



Catálogo de Correias para Colheitadeiras e Tratores

Catalogo de Correias
para Cosechadoras e Tratores



Introdução

Introducción

As correias agrícolas são submetidas a diversos tipos de esforços, com o objetivo de transmitir potência nos vários acionamentos de uma colheitadeira.

Recomendamos a utilização das Correias Agrícolas Continental ContiTech, construídas especificamente para cada aplicação, considerando-se os materiais e configuração dos perfis para atender às exigências das transmissões, além das exposições ao calor, umidade, óleo, graxa, etc.

As Correias Agrícolas Continental ContiTech obedecem a norma ABNT NBR 15406.

Antes de realizar qualquer reparo nas correias, certifique-se sempre de que o motor esteja desligado.

Excelente Colheita!

Las correas agrícolas son sometidas a diferentes tipos de esfuerzos, con el objetivo de transmitir potencia en los diversos accionamientos de una cosechadora.

Recomendamos la utilización de las Correias Agrícolas Continental ContiTech, construidas especificamente para cada aplicación, tomando siempre en cuenta los materiales y configuraciones de los perfiles para cumplir con las exigencias de las transmisiones, además de las exposiciones al calor, humedad, aceite y grasa.

Las Correias Agrícolas Continental ContiTech obedecem a norma ABNT NBR 15406.

Antes de hacer cualquier mantenimiento en las correas, siempre asegurese de que el motor estea apagado.

Feliz Cosecha!



Simbologia das correias agrícolas

Simbolismo de las correas agrícolas

Simbologia / Simbolismo

Símbolo	Descrição	Descripción
1P	Construção Laminada com 1 lona de cobertura	Construcción laminada con 1 lona de cubierta
2P	Construção Laminada com 2 lonas de cobertura	Construcción laminada con 2 lonas de cubierta
3P	Construção Laminada com 3 lonas de cobertura	Construcción laminada con 3 lonas de cubierta
X	Construção Dentes Moldados (só inferior)	Construcción Dientes Moldeados (sólo inferior)
XX	Construção Duplo dentado (Dentes Moldados nas partes Inferior e Superior)	Construcción Doble Dientes Moldeados (Dientes Moldeados en las partes Inferior y Superior)
S	Construção Especial	Construcción Especial
F	Cordonel de Aramida	Cordonel de Aramida
YYY-YYY-N	"N" é o número de Canais da Correia Conjugada	N es el número de canales de la Correa Combinado
EPDM	Composto de Borracha Sintética para trabalhar em temperatura até 120°C	Compuesto de Caucho Sintético para trabajar a Temperaturas hasta 120 °C
WR	Tecido Não Emborrachado	Tela No Engomado

Abreviaturas

Abreviaturas

Abreviaturas / Abreviaturas

	Português	Español
ACD	Ar Condicionado	Aire Acondicionado
ALT	Alternador	Alternador
BA	Bomba D'Água	Bomba de Agua
BCT	Bomba Centrífuga	Bomba Centrífuga
BH	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
BHA	Bomba Hidráulica Auxiliar	Bomba Hidráulica Auxiliar
BHP	Bomba Hidráulica Principal	Bomba Hidráulica Principal
BR	Bomba de Refrigeração	Bomba de Refrigeración
BV	Bomba de Vácuo	Bomba de Vácuo
CP	Compressor	Compresor
CPA	Compressor de Ar	Compresor de Aire
DH	Direção Hidráulica	Dirección Hidráulica
GER	Gerador	Generador
VIR	Virabrequim	Cigüenal
J-2C	Jogo de 2 correias	Juego de 2 Correas
J-3C	Jogo de 3 correias	Juego de 3 Correas
MT	Motor	Motor
PLI	Polia Intermediária	Polea Intermediária
PM	Polia Motora	Polea Motora
PMV	Polia Movida	Polea Movida
V	Volante	Volante
VT	Ventilador	Ventilador

Tabela de conversão automotivo x agrícola

Tabla de conversión automotivo x agrícola

Conversão automotivo x agrícola / Conversión automotivo x agrícola

Perfil Automotivo	Perfil Agrícola	Perfil Automotivo	Perfil Agrícola
10AV	80	4PK	92
11AV	81	5PK	93
13AV	82	6PK	90
15AV	83	8PK	91
17AV	84	10PK	89
23AV	85	12PK	95
		14PK	79

Índice Colheitadeiras

Índice Cosechadoras

> CARACTERÍSTICAS BÁSICAS	> CARACTERISTICAS BASICAS	09
CORREIAS EM V	CORREA EN V	09
VARIADORAS DE VELOCIDADE	VARIADORAS DE VELOCIDAD	10
TORQUE-TEAM	TORQUE-TEAM	11
POLY-V	POLY-V	12
PLANAS	PLANAS	13
> CORREIAS PARA COLHEITADEIRAS	> CORREAS PARA COSECHADORAS	14
> CASE IH	> CASE IH	15
660 / 960 até 1975	660 / 960 hasta 1975	15
1688 / 2166 / 2188	1688 / 2166 / 2188	16
2366 / 2166 AXIAL	2366 / 2166 AXIAL	17
2388 AXIAL - STANDARD / EXTREME	2388 AXIAL - STANDARD / EXTREME	18
MODELO 2399 / 2799 AXIAL	MODELO 2399 / 2799 AXIAL	19
2555 COTTON EXPRESS	2555 COTTON EXPRESS	20
CANA - 7000 / 7700	CAÑA - 7000 / 7700	21
CAFÉ - A2000 / TCX2100	CAFÉ - A2000 / TCX2100	22
> CLAYSON	> CLAYSON	23
1530	1530	23
4040	4040	24
> IDEAL	> IDEAL	25
800	800	25
875	875	26
1170 (até 11/83)	1170 (hasta 11/83)	27
1170 / 1175 (de 12/83 a 12/85)	1170 / 1175 (desde 12/83 hasta 12/85)	28
1170 / 1175 (de 01/86 a 09/86)	1170 / 1175 (desde 01/86 hasta 09/86)	29
1170DS / 1175DS (de 10/86 em diante)	1170DS / 1175DS (desde 10/86)	30
9070 / 9075 / 9080 / 9090 / 9090 Hydro	9070 / 9075 / 9080 / 9090 / 9090 Hydro	31
> JOHN DEERE	> JOHN DEERE	32
1165 - Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hidro / 4 (H4) / Turbo (TB)	1165 - Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hidro / 4 (H4) / Turbo (TB)	32
1175 - Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hidro / 4 (H4) / Turbo (TB)	1175 - Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hidro / 4 (H4) / Turbo (TB)	33
1185	1185	34
1450	1450	35
1550	1550	36
9650 STS / 9750 STS	9650 STS / 9750 STS	37
9660 STS / 9760 STS	9660 STS / 9760 STS	38
9670 STS / 9770 STS	9670 STS / 9770 STS	39
9870 STS	9870 STS	40
COTTON PICKER 9965	COTTON PICKER 9965	41
COTTON PICKER 9970	COTTON PICKER 9970	42
COTTON PICKER 9976	COTTON PICKER 9976	43
COTTON PICKER 9986	COTTON PICKER 9986	44

Índice Colheitadeiras

Índice Cosechadoras

> MASSEY FERGUSON	> MASSEY FERGUSON	45
MF 210	MF 210	45
MF 1630	MF 1630	46
MF 3640	MF 3640	47
MF 5650 / 5650 Turbo	MF 5650 / 5650 Turbo	48
MF 6845 / 6855 / 6855 Hydro	MF 6845 / 6855 / 6855 Hydro	49
MF 32	MF 32	50
MF 34 / 38	MF 34 / 38	51
MF 3640 ADVANCED / MF 5650 ADVANCED	MF 3640 ADVANCED / MF 5650 ADVANCED	52
MF 8780	MF 8780	53
MF 9690 AXIAL	MF 9690 AXIAL	54
MF 9790 AXIAL	MF 9790 AXIAL	55
> MAXION	> MAXION	56
MX90 Turbo	MX90 Turbo	56
> NEW HOLLAND	> NEW HOLLAND	57
1530	1530	57
4040 / 5050	4040 / 5050	58
8040 / 8055	8040 / 8055	59
TC55 / TC57 / TC57 HYDRO / TC57 EXITUS	TC55 / TC57 / TC57 HYDRO / TC57 EXITUS	60
TC59	TC59	61
TC 5070 E TC 5070 EXITUS	TC 5070 E TC 5070 EXITUS	62
TC 5090	TC 5090	63
CS660	CS660	64
> SANTA MATILDE	> SANTA MATILDE	65
SM 1000	SM 1000	65
SM 1200	SM 1200	66
SM 5105	SM 5105	67
> SLC	> SLC	68
1000 (até 75)	1000 (hasta 75)	68
1000 (76 em diante)	1000 (desde 76)	69
2000	2000	70
2200	2200	71
6200 / 7200 - Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hidro - 4 (H4) / Turbo (TB)	6200 / 7200 - Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hidro - 4 (H4) / Turbo (TB)	72
6300 / 7300 / 7500TB / 7700TB - Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hidro - 4 (H4) / Turbo (TB)	6300 / 7300 / 7500TB / 7700TB - Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hidro - 4 (H4) / Turbo (TB)	73
8500H / 8700H	8500H / 8700H	74
> VALTRA	> VALTRA	75
BC 4500	BC 4500	75
BC 6500 AXIAL	BC 6500 AXIAL	76
BC 7500 AXIAL	BC 7500 AXIAL	77

Índice Tratores

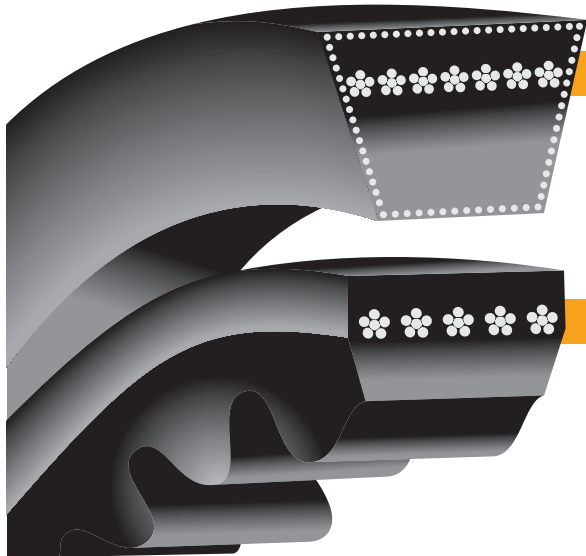
Índice Tratores

> TABELA DE CONVERSÃO (Referência Reposição x Referência Original)	> TABLA DE CONVERSIÓN (Referencia Reemplazo x Referencia Original)	78
> TABELA DE CONVERSÃO (Referência Original x Referência Reposição)	> TABLA DE CONVERSIÓN (Referencia Original x Referencia Reemplazo)	92
> CORREIAS PARA TRATORES	> CORREAS PARA TRACTORES	104
AGRALE		105
ALLIS CHALMERS		105
BARBER GREENE		105
CASE		106
CATERPILLAR		107
CBT (Cia Brasileira de Tratores)		108
CLASS		108
CLARK		109
CUMMINS		109
EATON		109-110
FIAT ALLIS		110
FORD		111
HUBER - WARCO		111
HYSTER		111
JOHN DEERE - SLC		112
KOMATSU		112
LAVRALE		112
MASSEY FERGUSON		113-114
MICHIGAM		114
MÜLLER		115
MWM		115
NEW HOLLAND		116
SANTA MATILDE		117
TEMA - TERRA		117
TEREX		117-118
VALMET		118
VALTRA - VALMET		119
VOLVO		120
WABCO		120
YANMAR		120
> TABELA DE CONVERSÃO	> TABLA DE CONVERSIÓN	121
> LINHA DE EQUIPAMENTOS PARA CORREIAS	> LÍNEA DE EQUIPOS PARA CORREAS	125

Características básicas

Características basicas

Correias em “V” / Correas en “V”



Lisa

Lisa

Dentes moldados

Dientes moldeados

Cobertura: Tem como objetivo a proteção da correia. É confeccionada com tecido impregnado com borracha de alta qualidade desenvolvida especialmente para resistir às intempéries, à abrasão, ao óleo, à graxa e etc.

Cordonéis: Intitulados como a alma da correia, os cordonéis são os responsáveis pelo desempenho e pela eficiência da correia na transmissão da potência a ser transmitida para o sistema. Existem vários tipos de cordonéis. Os mais utilizados na linha agrícola são os das fibras sintéticas de POLIÉSTER e de ARAMIDA. O Aramida é resistente às cargas de choque, aos impactos e tem baixo índice de esticamento.

Corpo: Material de borracha sintética, especialmente desenvolvido para a aplicação em correias. É constituído por 2 elementos:

- > Elemento Isolante: Forma a ligação entre o cordonel e a borracha sintética do corpo da correia;
- > Elemento de Compressão: Composto de borracha sintética. É especialmente desenvolvido para resistir à fadiga causada pela compressão da correia contra o canal da polia.

Construção: Podem ser fabricadas nas construções Lisa (envelopada) e do tipo Dentes Moldados. A construção do tipo Dentes Moldados foi desenvolvida para abraçar polias de diâmetros menores.

Aplicação: Sistemas mecânicos de transmissão das colheitadeiras agrícolas e tratores. Exemplo: Bomba Hidráulica, Peneiras, Plataformas entre outras.

Cobertura: Tiene como objetivo la protección de la correia. Está confeccionada con tela impregnada con goma de alta calidad desarrollada especialmente para resistir a la intemperie, a la abrasión, al aceite, a la graxa, etc.

Cordones: Llamados el alma de la correia, los cordones son los responsables por el desempeño y por la eficiencia de la correia en la transmisión de la potencia a ser transmitida al sistema. Existen varios tipos de cordones. Los más utilizados en la línea agrícola son los de fibra sintética de POLIÉSTER y de ARAMIDA. La Aramida es resistente a las cargas de choque, a los impactos y tiene bajo índice de estiramiento.

Cuerpo: Material de goma sintética, especialmente desarrollado para la aplicación en correias. Está constituido por 2 elementos:

- > Elemento Aislante: Hace la unión entre el cordón y la goma sintética del cuerpo de la correia;
- > Elemento de Compresión: Compuesto de goma sintética. Está especialmente desarrollado para resistir a la fatiga causada por la compresión de la correia contra el canal de la polia.

Construcción: Pueden ser fabricadas en las construcciones Lisa (ensobrada) y del tipo Diente Moldeados. La construcción del tipo Dientes Moldeados fue desarrollada para abrazar poleas de diámetros menores.

Aplicación: Sistemas mecánicos de transmisión de cosechadoras agrícolas y tractores. Ejemplo: Bomba Hidráulica, Tamices, Plataformas, entre otras.

Características básicas

Características basicas

Variadoras de velocidade / Variadoras de velocidad



Lisa

Lisa

Dentes moldados

Dientes moldeados

Duplo dentado

Doble dentado

Cobertura: Tem como objetivo a proteção da correia. É confeccionada com tecido impregnado com borracha de alta qualidade desenvolvida especialmente para resistir às intempéries, à abrasão, ao óleo, à graxa e etc.

Cordonéis: Intitulados como a alma da correia, os cordonéis são os responsáveis pelo desempenho e pela eficiência da correia na transmissão da potência a ser transmitida para o sistema. Existem vários tipos de cordonéis. Os mais utilizados na linha agrícola são os das fibras sintéticas de POLIÉSTER e de ARAMIDA. O Aramida é resistente às cargas de choque, aos impactos e tem baixo índice de esticamento.

Corpo: Material de borracha sintética especialmente desenvolvido para a aplicação em correias. É constituído por 2 elementos:

- > Elemento Isolante: Forma a ligação entre o cordonel e a borracha sintética do corpo da correia;
- > Elemento de Compressão: Composto de borracha sintética. É especialmente desenvolvido para resistir à fadiga causada pela compressão da correia contra o canal da polia.

Construção: Podem ser fabricadas nas construções Lisa (envelopada) e do tipo Dentes Moldados. A construção do tipo Dentes Moldados foi desenvolvida para abraçar polias de diâmetros menores.

Aplicação: Correias desenvolvidas exclusivamente para sistemas mecânicos de variação de rotação das colheiteadeiras agrícolas. Por exemplo: Tração das Rodas, Cilindro, Ventiladores Axiais entre outras.

Cobertura: Tiene como objetivo la protección de la correia. Está confeccionada con tela impregnada con goma de alta calidad desarrollada especialmente para resistir a la intemperie, a la abrasión, al aceite, a la grasa, etc.

Cordones: Llamados el alma de la correia, los cordones son los responsables por el desempeño y por la eficiencia de la correia en la transmisión de la potencia a ser transmitida al sistema. Existen varios tipos de cordones. Los más utilizados en la línea agrícola son los de fibra sintética de POLIÉSTER y de ARAMIDA. La Aramida es resistente a las cargas de choque, a los impactos y tiene bajo índice de estiramiento.

Cuerpo: Material de goma sintética, especialmente desarrollado para la aplicación en correias. Está constituido por 2 elementos:

- > Elemento Aislante: Hace la unión entre el cordón y la goma sintética del cuerpo de la correia;
- > Elemento de Compresión: Compuesto de goma sintética. Está especialmente desarrollado para resistir a la fatiga causada por la compresión de la correia contra el canal de la polea.

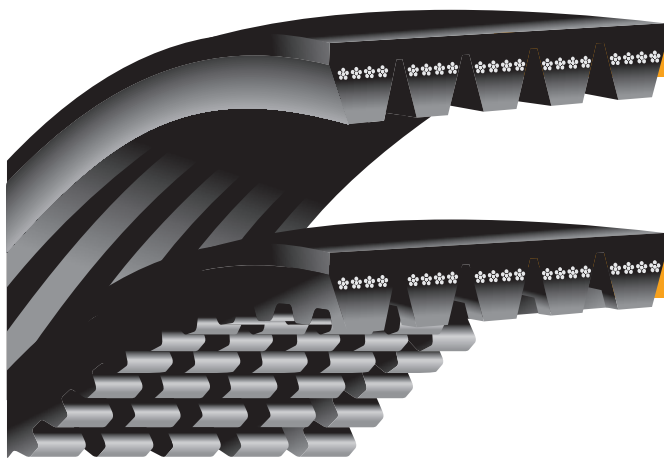
Construcción: Pueden ser fabricadas en las construcciones Lisa (ensobrada) y del tipo Diente Moldeados. La construcción del tipo Dientes Moldeados fue desarrollada para abrazar poleas de diámetros menores.

Aplicación: Correias desarrolladas exclusivamente para sistemas mecânicos de variación de rotación de las cosechadoras agrícolas. Por ejemplo: Tracción de Ruedas, Cilindros, Ventiladores Axiales entre otras.

Características básicas

Características basicas

Torque-team / Torque-team



Lisa

Lisa

Dentes moldados

Dientes moldeados

Cobertura: Para uso em duas ou mais correias unidas, tem como objetivo a proteção da correia. É confeccionada com tecido impregnado com borracha de alta qualidade desenvolvida especialmente para resistir às intempéries, à abrasão, ao óleo, à graxa e etc.

Cordonéis: Intitulados como a alma da correia, os cordonéis são os responsáveis pelo desempenho e pela eficiência da correia na transmissão da potência a ser transmitida para o sistema. Existem vários tipos de cordonéis. Os mais utilizados na linha agrícola são os das fibras sintéticas de POLIÉSTER e de ARAMIDA. O Aramida é resistente às cargas de choque, aos impactos e tem baixo índice de esticamento.

Corpo: Material de borracha sintética, especialmente desenvolvido para a aplicação em correias. É constituído por 2 elementos:

- > Elemento Isolante: Forma a ligação entre o cordonel e a borracha sintética do corpo da correia;
- > Elemento de Compressão: Composto de borracha sintética. É especialmente desenvolvido para resistir à fadiga causada pela compressão da correia contra o canal da polia.

Construção: Podem ser fabricadas nas construções Lisa (envelopada) e do tipo Dentes Moldados. A construção do tipo Dentes Moldados foi desenvolvida para abraçar polias de diâmetros menores.

Aplicação: Correias desenvolvidas exclusivamente para sistemas sujeitos a grandes vibrações e/ou às excessivas cargas de choque que fariam as correias individuais virarem ou saírem do canal das polias. Exemplo: Acionamento Principal, Bomba Hidrostática entre outras.

Cobertura: Para uso em dos o más correas unidas, tiene como objetivo la protección de la correia. Está confeccionada con tela impregnada con goma de alta calidad desarrollada especialmente para resistir a la intemperie, a la abrasión, al aceite, a la grasa, etc.

Cordones: Llamados el alma de la correia, los cordones son los responsables por el desempeño y por la eficiencia de la correia en la transmisión de la potencia a ser transmitida al sistema. Existen varios tipos de cordones. Los más utilizados en la línea agrícola son los de fibra sintética de POLIÉSTER y de ARAMIDA. La Aramida es resistente a las cargas de choque, a los impactos y tiene bajo índice de estiramiento.

Cuerpo: Material de goma sintética, especialmente desarrollado para la aplicación en correas. Está constituido por 2 elementos:

- > Elemento Aislante: Hace la unión entre el cordón y la goma sintética del cuerpo de la correia;
- > Elemento de Compresión: Compuesto de goma sintética. Está especialmente desarrollado para resistir a la fatiga causada por la compresión de la correia contra el canal de la polia.

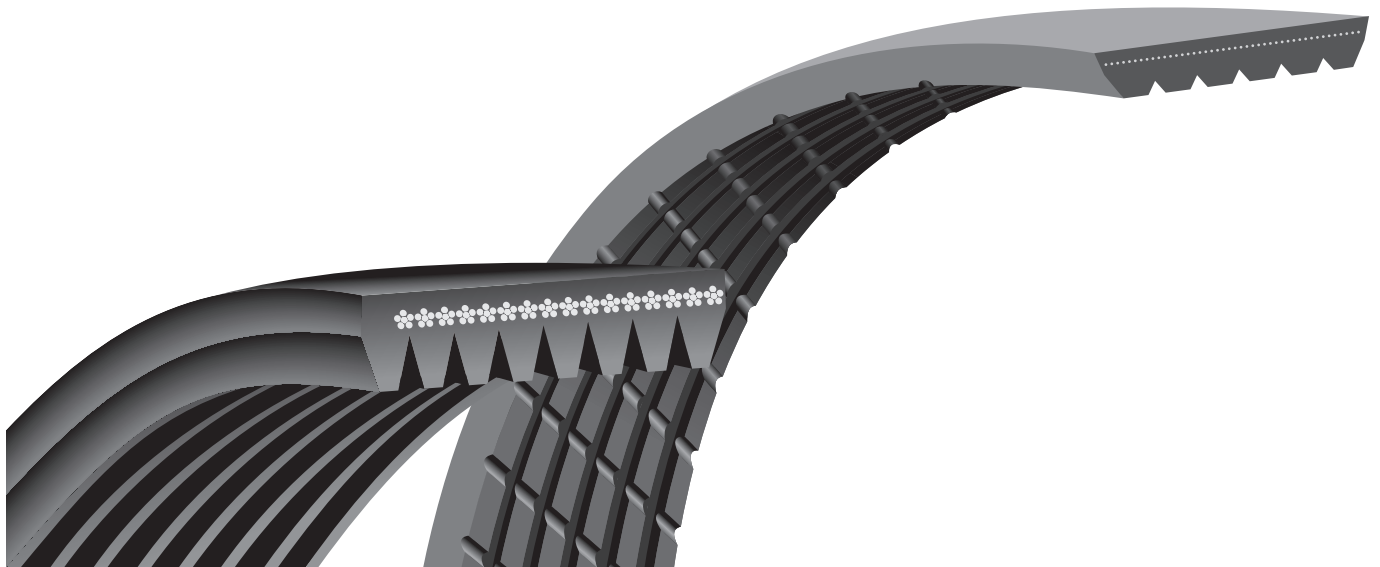
Construcción: Pueden ser fabricadas en las construcciones Lisa Lisa (ensobrada) y del tipo Diente Moldeados. La construcción del tipo Dientes Moldeados fue desarrollada para abrazar poleas de diámetros menores.

Aplicación: Correas desarrolladas exclusivamente para sistemas sujetos a grandes vibraciones y/o a excesivas cargas de choque que harían que las correas individuales giren o se salgan del canal de las poleas. Ejemplo: Accionamiento Principal, Bomba Hidrostática, entre otras.

Características básicas

Características basicas

Poly-V / Poly-V



Cobertura: É confeccionada com tecido impregnado com borracha de alta qualidade desenvolvida especialmente para resistir às intempéries, à abrasão, ao óleo, à graxa e etc.

Cordonéis: Intitulados como a alma da correia, os cordonéis são os responsáveis pelo desempenho e pela eficiência da correia na transmissão da potência a ser transmitida para o sistema. Existem vários tipos de cordonéis. Os mais utilizados na linha agrícola são os das fibras sintéticas de POLIÉSTER e de ARAMIDA. O Aramida é resistente às cargas de choque, aos impactos e tem baixo índice de esticamento.

Corpo: Material de borracha sintética, especialmente desenvolvido para a aplicação em correias. É constituído por 2 elementos:

- > Elemento Isolante: Forma a ligação entre o cordonel e a borracha sintética do corpo da correia;
- > Elemento de Compressão: Composto de borracha sintética. É especialmente desenvolvido para resistir à fadiga causada pela compressão da correia contra o canal da polia.

Construção: Desenvolvidas através da mais avançada tecnologia, a tecnologia "HELICOG" (ranhuras diagonais) foi projetada para ter o encaixe mais perfeito nos canais das polias e para ter a mais alta eficiência na transmissão de potência de alta velocidade, a fim de garantir uma excelente performance da transmissão. A sua baixa espessura proporciona uma grande flexibilidade para obter um melhor abraçamento da correia em polias de diâmetros reduzidos.

Aplicação: Correias desenvolvidas para o acionamento das transmissões do Ventilador, Alternador, Bomba D'Água dos motores de combustão interna das colheitadeiras.

Cobertura: Está confeccionada com tela impregnada com goma de alta qualidade desenvolvida especialmente para resistir a la intemperie, a la abrasión, al aceite, a la grasa, etc.

Cordones: Llamados el alma de la correa, los cordones son los responsables por el desempeño y por la eficiencia de la correa en la transmisión de la potencia a ser transmitida al sistema. Existen varios tipos de cordones. Los más utilizados en la línea agrícola son los de fibra sintética de POLIÉSTER y de ARAMIDA. La Aramida es resistente a las cargas de choque, a los impactos y tiene bajo índice de estiramiento.

Cuerpo: Material de goma sintética, especialmente desarrollado para la aplicación en correas. Está constituido por 2 elementos:

- > Elemento Aislante: Hace la unión entre el cordón y la goma sintética del cuerpo de la correa;
- > Elemento de Compresión: Compuesto de goma sintética. Está especialmente desarrollado para resistir a la fatiga causada por la compresión de la correa contra el canal de la polea.

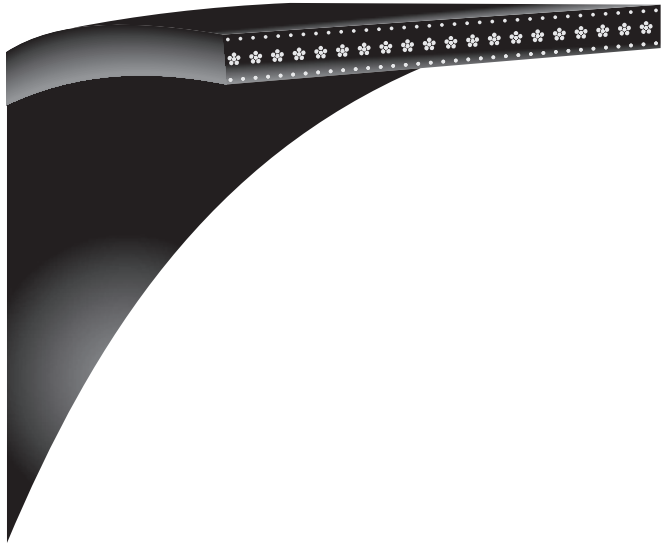
Construcción: Desarrolladas por medio de la más avanzada tecnología, la tecnología "HELICOG" (ranuras diagonales) fue proyectada para tener el encaje más perfecto en los canales de las poleas y para tener la más alta eficiencia en la transmisión de potencia de alta velocidad, con el fin de garantizar un excelente desempeño de la transmisión. Su bajo espesor le proporciona una gran flexibilidad para obtener un mejor abraamiento de la correa en poleas de diámetros reducidos.

Aplicación: Correas desarrolladas para el accionamiento de las transmisiones del Ventilador, Alternador, Bomba de Agua de los motores de combustión interna de las cosechadoras.

Características básicas

Características básicas

Planas / Planas



Cobertura: É confeccionada com tecido impregnado com borracha de alta qualidade desenvolvida especialmente para resistir às intempéries, à abrasão, ao óleo, à graxa e etc.

Cordonéis: Intitulado como a alma da correia o cordonel é o responsável pelo desempenho e pela eficiência da correia para a transmissão da potência a ser transmitida no sistema. Existem vários tipos de cordonéis, o mais utilizado neste tipo de correia agrícola é o da fibra sintética de POLIÉSTER, proporcionando excelente alinhamento a fim de se obter um equilíbrio perfeito da correia, evitando assim o desalinhamento da mesma na transmissão e desta forma obtendo-se uma melhor performance do produto.

Corpo: Material de borracha sintética, especialmente desenvolvido para suportar os esforços da aplicação da correia na transmissão.

Construção: Correia do tipo plana, desenvolvida para trabalhar com polias lisas.

Aplicação: Correias desenvolvidas para o acionamento das transmissões do Batedor.

Cobertura: Confeccionadas con tela impregnada con goma de alta calidad desarrollada especialmente para resistir a la intemperie, a la abrasión, al aceite, a la grasa, etc.

Cordones: Llamados el alma de la correia, el cordón es el responsable por el desempeño y por la eficiencia de la correia en la transmisión de la potencia a ser transmitida al sistema. Existen varios tipos de cordones, el más utilizado en este tipo de correia agrícola es el de fibra sintética de POLIÉSTER, que proporciona un excelente alineamiento con el fin de obtener un equilibrio perfecto de la correia, evitando así la desalineación de la misma en la transmisión y de esta forma se obtiene un mejor desempeño del producto.

Cuerpo: Material de goma sintética, especialmente desarrollado para soportar los esfuerzos de la aplicación de la correia en la transmisión.

Construcción: Correia del tipo plana, desarrollada para trabajar con poleas lisas.

Aplicación: Correias desarrolladas para el accionamiento del Batedor.

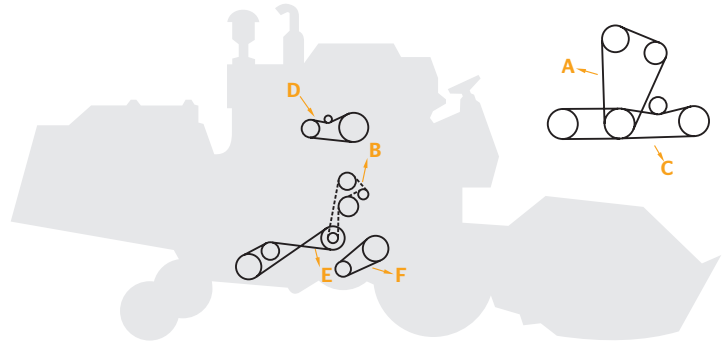
Correias para Colheitadeiras

Correas para Cosechadoras



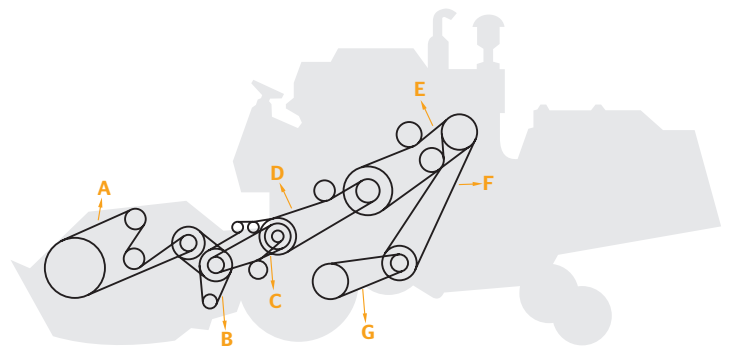
Case IH

Modelo 660 / 960 (até 1975)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	129.517X	E.62001	Bomba Hidráulica (MBB)	Bomba Hidráulica (MBB)
A	129.517X	E.62001	Bomba Hidráulica (MWM-D222/4)	Bomba Hidráulica (MWM-D222/4)
A	231.017X	E.62137	Bomba Hidráulica (MWM-D222/6)	Bomba Hidráulica (MWM-D222/6)
B	114.517X	E.61603 / 4	Bomba Hidráulica (MWM)	Bomba Hidráulica (MWM)
C	125.080X	E.61532	Ventilador MT (MWM/Reg. de Velocidade)	Ventilador MT (MWM/Reg. de Velocidad)
D	104.582X	E.61601	Ventilador MT GM 261 (674)	Ventilador MT GM 261 (674)
E	310017	F.16447	Sem Fim Retrilha (653)	Sinfin Retrilla (653)
E	310017	F.62368	2º MWM D225 / 6	2º MWM D225 / 6
F	117.525FX	F.16080	Ventilador de Limpeza	Ventilador de Limpieza
*	160517	E.61609	1º Sem Fim da Descarga	1º Sinfin Descarga
*	300.013X	E.61610	2º Sem Fim da Descarga	2º Sinfin Descarga
*	376022	F.19549	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
*	465017	F.22597	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja

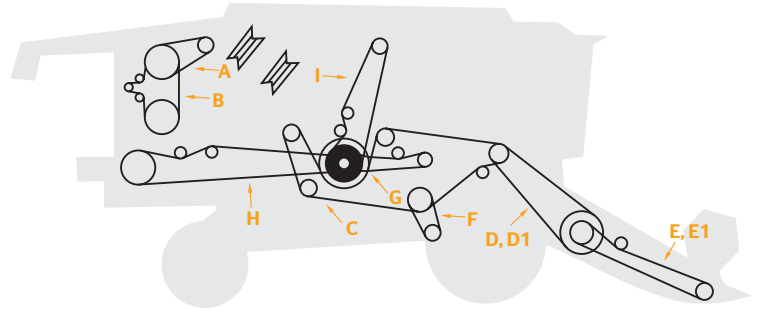


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	432.022	O4402.CS	Molinete Pick-up	Molinete Pick-up
B	419.022	F.9659	Navalhas (715)	Navajas (715)
C	306.522	F.18971	2º Alimentador Cilindro	2º Alimentador Cilindro
D	284.522X	F.22398	1º Alimentador Cilindro	1º Alimentador Cilindro
E	332.532	F.20061	Batedor (867)	Batidor (867)
F	350.522	F.20033	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
G	225.038X	F.20032	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas

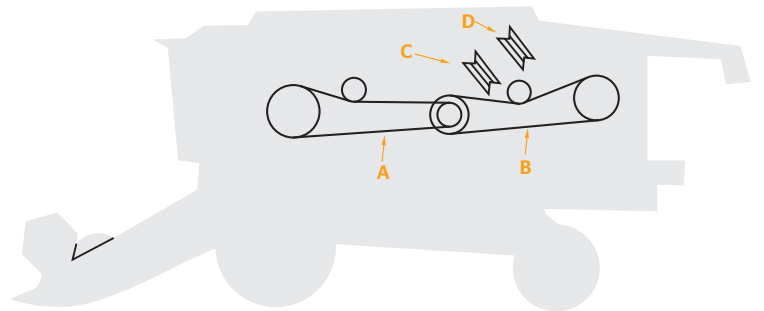
Case IH

Modelos 1688 / 2166 / 2188



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	112.582X	396829R1	Compressor do Ar Condicionado	Aire Condicionado
B	156.591	J911572	Ventilador / Alternador / Bomba d'água (Mt Cummins 5.8L)	Ventilador / Alternador / Bomba de agua (Mt Cummins 5.8L)
C	284.517.2FX	1315266C1	Picador de Palhas (1688 e 2188)	Picador de Pajas (1688 e 2188)
D	364.022.3F	194528C1	Batedor (1688 e 2188)	Mando Acarreador (1688 e 2188)
D1	422.522.3	1315168C1	Batedor (2166)	Mando Acarreador (2166)
E	371.022.3	1313097C3	Plataforma de 54. 1/2'(Standard)	Mando Plataforma de 54. 1/2'(Standard)
E1	399.022.3	1308489C2	Plataforma de 60' (Standard)	Mando Plataforma de 60' (Standard)
F	325.022	188213C3	1º do Ventilador de Limpeza	1º do Ventilador de Limpieza
G	179.531X	1541569C1	2º Ventilador de Limpeza	2º Ventilador de Limpieza
H	561.517	196371C1	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
I	CC-195	181055C1	Elevador de Grãos	Noria
*	282.022F	1313245C2	Navalhas (500 rpm)	Mando Cuchilla(500 rpm)

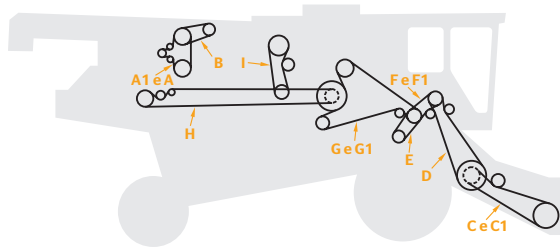


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	370.022F	1989217C1	Descarga do Tanque Graneleiro	Sinfín Talva
B	247.517.2FX	124573A1	Bomba Auxiliar (2166 e 2188)	Bomba Auxiliar (2166 e 2188)
C	376.022.3F	1541702C1	Separador de Grãos	Separador Trilladora
D	213.557FX	244420A3	Rotor (Central)	Rotor (Central)

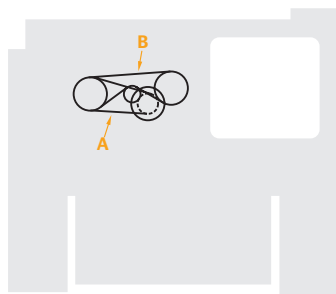
Case IH

Modelo 2366 / 2166 axial



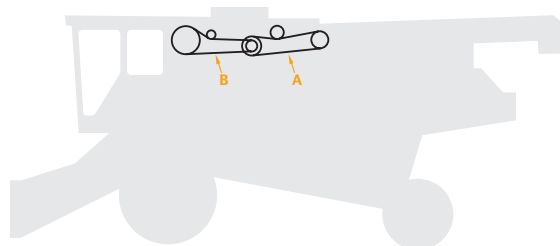
Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	156.591	J911572	Ventilador / Alternador (Motor Cummins 5.8L)	Ventilador / Alternador (Motor Cummins 5.8L)
A1	148.591	J921603	Ventilador / Alternador	Ventilador / Alternador
B	112.582X	396829R1	Ar Condicionado	Aire Condicionado
C	399.022.3	1308489C2	Plataforma de 60"	Plataforma p/ 60"
C1	371.022.3	1313097C3	Plataforma de 54 1/2"	Plataforma p/ 54 1/2"
D	381.522.3	192738C1	Alimentador (sem triturador)	Alimentador (s/ triturador)
E	179.531X	1541569C1	2º Ventilador de Limpeza (Axial)	2º Ventilador de Limpieza (Axial)
F	285.022F-1P	191305C1	1º do Ventilador de Limpeza (até 10/1994)	1º do Ventilador de Limpieza (h/ 10/1994)
F1	325.022	188213C1	1º do Ventilador de Limpeza (a partir 12/1994)	1º do Ventilador de Limpieza (d/ 12/1994)
G	CC 195	181055C1	Elevador de Grãos e 2º da Caixa das Peneiras (sem picador)	Elevador de Granos 2º Caja Zarandas (s/ picador)
G1	CC 255	186509C2	Elevador de Grãos e 2º da Caixa das Peneiras (com picador)	Elevador de Granos 2º Caja Zarandas (c/ picador)
H	561.517	196371C1	Dispensor de Palhas	Dispensor de Paja
I	284.517.2FX	1315266C1	Picador de Palhas	Picador de Paja



Parte central / Parte central

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	213.557FX	244420A1	Rotor	Rotor
B	328.022.3F	191241C3	Separador de Grãos	Separador de Granos

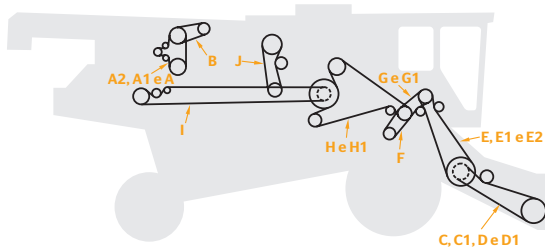


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	247.517.2FX	124573A1	Bomba Auxiliar	Bomba Auxiliar
B	341.022F	191290C1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
*	364.022.3F	194528C1	Batedor (até 12/2002)	Batidor (h/12/2002)
*	366.522.3F	380041A1	Batedor (a partir 01/2002)	Batidor (d/ 01/2002)
*	274.522FX	247428A1	Navalhas	Navajas

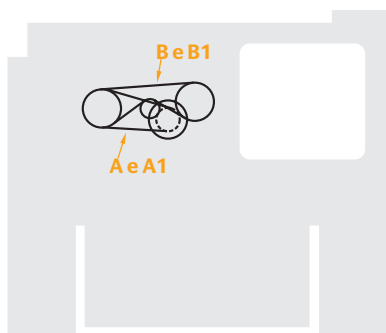
CASE IH

MODELO 2388 AXIAL - STANDARD / EXTREME



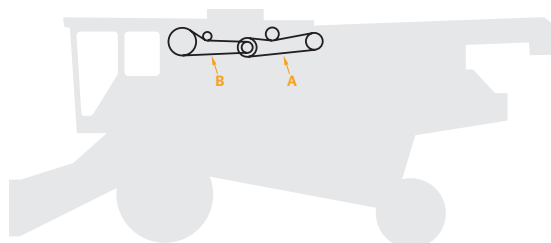
Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	156.591	J911572	Ventilador Bomba d'água (MT Cummins 5.8L) (até 12/2001)	Ventilador Bomba de agua (MT Cummins 5.8L) (h/ 12/2001)
A1	148.591	J921603	Ventilador Bomba d'água (a partir de 01/2002)	Ventilador Bomba de agua (d/ 01/2002)
A2	155.091	A77938	Ventilador Bomba d'água (a partir de 01/2002)	Ventilador Bomba de agua (d/ 01/2002)
B	112.582X	396829R1	Compressor do Ar Condicionado	Compressor do Aire Condicionado
C	399.022.3	1308489C2	Plataforma de 60' - STD	Plataforma p/ 60' - STD
C1	399.087.4F	402368A1	Plataforma de 60' - Extreme	Plataforma p/ 60' - Extreme
D	371.022.3	1313097C3	Plataforma de 54 1/2' - STD	Plataforma p/ 54 1/2' - STD
D1	371.087.4F	402370A1	Plataforma de 54 1/2' Extreme	Plataforma p/ 54 1/2' Extreme
E	328.022.3F	191241C3	Embreagem do alimentador	Embraque alimentador
E1	364.022.3F	194528C1	Alimentador (sem triturador)	Alimentador (s/ triturador)
E2	402.522.3F	1315074C1	Alimentador (com Triturador)	Alimentador (c/ Triturador)
F	186.031X	301146A1	2º Variador do Ventilador (axial)	2º Variador do Ventilador (axial)
G	325.022	188213C3	1º do Ventilador de Limpeza e caixa das peneiras (até 12/2002)	1º do Ventilador de Limpieza Caja de Zarandas (h/ 12/2002)
G1	325.022	317904A1	1º do Ventilador de Limpeza e Caixa das Peneiras (a partir de 01/2003)	1º do Ventilador de Limpieza Caja de Zarandas (d/ 01/2003)
H	CC 195	181055C1	Elevador de Grãos e 2º da Caixa das Peneiras (sem picador)	Elevador de Granos 2º Caja de Zarandas (s/ picador)
H1	CC255	186509C2	Elevador de Grãos e 2º da Caixa das Peneiras (com picador)	Elevador de Granos 2º Caja de Zarandas (c/ picador)
I	561.517	196371C1	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
J	284.517.2FX	1315266C1	Picador de Palhas	Picador Paja
*	179.531X	1541569C1	2º Ventilador de Limpeza (axial)	2º Ventilador de Limpieza (axial)
*	126.582X	A189040	Compressor	Compresor



Pate central / Parte central

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	261.557FXX	244423A3	Rotor (até Chassis 20501) (até 12/2001)	Rotor (h/ Chassis 20501) (h/ 12/2001)
A1	284.057FXX	413159A1	Rotor (a partir do Chassis 20502) (a partir de 01/2002)	Rotor (d/ Chassis 20502) (d/ 01/2002)
B	376.022.3F	1541702C1	Separador de Grãos - Standard (até 12/2001)	Separador de Granos - Standard (h/ 12/2001)
B1	376.087.5FWR	400427A1	Separador de Grãos - Extreme (a partir de 01/2002)	Separador de Granos - Extreme (d/ 01/2002)

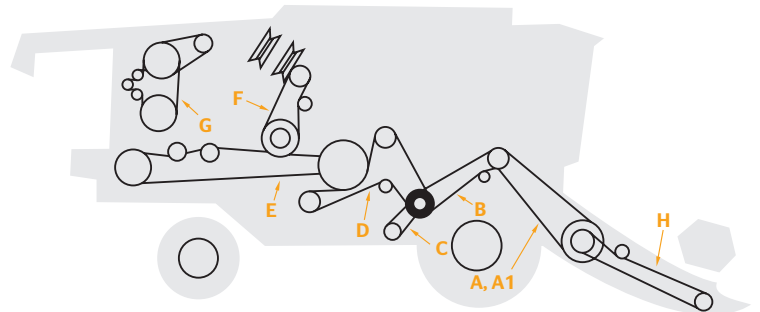


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	237.517.2FX	124573A1	Bomba Auxiliar	Bomba Auxiliar
B	370.022F	1989217C1	Descarga do Tanque Graneliro	Descarga Talva de Granos
*	366.522.3F	380041A1	Batedor (a partir 01/2002)	Batidor (d/ 01/2002)
*	274.522FX	247428A1	Navalhas	Navajas
*	364.0223F	194528C1	Batedor (até 12/2001)	Batidor (h/ 12/2001)

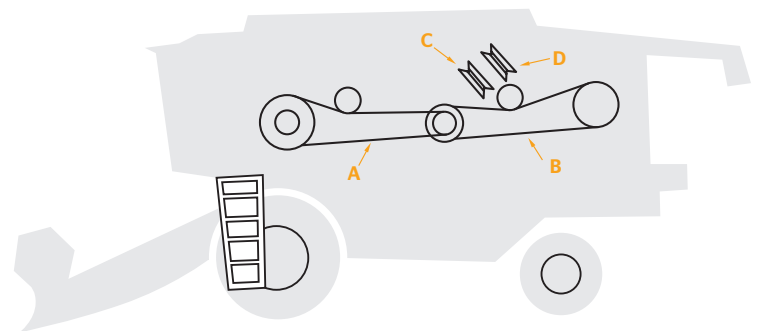
CASE IH

MODELO 2399 / 2799 AXIAL



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	366.522.3	380041A1	Alimentador	Alimentador
A1	371.087.4F	402370A1	Plataforma de 54.1/2' (Extreme)	Plataforma p/ 54.1/2' (Extreme)
B	325.022	317904A1	1º do Ventilador de Limpeza e da Caixa das Peneiras	1º Ventilador de Limpieza Caja de Zarandas
C	186.031X	301146A1	2º do Ventilador de Limpeza (Sistema Axial-Flow)	2º Ventilador de Limpieza (Sistema Axial-Flow)
D	CC-195	181055C1	Elevador de Grãos e 2º da Caixa de Peneiras (com Picador)	Elevador de Granos 2º Caja de Zarandas (c/ Picador)
E	561.517	196371C1	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
F	284.517.2FX	1315266C1	Picador de Palhas	Picador de Paja
G	399.087.4F	402368A1	Canal do Embocador	Canal Embocador
*	399.087.4F	402368A1	Plataforma de 60' (Extreme)	Plataforma p/ 60' (Extreme)
*	089.582X	87311867	Compressor de Ar Condicionado	Compressor de Aire Condicionado
*	200.091	A78022	Ventilador / Alternador / Bomba D'água	Ventilador / Alternador / Bomba de agua
*	202.591	87755884	Ventilador / Alternador / Bomba D'água (motor Cummins)	Ventilador / Alternador / Bomba de agua (motor Cummins)

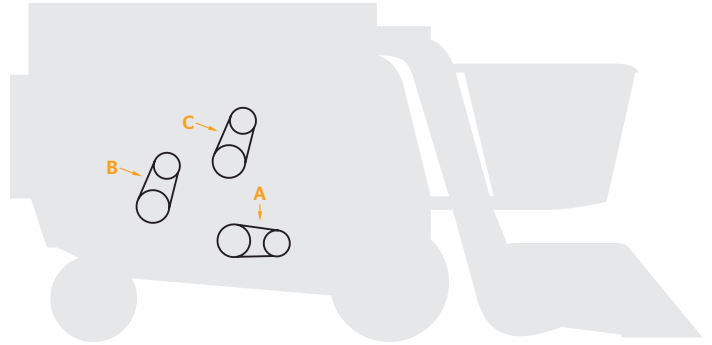


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	370.022F	1989217C1	Descarga do Tanque Granelheiro	Descarga Talva de Granos
B	247.517.2FX	440498A3	Bomba Auxiliar	Bomba Auxiliar
C	376.087.5F	400427A1	Separador de Grãos (Central) - Extreme	Separador de Granos (Central) - Extreme
*	274.522FX	247428A1	Navalhas	Navajas

CASE IH

MODELO 2555 COTTON EXPRESS



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	170.091	J911567	Motor / Ventilador / Alternador	Motor / Ventilador / Alternador
B	097.082 - 3P	131403C1	Ar Condicionado	Aire Condicionado
C	125.097.3X	1338328C1	Ventilador	Ventilador

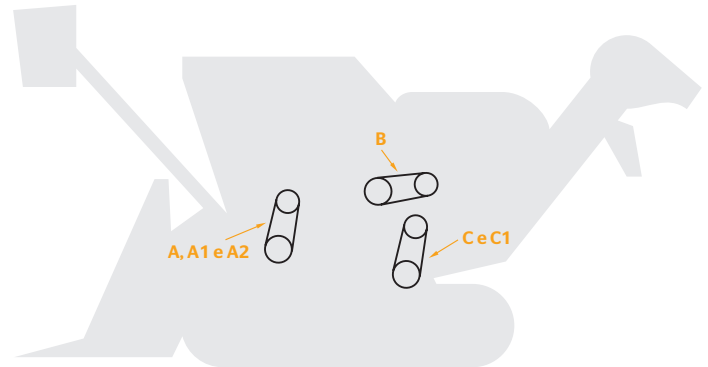


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	194.017.3FX	1546117C2	Ventilador Traseiro	Ventilador Trasero
B	159.517.2FX	1546118C1	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica

CASE IH - CANA / CAÑA

MODELO A7000 / A7700



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	105.017X	00154223	Compressor do Ar Condicionado (Motor - Cummins 6CT)	Compresor do Aire Condicionado (Motor - Cummins 6CT)
A1	146.017X	00180628	Compressor do Ar Condicionado (Motor - Cummins M11)	Compresor do Aire Condicionado (Motor - Cummins M11)
A2	119.582X	00181189	Compressor do Ar Condicionado (Motor - Caterpillar 3306)	Compresor do Aire Condicionado (Motor - Caterpillar 3306)
B	086.093	00180675	Alternador (Motor - L101)	Alternador (Motor - L101)
C	152.082-3P	00181193	Acionamento / Ventilador (Motor - Caterpillar 3306) (jogo 3 peças)	Accionamiento / Ventilador (Motor - Caterpillar 3306) (juego 3 piezas)
C1	127.591	00180768	Acionamento / Ventilador (Motor - Cummins)	Accionamiento / Ventilador (Motor - Cummins)

CASE IH - CAFÉ

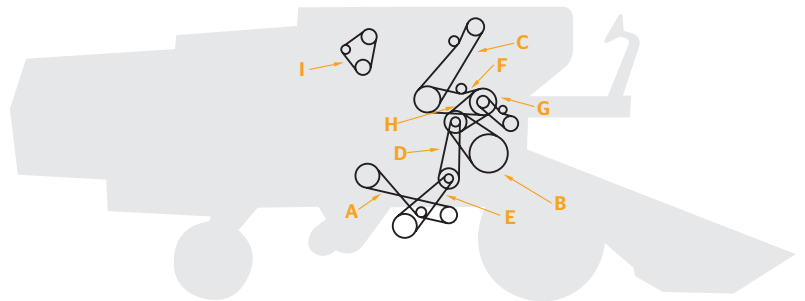
MODELO A2000 / TCX2100

Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	125.582X	009.087.21	Compressor de Ar	Compresor de Aire

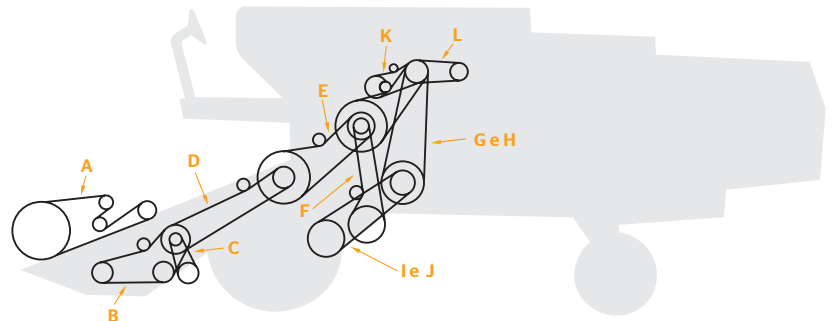
CLAYSON

MODELO 1530



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	292.017-1P	230.108	Saca - Palhas	Saca Paja
B	218.050FX	230.078	Cilindro	Cilindro
C	284.522X	230.059/ 9.838.606	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
D	203.022X	230.056	1º do Ventilador	1º do Ventilador
E	203.022X	230.056	2º do Ventilador	2º do Ventilador
F	235.022-1P	230.057	Elevador da Retrilha	Elevado Retrilla
G	104.517-1P	230.041	Sem Fim da Retrilha	Sinfín Retrilla
H	177.058	230.103	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
I	175582X	427.455	Ventilador do Motor	Ventilador Motor

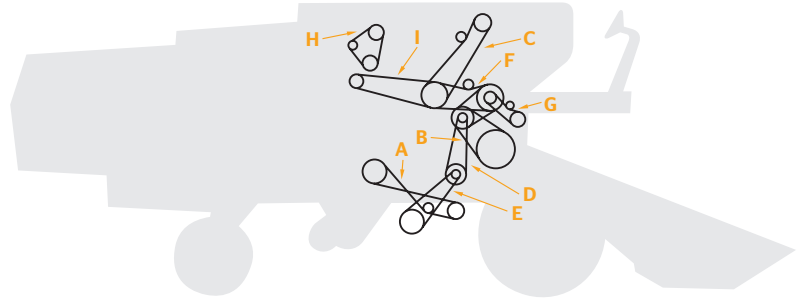


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	443.022	333.255	2º do Molinete	2º Molinete
B	259.022X	447.041/ 337.415	Navalhas	Navajas
C	121.531X	334.065	1º do Molinete	1º Molinete
D	366.022F	330.715	Plataforma (em par)	Plataforma
E	335.558	230.073	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
F	310.022	230.060	Peneiras	Zarandas
G	322.544F	230.077	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
H	339.544F	354.115	1º Tração das Rodas (Arrozeira)	1º Tracción Ruedas p/ arroceras
I	322.544F	230.077	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
J	339.544F	354.115	2º Tração das Rodas (Arrozeira)	2º Tracción Ruedas p/ arroceras
K	314.565	230.080	Batedor	Batidor
L	147.517X	230.043	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
M	416.522	230.062	Elevador do Tanque Graneleiro	Elevador Talva de Granos
N	317.058	352.219	Plataforma (Milho)	Plataforma p/ milho

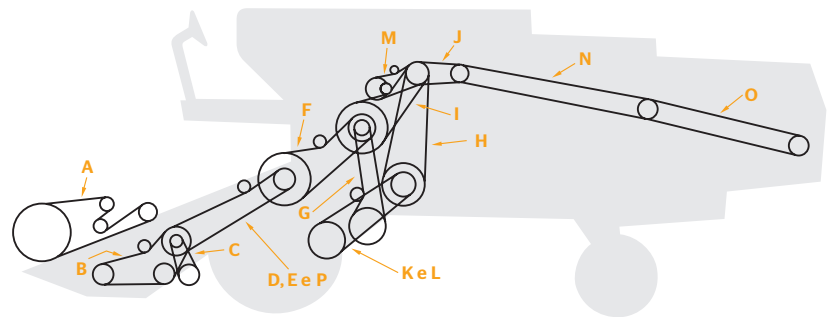
CLAYSON

MODELO 4040



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	292.017-1P	230.108	Saca-Palhas	Saca Paja
B	218.050FX	230.078	Cilindro	Cilindro
C	373.022	468.584	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
D	203.022X	230.056	1º do Ventilador	1º Ventilador
E	203.522	230.056	2º do Ventilador	2º Ventilador
F	235.022-1P	230.057	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
G	104.517-1P	230.041	Sem Fim da Retrilha	Sinfín Retrilla
H	174.582X	479.898	Ventilador do Motor	Ventilador Motor
I	292.017-1P	230.108	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo

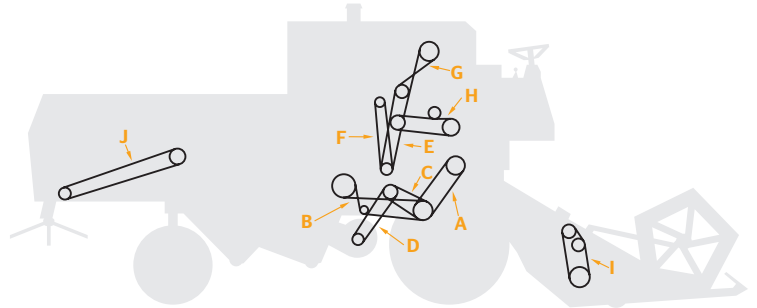


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	443.022	333.255	2º do Molinete	2º Molinete
B	302.522X	468.759	Navalhas	Navajas
C	129.531X	603.720	1º do Molinete	1º Molinete
D	366.022F	330.715	Plataforma (rígida) (em par)	Plataforma (rígida) (en par)
E	396.022	467.261	Plataforma (Arrozeira)	Plataforma p/ arroceras
F	335.558	230.073	Alimentador do Cilindro	Alimentador do Cilindro
G	310.022	230.060	Peneiras	Zarandas
H	322.544F	230.077	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
I	314.565	230.080	Batedor	Batidor
J	147.517F-1P	230.043	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
K	322.544F	230.077 / 758.632/ 356.024	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
L	339.544F	757.100	2º Tração das Rodas (polia 500mm)	2º Tracción Ruedas (polea 500mm)
M	195.522-1P	309.364	Descarga Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
N	510.522	468.048	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
O	358.022	468.291	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
P	292.022-1P	616.355	Plataforma (flexível)	Plataforma (flexible)

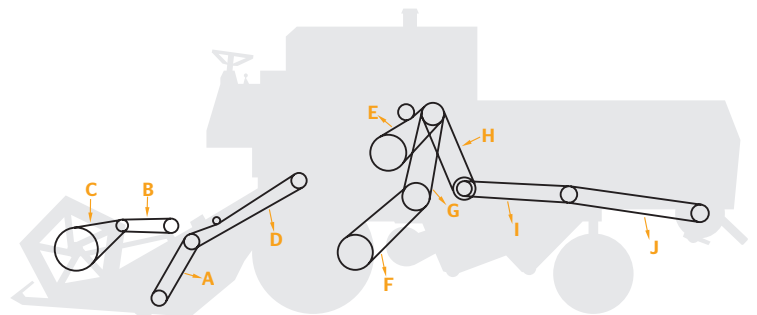
IDEAL

MODELO CA 800



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	195.022	CR 107	Peneiras	Zarandas
B	274.517X	CR 108	Saca-Palhas	Saca Paja
C	137.017X	CR 109	1º do Ventilador	1º Ventilador
D	147.517F-1P	CR 116 / 2.834.466 M1/ 3590943 M1	2º do Ventilador	2º Ventilador
E	155.022X	CR 103	1ª do Elevador da Retrilha	1ª Elevador Retrilla
F	200.522X	CR 104	2º do Elevador da Retrilha	2º Elevador Retrilla
G	239.022X	CR 106	Elevador de Grãos	Elevador de Granos
H	190.522X	C1 MT 05 X 206 CR 105	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
I	163.022-1P	CR 113	Sem Fim da Plataforma	Sinfín Plataforma
J	409.017	CR 120	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja

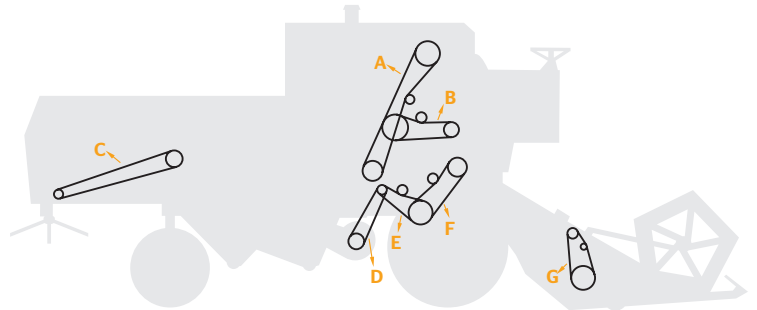


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	208.522-1P	CR 112	Navalhas	Navajas
B	150.022-1P	C1 MT 05 X 205 CR114	1º do Molinete	1º Molinete
C	216.522-1P	CR 115 / C31064-4	2º do Molinete	2º Molinete
D	312.522	C1 MT 05 X 209	Acionamento da Plataforma	Acionamiento Plataforma
E	231.017X	CR 102	Batedor	Batidor
F	257.544FX	C1 MT 05 X 201	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
G	257.544FX	C1 MT 05 X 201	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
H	235.022-1P	CR 118 / 063.971 T1	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
I	294.022X	CR 121	Intermediário do Picador de Palhas	Intermediario Picador Paja
J	332.522	CR 122	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
*	109.580X		Vent. Motor MWM	Vent. Motor MWM

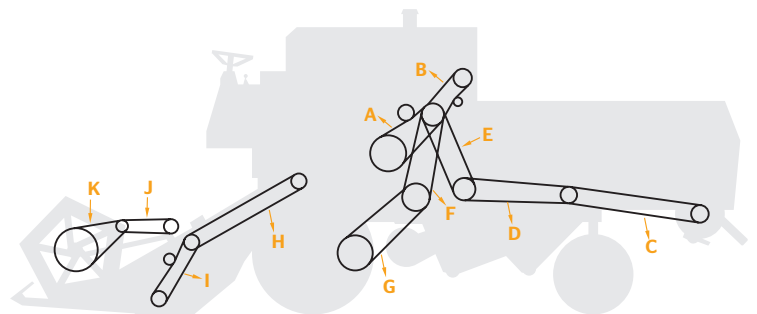
IDEAL

MODELO CA 875



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	409.022	C1 MT 05 X 217	Elevador de Grãos	Elevador de Granos
B	216.522-1P	CR 115	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
C	447.017	C1 MT 05 X 203	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
D	125.080X	C1 MT 05 X 215	Ventilador de Limpeza	Ventilador de Limpieza
E	206.017X	C1 MT 05 X 202	Peneiras	Zarandas
F	193.022X	C1 MT 05 X 207	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
G	190.522X	C1 MT 05 X 206	Sem Fim da Plataforma	Sinfín Plataforma

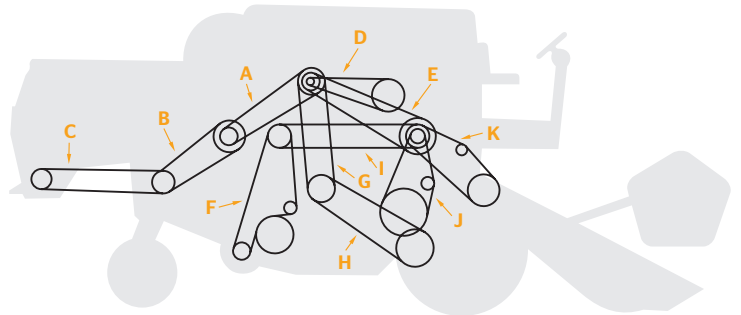


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	221.565	C1 MT 05 X 200	Batedor	Batidor
B	139.522X	C1 MT 05 X 204	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
C	350.522	C1 MT 05 X 213	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
D	302.522X	C1 MT 05 X 211	Intermediário do Picador de Palhas	Intermediario Picador Paja
E	223.522-1P	C1 MT 05 X 210	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
F	257.544FX	C1 MT 05 X 201	1º da Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
G	257.544FX	C1 MT 05 X 201	2º da Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
H	317.522	C1 MT 05 X 212	Acionamento da Plataforma	Acionamiento Plataforma
I	211.022-1P	C1 MT 05 X 208 1.722.835 M1	Navalhas	Navajas
J	150.022-1P	C1 MT 05 X 205 CR114	1º do Molinete	1º Molinete
K	216.522-1P	CR 115 / C31064-4	2º do Molinete	2º Molinete

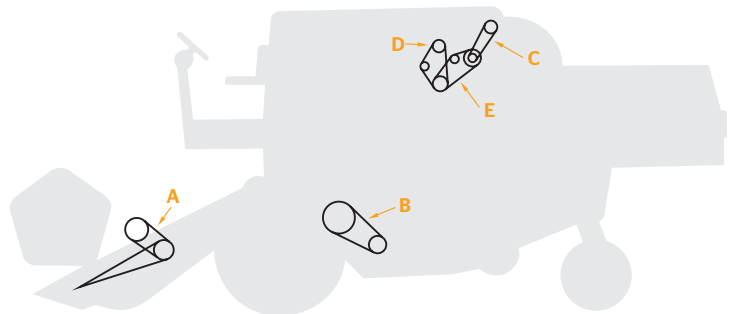
IDEAL

MODELO 1170 (até 11/83) / MODELO 1170 (hasta 11/83)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	302.522X	C1 MT 05 X 211	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
B	302.522X	C1 MT 05 X 211	Intermediário do Picador de Palhas	Intermediario Picador Paja
C	302.522X	C1 MT 05 X 211	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
D	264.022X	1170-270-106.00	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
E	384.517.4	1170-120-109.00	Batedor	Batidor
F	CC 148	1116-140-134.00	2º Elevador da Retrilha	2º Elevador Retrilla
G	326.044F	1175-300-129.00	1º da Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
H	326.044F	1175-300-129.00	2º da Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
I	413.022	88-007753-6.410 88-000999-0.198	1º Elevador da Retrilha	1º Elevador Retrilla
J	292.058	88-002215-6.280 1.483.833 M1	Peneiras	Zarandas
K	330.558	1175-091-124.00	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro

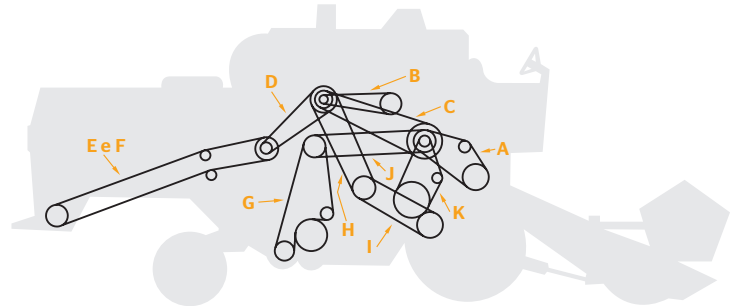


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	147.564X	1123-060-100.00	Molinete	Molinete
B	176.531X	C1 MT 05 X 214	Ventilador	Ventilador
C	087.513X	1170-020-185.00	Filtro Rotativo	Filtro Rotativoa
D	124.080X	6.0345.02.0.1247 3.450.201.247	Ventilador do Motor (MWM)	Ventilador Motor (MWM)
E	134.582X	6.0345.02.1.1353	Bomba Hidráulica (Motor MWM)	Bomba Hidráulica (Motor MWM)

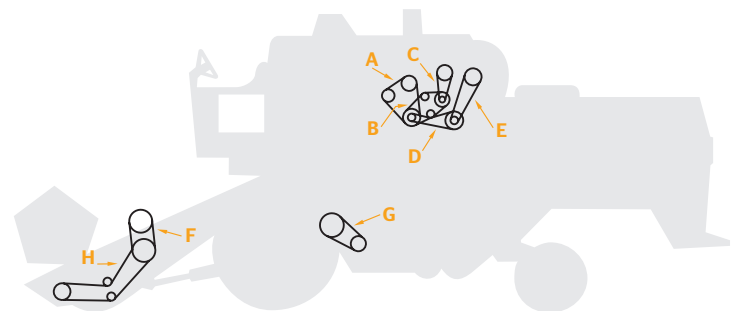
IDEAL

MODELO 1170 / 1175 (de 12/83 a 12/85) / MODELO 1170 / 1175 (desde 12/83 hasta 12/85)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	330.558	1175-091-124.00	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
B	264.022X	1170-270-106.00	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
C	384.517.4	1170-120-109.00	Acionamento Principal	Acionamiento Principal
D	330.558	1175-091-124.00	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	508.022	85-000000-0.131	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
F	582.022	85-000000-0.136 1130-375-100.00	2º Picador de Palhas (Arroeira)	2º Picador Paja (Arrocera)
G	CC 148	1116-140-134.00	2º Elevador da Retrilha	2º Elevador Retrilla
H	326.044F	1175-300-129.00	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
I	326.044F	1175-300-129.00	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
J	413.022	88-007753-6.410 88-000999-0.198	1º Elevador da Retrilha	1º Elevador Retrilla
K	292.058	88-002215-6.280 1.483.883 M1	Peneiras	Zarandas

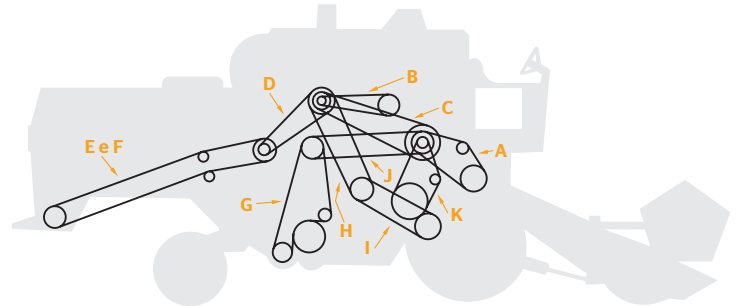


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	124.080X	6.0345.02.0.1247 3.450.201.247	Ventilador do Motor (MWM)	Ventilador Motor (MWM)
B	145.013X	1170-290-108.00	1º do Compressor de Ar	1º Compressor de Aire
C	134.513X	1170-290-110.00	2º do Compressor de Ar	2º Compressor de Aire
D	142.599X	1170-020-261.00	1º do Filtro Rotativo	1º Filtro Rotativo
E	142.599X	1170-020-261.00	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
F	147.564X	1123-060-100.00	Molinete	Molinete
G	176.531X	C1 MT 05 X 214	Ventilador	Ventilador
H	317.522	C1 MT 05 X 212	Navalhas (Plataforma Rígida)	Navajas (Plataforma Rígida)

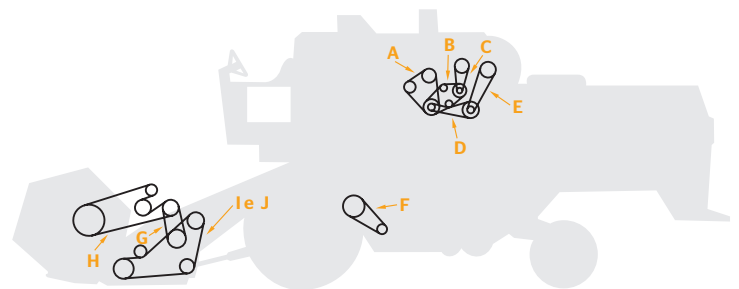
IDEAL

MODELO 1170 / 1175 (de 01/86 a 09/86) / MODELO 1170 / 1175 (desde 01/86 hasta 09/86)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	330.558	1175-091-124.00	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
B	264.022X	1170-270-106.00	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
C	384.517.4	1170-120-109.00	Acionamento Principal	Acionamiento Principal
D	330.558	1175-091-124.00	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	508.022	85-000000-0.131	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
F	582.022	85-000000-0.136	2º Picador de Palhas (Arrozeira)	2º Picador Paja (Arrocera)
G	CC 148	1130-375-100.00	2º Elevador da Retrilha	2º Elevador Retrilla
H	326.044F	1116-140-134.00	1º Elevador da Retrilha	1º Elevador Retrilla
I	326.044F	1175-300-129.00	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
J	413.022	88-007753-6.410 88-000999-0.198	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
K	292.058	88-002215-6.280 1.483.883 M1	1º Elevador da Retrilha	1º Elevador Retrilla
			Peneiras	Zarandas

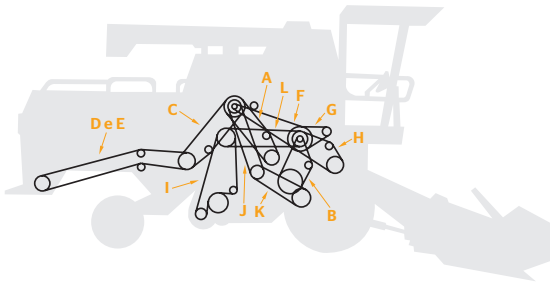


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	124.080X	6.0345.02.0.1247 3.450.201.247	Ventilador do Motor (MWM)	Ventilador Motor (MWM)
B	120.013X	1175-025-185.00	1º do Compressor de Ar	1º Compressor de Aire
C	109.082X	85-000999-0.198 41.904.300	2º do Compressor de Ar	2º Compressor de Aire
D	142.599X	1170-020-261.00	1º do Filtro Rotativo	1º Filtro Rotativo
E	142.599X	1170-020-261.00	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
F	176.531X	C1 MT 05 X 214	Ventilador	Ventilador
G	138.563X	1.722.836 M1	1º do Molinete	1º Molinete
H	365.517	3.315.232 M1	2º do Molinete	2º Molinete
I	284.522X	85-000999-0.188 053928T1	Navalhas (Plataforma Rígida)	Navajas (Plataforma Rígida)
J	302.522X	1123-464-465.00	Navalhas (Plataforma Flexível)	Navajas (Plataforma Flexible)

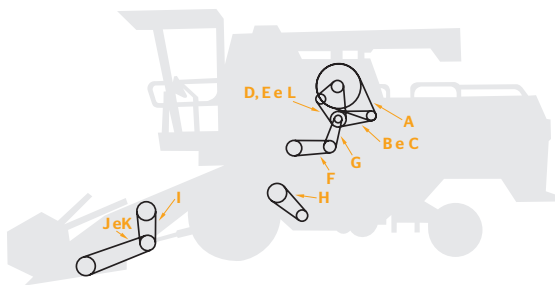
IDEAL

MODELO 1170DS / 1175DS (de 10/86 em diante) MODELO 1170DS / 1175DS (desde 10/86)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	292.058	88-002215-6.280 / 1.483.883 M1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos Zarandas
B	292.058	88-002215-6.280 / 1.483.883 M1	Peneiras	
C	376.058	1175-375-104.00	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
D	508.022	1170-370-156.00	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
E	582.022	85-000000-0.136 / 1130.375.100.00	2º Picador de Palhas (Arrozeira)	2º Picador Paja (Arrocera)
F	382.022.4	1175-125-104.00	Acionamento Principal	Acionamiento Principal
G	203.022X	1175-225-138.00	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
H	330.558	1175-091-124.00	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
I	CC 148	1116-140-134.00	2º Elevador da Retrilha	2º Elevador Retrilla
J	326.044F	1175-300-129.00	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
K	326.044F	1175-300-129.00	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
L	413.022	88-007753-6.410 / 88-000999-0.198	1º Elevador da Retrilha	1º Elevador Retrilla



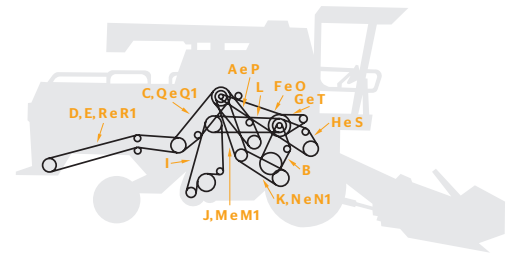
Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	272.013X	1175-025-184.00	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
B	120.013X	1175-025-185.00	1º do Filtro Rotativo (MWM)	1º Filtro Rotativo (MWM)
C	109.082X	85-000999-0.198 / 41.904.300	1º do Filtro Rotativo (Perkins)	1º Filtro Rotativo (Perkins)
D	124.080X	6.0345.02.01247 / 3.450.201.247	Ventilador Motor (MWM)	Ventilador Motor (MWM)
E	142.082X	70.070.036 / 2.801.859 M1	Ventilador Motor (Perkins)	Ventilador Motor (Perkins)
F	198.013X	1175-295-117.00	1º Compressor de Ar	1º Compresor de Aire
G	122.513X	1175-295-118.00	2º Compressor de Ar	2º Compresor de Aire
H	176.531X	C1 MT 05 X 214	Ventilador	Ventilador
I	159.022-1P	1123-664-100.00	1º Navalhas	1º Navajas
J	206.022-1P	1123-664-102.00	2º Navalhas (Plataforma Rígida)	2º Navajas (Plataforma Rígida)
K	223.522-1P	1123-664-101.00	2º Navalhas (Plataforma Flexível)	2º Navajas (Plataforma Flexible)
L	117.013X	1175-026-160.00	Ventilador Motor 120 CV (Perkins)	Ventilador Motor 120 CV (Perkins)

IDEAL

MODELOS 9070 / 9075

9080 / 9090 / 9090 HYDRO

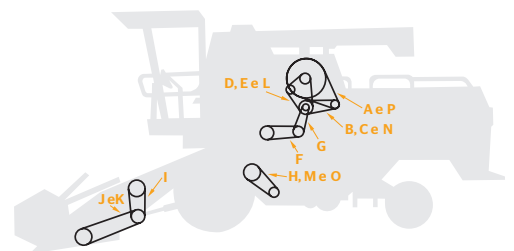


Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	292.058	88-002215-6.280 / 1.483.833 M1	Descarga do Tanque Graneleiro (9070 e 9075)	Descarga Talva de Granos(9070 y 9075)
B	292.058	88-002215-6.280 / 1.483.833 M1	Peneiras	Zarandas
C	376.058	1175-375-104.00	1º Picador de Palhas (9070 e 9075)	1º Picador Paja (9070 y 9075)
D	508.022	1170-370-156.00	2º do Picador de Palhas (9070 e 9075)	2º Picador Paja (9070 y 9075)
E	582.022	85-000000-0.136 / 1130-375-100.00	2º do Picador de Palhas (Arrozeira)	2º Picador Paja (Arrocera)
F	382.022.4	1175-125-104.00	Acionamento Principal	Acionamiento Principal
G	203.022X	1175-225-138.00	Bomba Hidráulica (9070 e 9075)	Bomba Hidráulica (9070 y 9075)
H	330.558	1175-091-124.00	Alimentador do Cilindro (9070 e 9075)	Alimentador Cilindro(9070 y 9075)
I	CC 148	1116-140-134.00	2º Elevador da Retrilha	2º Elevador Retrilla
J	326.044F	1175-300-129.00	1º Tração das Rodas (só 9070)	1º Tracción Ruedas (9070)
K	326.044F	1175-300-129.00	2º Tração das Rodas (só 9070)	2º Tracción Ruedas (9070)
L	413.022	88-007753-6.410 / 88-000999-0.198	1º Elevador da Retrilha	1º Elevador Retrilla
M	327.550F	1175-015-245.00	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
M1	327.550	1175-015-241.00	1º Tração das Rodas (9070, 9075 e 9080) (até 08/93)	1º Tracción Ruedas (9070, 9075 y 9080) (h/ 08/93)
N	327.550F	1175-015-245.00	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
N1	327.550	1175-015-241.00	2º Tração das Rodas (9070, 9075 e 9080) (até 08/93)	2º Tracción Ruedas (9070, 9075 y 9080) (h/ 08/93)
O	240.017.3FX	038.580 T1	Acionamento Principal (só Hydro)	Acionamiento Principal (Hydro)
P	290.017.2FX	039.363T1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Talva de Granos
Q	558.017.2	039.630T1	1º Picador de Palhas (01/98 em diante)	1º Picador de Pajas (d/ 01/98)
Q1	362.017.2	1175-375-134.00	1º Picador de Palhas (até 12/97)	1º Picador de Pajas (h/ 12/97)
R	242.017.2X	039.631T1	2º Picador de Palhas (01/98 em diante)	2º Picador de Pajas (d/ 01/98)
R1	565.017.2	1175-375-135.00	2º Picador de Palhas (até 12/97)	2º Picador de Pajas (h/ 12/97)
S	325.022.2F	1175-125-195.00	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
T	162.522X	418.192M1	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
*	228.562FXX	1175-105-150.00	Cilindro	Cilindro
*	389.522.2	1175-185-129.00	Tração Retrilha Picador	Tracción Retrilla Picador
*	355.522	1175-185-112.00	Tração da Retrilha	Tracción Retrilla
*	241.522X	048.391T1 / 1.483.881 M1	Plataforma Rígida	Plataforma Rígida
*	312.022	048.392 T1	Plataforma Hyperflex	Plataforma flexible

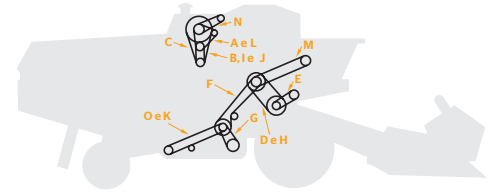
Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	272.013X	1175-025-184.00	2º do Filtro Rotativo (até 08/1993)	2º Filtro Rotativo (h/ 08/1993)
B	120.013X	1175-025-185.00	1º do Filtro Rotativo (MWM)	1º Filtro Rotativo (MWM)
C	109.082X	85-000999-0.198 / 41.904.300	1º do Filtro Rotativo (Perkins até 08/1993)	1º Filtro Rotativo (Perkins h/ 08/1993)
D	124.080X	6.0345.02.01247 / 3.450.201.247	Ventilador Motor (MWM)	Ventilador Motor (MWM)
E	142.082X	70.070.036 / 2.801.859 M1	Ventilador Motor (Perkins)	Ventilador Motor (Perkins)
F	071.513X	1175-025-279.00	1º Compressor de Ar	1º Compressor de Aire
G	117.013X	1175-026-160.00	2º Compressor de Ar	2º Compressor de Aire
H	195.531X	1175-155-169.00	Ventilador (até 08/1993)	Ventilador (h/ 08/1993)
I	159.022-1P	1123-664-100.00	1º Navalhas	1º Navajas
J	206.022-1P	1123-664-102.00	2º Navalhas (Plataforma Rígida)	2º Navajas (Plataforma Rígida)
K	223.522-1P	1123-664-101.00	2º Navalhas (Plataforma Flexível)	2º Navajas (Plataforma Flexible)
L	117.013X	1175-026-160.00	Ventilador Motor 120 CV (Perkins)	Ventilador Motor 120 CV (Perkins)
M	176.531X	C1 MT 05 X 214	Ventilador (09/1993 até 09/1995)	Ventilador (09/1993 h/ 09/1995)
N	187.082X	038.355 T1	1º do Filtro Rotativo (Perkins 09/1993 em diante)	1º Filtro Rotativo (Perkins d/ 09/1993)
O	200.025X	045.682 T1	Ventilador (10/95 em diante) (em par)	Ventilador (d/ 10/95) (par)
P	289.513X	038.357 T1	2º do Filtro Rotativo (09/93 em diante)	2º Filtro Rotativo (d/09/93) Cinta
*	085.582X	038.356 T1	Tela Rotativa / Compressor (em par)	Cinta Transportadora Rotativa/ Compressor
*	252.022X	1123-675-214.00	Plataforma	Plataforma
*	117.013X	1175-026-160.00	Compressor de ar	Compressor de Aire



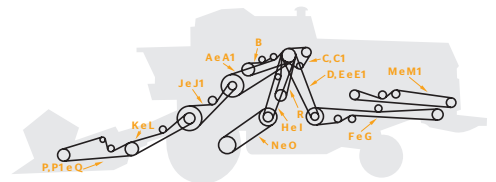
JOHN DEERE

MODELO 1165 Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hydro / 4 (H4) / Turbo (TB)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	104.582X	S 021.01	Alternador Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Alternador Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
B	239.013X	S 170.45	Exaustor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
C	067.099X	S 170.44	Filtro Rotativo (ST/PT/H4/TB)	Filtro Rotativo (ST/PT/H4/TB)
D	212.050FX	Z 208.23	Cilindro (ST/H4/TB) (sem PT)	Cilindro (ST/H4/TB) (sem PT)
E	095.099X	CQ 031.60	Tacômetro do Cilindro (ST/PT/H4/TB)	Tacómetro Cilindro (ST/PT/H4/TB)
F	315.022	SA 006.01	Peneiras (ST/PT/H4/TB)	Zarandas (ST/PT/H4/TB)
G	117.525FX	Z 411.78K	Ventilador de Limpeza (ST/PT/H4/TB)	Ventilador Limpieza (ST/PT/H4/TB)
H	230.562FXX	Z 449.36	Cilindro (ST/H4/TB) (com PT)	Cilindro (ST/H4/TB) (com PT)
I	262.513	CQ 082.38	Exaustor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
J	268.513-1P	CQ 082.39	Exaustor Motor MWM (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MWM (ST/PT/H4/TB)
K	216.522	CQ 138.37	Elevador de Grãos Limpos (até 10/1997) (ST/PT/H4/TB)	Elevador de Granos Limpios (até 10/1997) (ST/PT/H4/TB)
L	122.013X	CQ 122.36 (DQ 162.01)	Alternador Motor MWM (ST/PT/H4/TB) (em par)	Alternador Motor MWM (ST/PT/H4/TB) (par)
M	200.517-1P	Z 450.26	Elevador Superior Interno da Retrilha (ST/PT/H4/TB)	Elevador Superior Interno Retrilla (ST/PT/H4/TB)
N	082.582X	CQ 061.53	Compressor de Ar (ST/PT/H4)	Compresor de Aire (ST/PT/H4)
O	217.017.2FX	CQ 319.65	Elevador de Grãos Limpos (11/1997 em diante) (ST/PT/H4/TB)	Elevador de Granos Limpios (d/ 11/1997) (ST/PT/H4/TB)
*	122.013X	DQ 162.01 (CQ 122.36)	Molinete (ST/PT/H4/TB)	Molinete (ST/PT/H4/TB) (CQ 122.36)
*	150.082X	AR 72036	Ventilador da Trilha (ST/PT/H4/TB)	Ventilador Trilla (ST/PT/H4/TB)

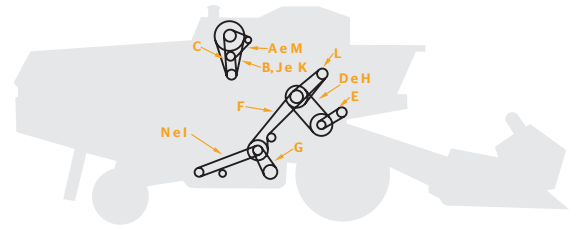


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	372.517.4F	Z 337.90	Acionamento Principal (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	Accionamiento Principal (ST/PT/H4/TB) (h/ 12/2003)
A1	377.017.5F	Z 464.63	Acionamento Principal (de 01/2004 em diante)	Accionamiento Principal (d/ 01/2004)
B	235.022-1P	CQ 032.65	Descarga do Tanque Granelheiro (ST/PT/H4/TB)	Descarga Talva de Granos (ST/PT/H4/TB)
C	147.017F-1P	CQ 034.92	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB) (h/ 12/2003)
C1	149.517F-1P	CQ 117.55	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB) (de 01/2004 em diante)	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB) (d/ 01/2004)
D	312.522	CQ 034.57	1º Picador de Palhas (até série 18118) (ST/PT/H4/TB)	1º Picador de Pajas (h/ 18118) (ST/PT/H4/TB)
E	315.517.2	Z 353.58	1º Picador de Palhas (série 18119 em diante) (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	1º Picador de Pajas (d/ 18119) (ST/PT/H4/TB) (h/ 12/2003)
E1	315.517.2F	CQ 343.45	1º Picador de Palhas (ST/PT/H4/TB) (de 01/2004 em diante)	1º Picador de Pajas (ST/PT/H4/TB) (d/ 01/2004)
F	653.022	CQ 032.83	2º Picador de Palhas (até série 18118) (ST/PT/H4/TB)	2º Picador de Pajas (h/ 18118) (ST/PT/H4/TB)
G	634.517.2F	Z 353.57	2º Picador de Palhas (série 18119 em diante) (ST/PT/H4/TB)	2º Picador de Pajas (d/ 18119) (ST/PT/H4/TB)
H	326.044	XCQ 028.67 / CQ 028.67	1º Tração das Rodas (ST) (até 08/1989)	1º Tracción Ruedas (ST) (h/ 08/1989)
I	381.532F	DQ 295.94 (AZ 229.14)	1º Tração das Rodas (em par) (ST/PT/TB)	1º Tracción Ruedas (par) (ST/PT/TB)
J	351.017.2	Z 325.68	Alimentador do Cilindro (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	Alimentador Cilindro (ST/PT/H4/TB) (h/ 12/2003)
J1	350.017.3	Z 438.90	Alimentador do Cilindro (de 01/2004 em diante)	Alimentador Cilindro (d/ 01/2004)
K	399.032	S 070.75	Plataforma Curta (ST/PT/H4/TB)	Plataforma Corta (ST/PT/H4/TB)
L	465.032	CQ 052.08	Plataforma Longa (ST/PT/H4/TB)	Plataforma Larga (ST/PT/H4/TB)
M	459.517	CQ 034.78	Espalhador de Palhas (opcional) (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	Dispensor de Pajas (opcional) (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)
M1	363.017	CQ 241.86	Espalhador de Palhas (opcional) (de 01/2004 em diante)	Dispensor de Pajas (opcional) (d/ 01/2004)
N	291.050FX	CQ 051.06	2º Tração das Rodas (ST/PT/TB)	2º Tracción Ruedas (ST/PT/TB)
O	326.044	XCQ 028.67 / CQ 028.67	2º Tração das Rodas (até 08/1989) (ST)	2º Tracción Ruedas (h/ 08/1989) (ST)
P	325.022	H 219.25	Navalhas (Plataforma Rígida)	Navajas (Plataforma Rígida)
P1	300.522F	H 201.794	Navalhas (Plataforma Rígida) Série X57	Navajas (Plataforma Rígida) Serie X57
Q	344.022	H 801.03	Navalhas (Plataforma Flexível) Série 300	Navajas (Plataforma Flexible) Serie 300
R	241.017.3FX	Z 417.28 / Z 417.21	Bomba Hidrostática (H4)	Bomba Hidrostática (H4)

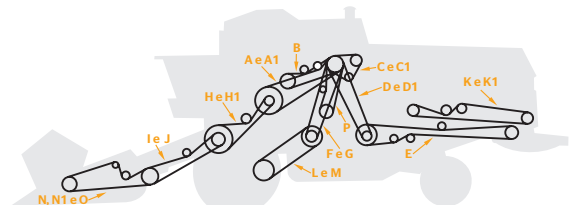
JOHN DEERE

MODELO 1175 Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hydro 4 (H4) / Turbo (TB)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	104.582X	S 021.01	Alternador Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Alternador Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
B	239.013X	S 170.45	Exaustor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
C	067.099X	S 170.44	Filtro Rotativo (ST/PT/H4/TB)	Filtro Rotativa (ST/PT/H4/TB)
D	212.050FX	Z 208.23	Cilindro (ST/H4/TB) (sem PT)	Cilindro (ST/H4/TB) (sin PT)
E	095.099X	CQ 031.60	Tacômetro do Cilindro (ST/PT/H4/TB)	Tacómetro Cilindro (ST/PT/H4/TB)
F	315.022	SA 006.01	Peneiras (ST/PT/H4/TB)	Zarandas (ST/PT/H4/TB)
G	117.525FX	Z 411.78K	Ventilador de Limpeza (ST/PT/H4/TB)	Ventilador Limpieza (ST/PT/H4/TB)
H	230.562FXX	Z 449.36	Cilindro (ST/H4/TB) (com PT)	Cilindro (ST/H4/TB) (com PT)
I	216.522-1P	CQ 138.37	Elevador de Grãos Limpos (até 10/97) (ST/PT/H4/TB)	Elevador Granos Limpios (h/ 10/97) (ST/PT/H4/TB)
J	268.513-1P	CQ 082.39	Exaustor Motor MWM (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MWM (ST/PT/H4/TB)
K	262.513-1P	CQ 082.38	Exaustor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
L	200.517-1P	Z 450.26	Elevador Superior Interno da Retriilha	Elevador Superior Interno
M	122.082X	CQ122.36	Alternador Motor MWM (ST/PT/H4/TB)	Alternador Motor MWM (ST/PT/H4/TB)
N	217.017.2FX	CQ319.65	Elevador de Grãos Limpos (até 11/97) (ST/PT/H4/TB)	Elevador de Granos Limpios (d/ 11/97) (ST/PT/H4/TB)
*	150.082X	AR720.36	Ventilador da Trilha	Ventilador Trilla
*	122.082X	DQ162.01	Molinete (em Par) (ST,PT,H4,TB)	Molinete (em Par) (ST,PT,H4,TB)

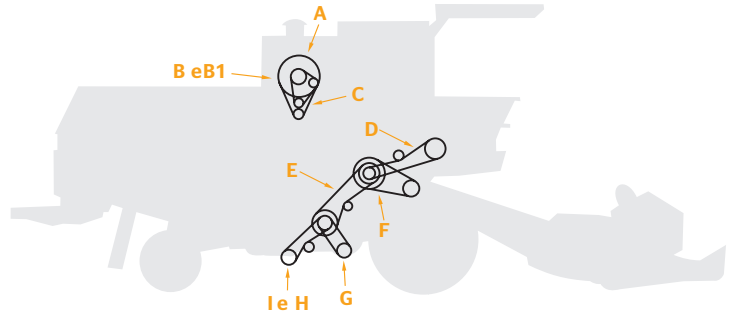


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	372.517.4F	Z 337.90	Acionamento Principal (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	Accionamiento Principal (ST/PT/H4/TB)(h/ 12/2003)
A1	377.017.5F	Z 464.63	Acionamento Principal (de 01/2004 em diante)	Accionamiento Principal (d/ 01/2004)
B	235.022-1P	CQ 032.65	Descarga do Tanque Granelero (ST/PT/H4/TB)	Descarga Tolva de Granos (ST/PT/H4/TB)
C	147.017F-1P	CQ 034.92	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB) (h/ 12/2003)
C1	149.517F-1P	CQ 177.55	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB) (de 01/2004 em diante)	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB) (d/ 01/2004)
D	315.517.2	Z 353.58	1º Picador de Palhas (série 18119 em diante) (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	1º Picador Paja (d/ serie 18119) (ST/PT/H4/TB) (h/ 12/2003)
D1	315.517.2F	CQ 343.45	1º Picador de Palhas (de 01/2004 em diante)	1º Picador Paja (d/ 01/2004)
E	634.517.2F	Z 353.57	2º Picador de Palhas (ST/PT/H4/TB)	2º Picador Paja (ST/PT/H4/TB)
F	326.044	XCQ 028.67 / CQ 028.67	1º Tração das Rodas (ST) (até 08/1989)	1º Tracción Ruedas (ST) (h/08/1989)
G	381.532F	DQ 295.94 (AZ 229.14)	1º Tração das Rodas (em par) (ST/PT/TB)	1º Tracción Ruedas (em par) (ST/PT/TB)
H	351.017.2	Z 325.68	Alimentador do Cilindro (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	Alimentador Cilindro (ST/PT/H4/TB) (h/ 12/2003)
H1	350.017.3	Z 438.90	Alimentador do Cilindro (de 01/2004 em diante)	Alimentador Cilindro (d/ 01/2004)
I	399.032	S 070.75	Plataforma Curta (ST/PT/H4/TB)	Plataforma Corta (ST/PT/H4/TB)
J	465.032	CQ 052.08	Plataforma Longa (ST/PT/H4/TB)	Plataforma Larga (ST/PT/H4/TB)
K	459.517	CQ 034.78	Espalhador de Palhas (opcional) (ST/PT/H4/TB) (até 12/2003)	Dispensor de Paja (opcional) (ST/PT/H4/TB) (h/ 12/2003)
K1	363.017	CQ 241.86	Espalhador de Palhas (opcional) (de 01/2004 em diante)	Dispensor de Paja (opcional) (d/ 01/2004)
L	291.050FX	CQ 051.06	2º Tração das Rodas (ST/PT/TB)	2º Tracción Ruedas (ST/PT/TB)
M	326.044	XCQ 028.67 / CQ 028.67	2º Tração das Rodas (ST até 08/1989)	2º Tracción Ruedas (ST h/ 08/1989)
N	325.022	H 219.25	Navalhas (Plataforma Rígida)	Navajas (Plataforma Rígida)
N1	300.522FX	H 201.794	Navalhas (Plataforma Rígida) Série X57	Navajas (Plataforma Rígida) Serie X57
O	344.022	H 801.03	Navalhas (Plataforma Flexível)	Navajas (Plataforma Flexible)
P	241.017.3FX	Z 417.28 / Z 417.21	Bomba Hidrostática (H4)	Bomba Hidrostática (H4)

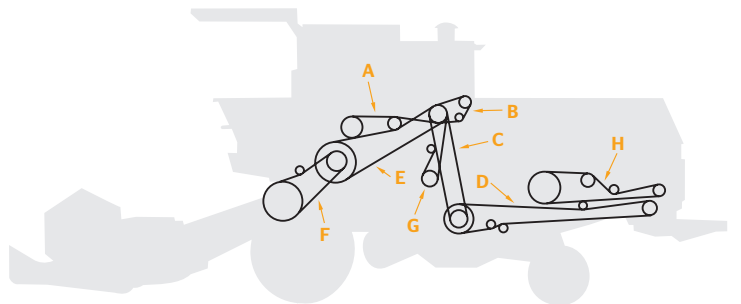
JOHN DEERE

MODELO 1185



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	262.513	CQ 082.38	Exaustor	Extractor
B	160.513X	DQ 237.54	Alternador (em par) (até 12/03)	Alternador (en par) (h/ 12/03)
B1	170.591	CQ 354.17	Alternador (de 01/04 em diante)	Alternador (d/ 01/04)
C	067.099X	S 170.44	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo
D	200.517-1P	Z 450.26	Elevador Superior Interno da Retrilha	Elevador Superior Interno Retrilla
E	315.022	SA 006.01	Peneiras	Zarandas
F	230.562FXX	Z 449.36	Cilindro	Cilindro
G	117.525FX	Z 411.78K	Ventilador de Limpeza	Ventilador Limpieza
H	216.522	CQ 138.37	Elevador de Grãos Limpos (até 10/97)	Elevador Granos Limpios (h/ 10/97)
I	217.017.2FX	CQ 319.65	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
*	122.013X	DQ 162.01	Molinete (em Par)	Molinete (en Par)

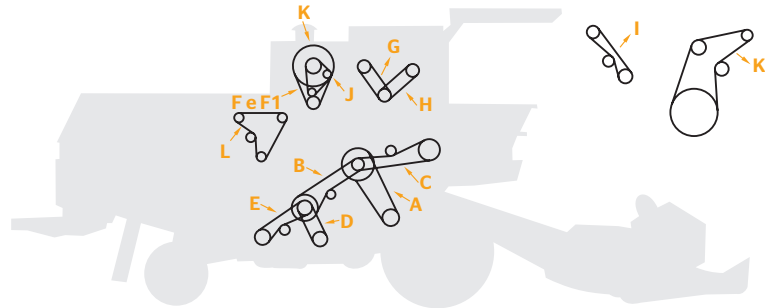


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	235.022-1P	CQ 032.65	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	147.017F-1P	CQ 034.92	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
C	315.517.2	Z 353.58	1º Picador de Palhas	1º Picador de Pajas
D	634.517.2F	Z 353.57	2º Picador de Palhas	2º Picador de Pajas
E	377.017.5F	Z 464.63	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
F	350.017.3	Z 438.90	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
G	251.517.3FX	Z 467.09	Bomba Hidrostática (H4)	Bomba Hidrostática (H4)
H	363.017	CQ 241.86	Espalhador de Palhas	Dispensor de Pajas
*	465.032	CQ 052.08	Plataforma	Plataforma
*	344.022	H 801.03	Navalhas	Navajas

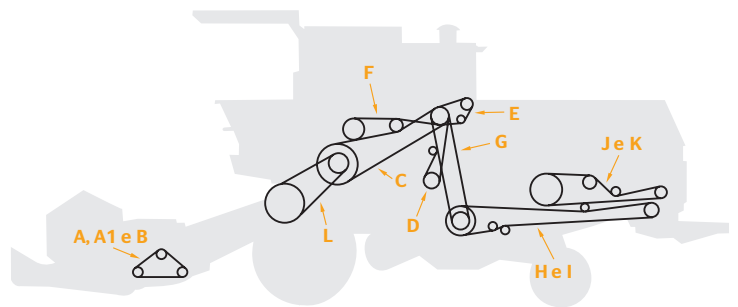
JOHN DEERE

MODELO 1450 Posi-Torq (PT)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	230.562FX	Z 449.36	Cilindro (com PT)	Cilindro (con PT)
B	315.022	SA 006.01	Peneiras	Zarandas
C	200.517-1P	Z 450.26	Elevador Superior Interno Retrilha	Elevador Superior Interno Retrilla
D	117.525FX	Z 411.78K	Ventilador de Limpeza	Ventilador de Limpieza
E	217.017.2FX	CQ 319.65	Elevador de Grãos Limpos	Elevador de Granos Limpios
F	160.513X	DQ 237.54	Alternador (em par) (até 12/2003)	Alternador (en par) (h/ 12/2003)
F1	145.091	CQ 456.17	Alternador (de 01/2004 em diante)	Alternador (d/ 01/2004)
G	120.513X	M 458.62	Compressor de Ar	Compresor de Aire
H	099.013X	M 824.61	Ar Condicionado	Aire Acondicionado
I	190.017.2FX	CQ 402.22	Ventilador do Motor (hélice)	Ventilador Motor (hélice)
J	135.013X	CQ 377.55	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo
K	262.513	CQ 082.38	Exaustor	Extractor

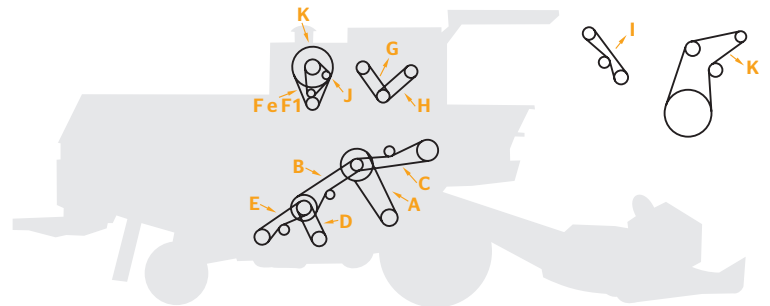


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	325.022	H 219.25	Navalhas (Plataforma Rígida) Série 300	Navajas (Plataforma Rígida) Serie 300
A1	300.522FX	H 201.794	Navalhas (Plataforma Rígida) Série X-57	Navajas (Plataforma Rígida) Serie X-57
B	344.022	H 801.03	Navalhas (Plataforma Flexível) Série 300	Navajas (Plataforma Flexível) Serie 300
C	372.517.4F	Z 337.90	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
D	251.517.3FX	Z 467.09	Bomba Hidrostática (H4)	Bomba Hidrostática (H4)
E	149.517F-1P	CQ 177.55	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
F	235.022-1P	CQ 032.65	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
G	331.517.3F	CQ 354.26	1º do Picador de Palhas	1º do Picador de Paja
H	693.017.2F	CQ 398.24	2º do Picador de Palhas (faca corte)	2º do Picador de Paja (cuchilla corte)
I	680.017.2F	CQ 355.59	2º do Picador de Palhas (faca martelo)	2º do Picador de Paja (cuchilla martillo)
J	459.517	CQ 034.78	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
K	363.017	CQ 241.86	Espalhador de Palhiço (opcional)	Dispensor de Paja (opcional)
L	350.017.3	Z 438.90	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro

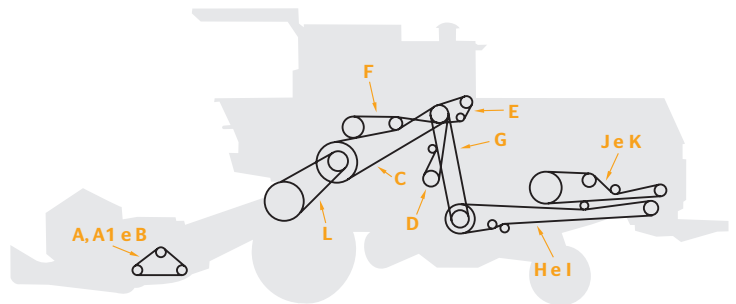
JOHN DEERE

MODELO 1550 Posi-Torq (PT)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	230.562FX	Z 449.36	Cilindro (com PT)	Cilindro (con PT)
B	315.022	SA 006.01	Peneiras	Zarandas
C	200.517-1P	Z 450.26	Elevador Superior Interno Retrilha	Elevador Superior Interno Retrilla
D	117.525FX	Z 411.78K	Ventilador de Limpeza	Ventilador Limpieza
E	217.017.2FX	CQ 319.65	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
F	160.513X	DQ 237.54	Alternador (em par) (até 12/2003)	Alternador (en par) (h/ 12/2003)
F1	161.091	CQ 402.21	Alternador (de 01/2004 em diante)	Alternador (d/ 01/2004)
G	120.513X	M 458.62	Compressor de Ar	Compresor de Aire
H	099.013X	M 824.61	Ar Condicionado	Aire Acondicionado
I	193.517.2FX	CQ 355.31	Ventilador do Motor (hélice)	Ventilador Motor (hélice)
J	135.013X	CQ 377.55	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo
K	262.513	CQ 082.38	Exaustor	Extractor

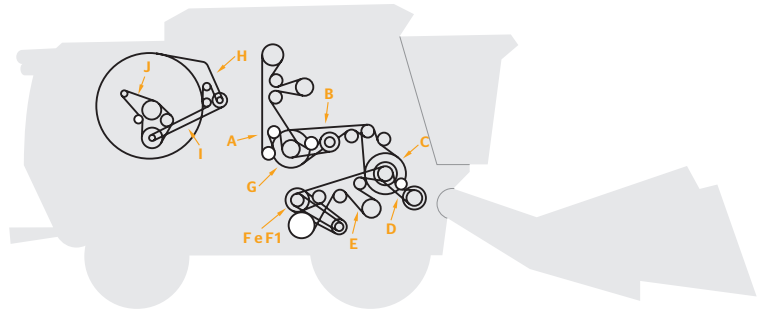


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	325.022	H 219.25	Navalhas (Plataforma Rígida) Série 300	Navajas (Plataforma Rígida) Serie 300
A1	300.522F	H 201.794	Navalhas (Plataforma Rígida) Série X-57	Navajas (Plataforma Rígida) Serie X-57
B	344.022	H 801.03	Navalhas (Plataforma Flexível) Série 300	Navajas (Plataforma Flexible) Serie 300
C	377.017.5F	Z 464.63	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
D	251.517.3FX	Z 467.09	Bomba Hidrostática (H4)	Bomba Hidrostática (H4)
E	149.517F-1P	CQ 177.55	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
F	235.022-1P	CQ 032.65	Descarga do Tanque Granelero	Descarga Tolva de Granos
G	331.517.3F	CQ 354.26	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
H	693.017.2F	CQ 398.24	2º do Picador de Palhas (faca corte)	2º Picador Paja (cuchilla corte)
I	680.017.2F	CQ 355.59	2º do Picador de Palhas (faca martelo)	2º Picador Paja (cutillo martillo)
J	459.517	CQ 034.78	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
K	363.017	CQ 241.86	Espalhador de Palhiços (opcional)	Dispensor de Paja
L	350.017.3	Z 438.90	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro

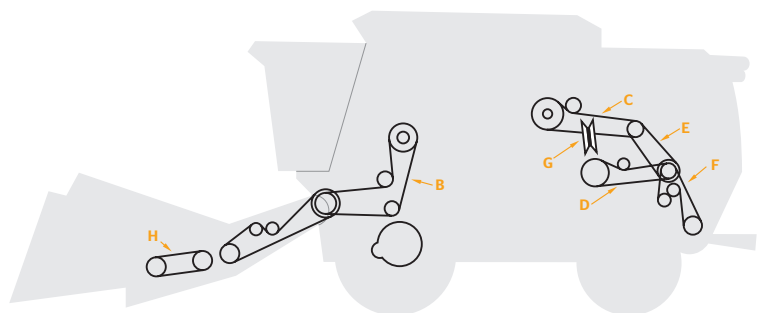
JOHN DEERE

MODELO 9650 STS / 9750 STS



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	670.022F	H 158.512	Elevador de Grãos	Elevador de Granos
B	383.522F	H 154.723	Acionamento dos Elevadores	Accionamiento Elevadores
C	286.022F-1P	AH 150.678	1º do Ventilador/1º da Caixa de Peneiras/ 1º do Módulo Alimentação (em par)	1º Ventilador/1º Caja de Zarandas/ 1º Módulo Alimentación (en par)
D	211.022.2FX	H 204.133	2º Módulo de Alimentação	2º Módulo de Alimentación
E	691.022F	H 175.587	2º da Caixa de Peneiras / sem Fim do Bandeijão	2º Caja de Zarandas / Sinfín Bandeja
F	229.031X	H 165.072	Variador do Ventilador (até a série 000180)	Variador Ventilador (h/ serie 000180)
F1	230.531FX	H 206.048	Variador do Ventilador (da série 000180 em diante)	Variador Ventilador (d/ serie 000180)
G	210.022F-1P	H 154.731	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
H	442.013F	H 175.628	Tela Rotativa Externa	Cinta Transportadora Externa
I	187.013FX	H 201.916	Tela Rotativa Interna	Cinta Transportadora Interna
J	196.5911P	R 135.606	Alternador	Alternador
*	179.013FX	CQ 573.11	Compressor	Compressor

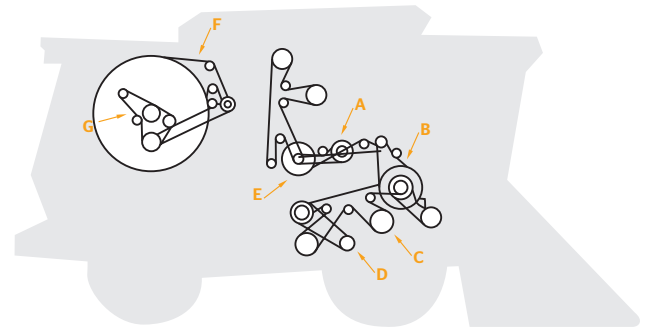


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	389.544F	H 173.024	2º da Plataforma	2º Plataforma
B	477.522.2F	H 156.541	1º da Plataforma	1º Plataforma
C	311.022F	AH 160.080	Descarregador de Grãos Limpos (em par)	Descargador Granos Limpios (en par)
D	341.022F	H 168.301	Descarregador do Batedor	Descargador Batidor
E	257.522.2FX	H 157.514	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
F	366.517.2F	H 204.747	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
G	303.567FXX	H 169.449	Rotor (central)	Rotor (central)
H	300.522FX	H 201.794	Navalhas	Navajas

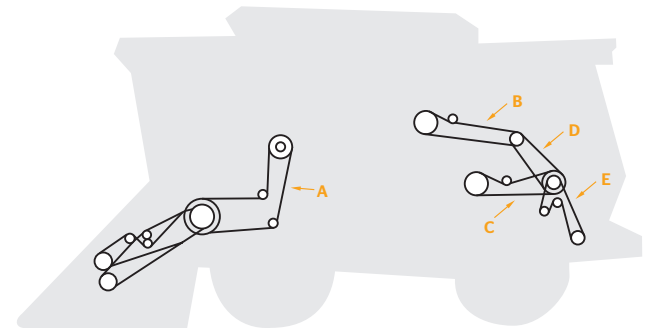
JOHN DEERE

MODELO 9660 STS / 9760 STS



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	383.522F	H 154.723	Acionamento dos Elevadores	Acionamiento dos Elevadores
B	286.022F-1P	AH 150.678	1º do Ventilador/1º da Caixa de Peneiras/ 1º do Módulo de Alimentação (em par)	1º Ventilador/1º Caja de Zarandas/ 1º Módulo Alimentación (en par)
C	691.022F	H 175.587	2ª da Caixa de Peneiras / Sem Fim do Bandeijão	2ª Caja de Zarandas / Sinfín Bandeja
D	230.531FX	H 206.048	Variador do Ventilador	Variador Ventilador
E	210.022F	H 154.731	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
F	442.013F	H 175.628	Tela Rotativa Externa	Cinta Transportadora Externa
G	196.591	R 135.606	Alternador	Alternador

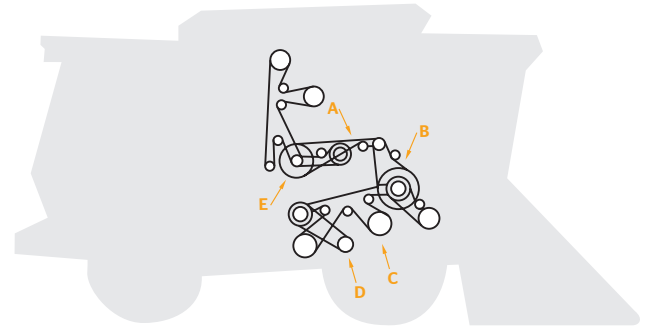


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	477.522.2F	H 156.541	1º da Plataforma	1º da Plataforma
B	311.022F	AH 160.080	Descarregador de Grãos Limpos (em par)	Descargador Granos Limpios (en par)
C	341.022F	H 168.301	Descarregador do Batedor	Descargador Batidor
D	257.522.2FX	H 157.514	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	366.517.2F	H 204.747	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja

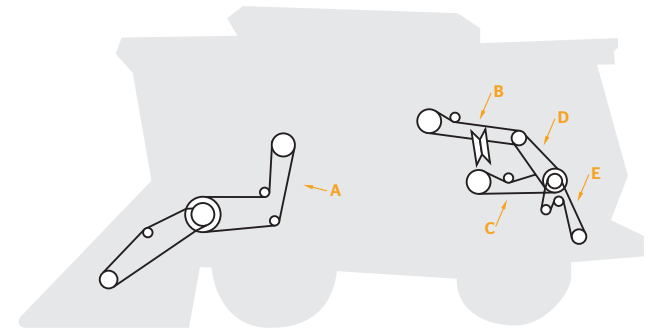
JOHN DEERE

MODELO 9670 STS / 9770 STS



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	383.522F	H 154.723	Acionamento dos Elevadores	Accionamiento Elevadores
B	286.022F-1P	AH 150.678	1º do Ventilador / 1º da Caixa de Peneiras / 1º do Módulo de Alimentação (em par)	1º Ventilador / 1º Caja de Zarandas / 1º Módulo Alimentación (en par)
C	691.022F	H 175.587	2º da Caixa de Peneiras / Sem Fim do Bandeijão	2º Caja de Zarandas / Sinfín Bandeja
D	230.531FX	H 206.048	Variador do Ventilador	Variador Ventilador
E	210.022F	H 154.731	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla

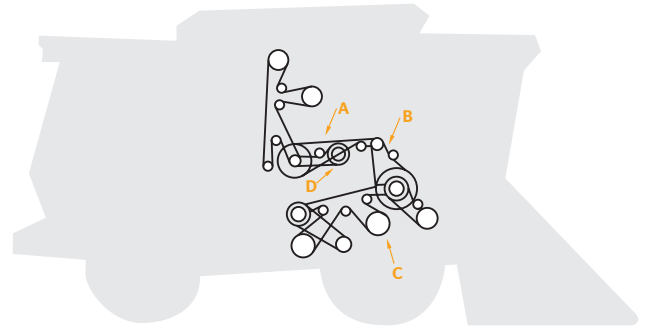


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	477.522.2F	H 156.541	1º da Plataforma (Alta Capacidade)	1º Plataforma (Alta Capacidad)
B	311.022F	AH 160.080	Descarregador de Grãos Limpos (em par)	Descargador de Granos Limpios (en par)
C	341.022F	H 168.301	Descarregador do Batedor	Descargador Batidor
D	257.522.2FX	H 157.514	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	366.517.2F	H 204.747	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja

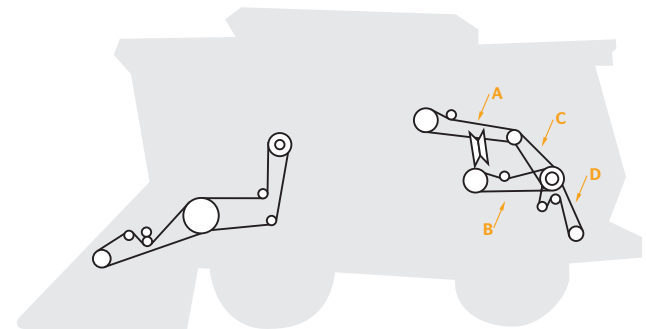
JOHN DEERE

MODELO 9870 STS



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	383.522F	H 154.723	Acionamento dos Elevadores	Accionamiento Elevadores
B	286.022F-1P	AH 150.678	1º do Ventilador / 1º da Caixa de Peneiras / 1º do Módulo de Alimentação (em par)	1º Ventilador / 1º Caja de Zarandas / 1º Módulo de Alimentación (en par)
C	691.022F	H 175.587	2º da Caixa de Peneiras / Sem Fim do Bandeijão	2º Caja de Zarandas / Sinfin Bandeja
D	210.022F	H 154.731	Elevador de Retrilha	Elevador Retrilla

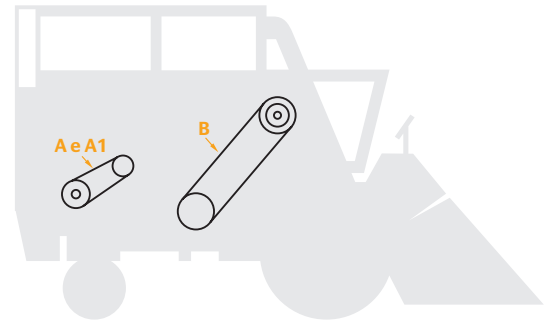


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	311.022F	AH 160.080	Descarregador de Grãos Limpos (em par)	Descargador de Granos Limpios (en par)
B	341.022F	H 168.301	Descarregador do Batedor (para CIS)	Descargador Batidor (para CIS)
C	257.522.2FX	H 157.514	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
D	366.517.2F	H 204.747	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja

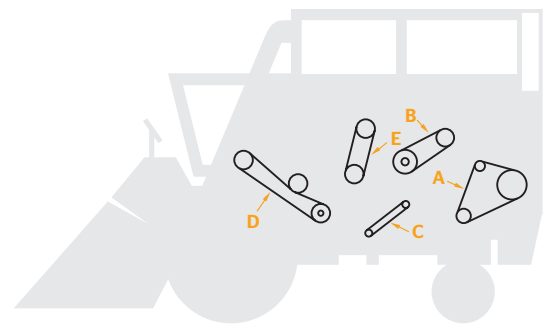
JOHN DEERE

MODELO COTTON PICKER 9965



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	109.582X	R73189	Compressor do A/C (até série 2000)	Compresor A/A (h/serie 2000)
A1	100.582X	R116307	Compressor do A/C (a partir série 2001)	Compresor A/A (d/serie 2001)
B	245.022F	AN 194916	Tração das Unidades - lado direito (em par)	Tracción de las Unidades - lado derecho (en par)

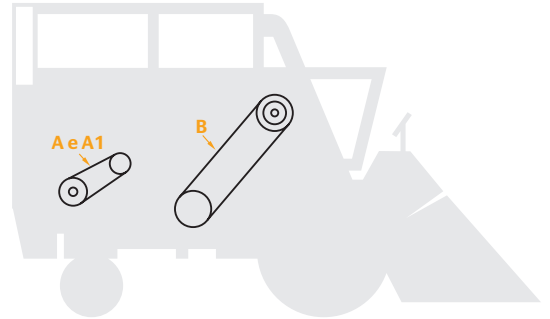


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	166.582X	RE41942	Alternador / Hélice do Radiador (em par)	Alternador / Hélice Radiador (en par)
B	079.580X	T10552	Bomba d'água	Bomba de Agua
C	114.513X	M 82720	Bomba de Graxa	Bomba de Betún
D	256.022F	AN 194917	Tração das Unidades - lado esquerdo (em par)	Tracción de las Unidades - lado izquierdo (en par)
E	240.017.4FX	N193822	Ventoinha	Ventilador

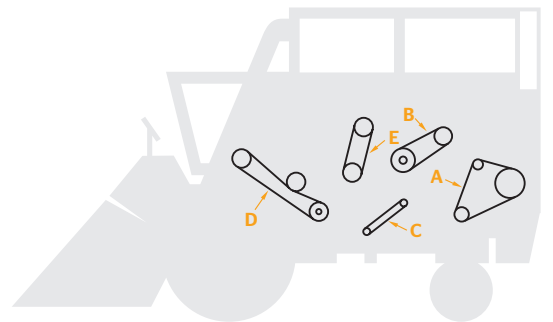
JOHN DEERE

MODELO COTTON PICKER 9970



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	100.582X	R116307	Compressor do A/C	Compresor A/A
B	242.022FX	AN 274672	Tração das Unidades - lado direito (em par)	Tracción Unidades - lado derecho (en par)

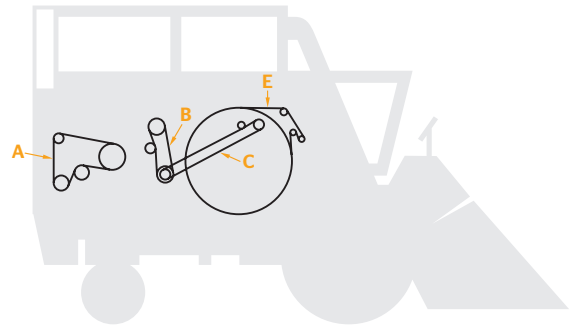


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	166.582X	RE41942	Alternador / Hélice do radiador (em par)	Alternador / Hélice radiador (en par)
B	079.580X	T10552	Bomba d'água	Bomba Agua
C	114.513X	M 82720	Bomba de Graxa	Bomba de Betún
D	253.022FX	AN 274673	Tração das Unidades - lado esquerdo (em par)	Tracción de las Unidades - lado izquierdo (en par)
E	240.017.4FX	N193822	Ventoinha	Ventilador

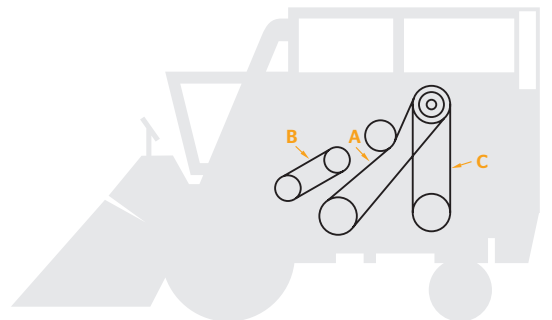
JOHN DEERE

MODELO COTTON PICKER 9976



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	188.013F	M71135	Alternador e A/C	Alternador y A/A
B	134.517FX	AN274215	Hélice do Radiador / Ventilador (em par)	Hélice Radiador / Ventilador (en par)
C	196.013X	M40757	Acionamento da Tela Rotativa (até série 4000)	Accionamiento de la Cinta Transportadora (h/ serie 4000)
C1	202.013X	M138974	Acionamento da Tela Rotativa (a partir série 4001)	Accionamiento de la Cinta Transportadora (d/ serie 4001)

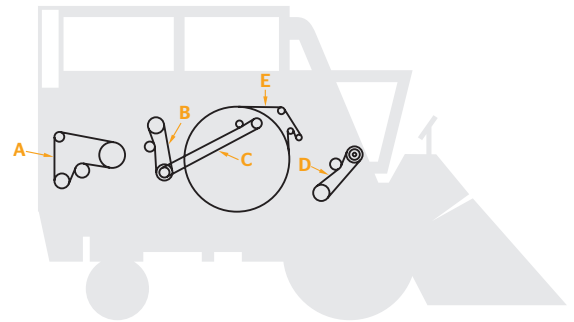


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	277.017.3FX	N274995	Ventoinha	Ventilador
B	132.517.3FX	N277058	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
C	122.080X	T626T	Bomba d'água	Bomba Agua

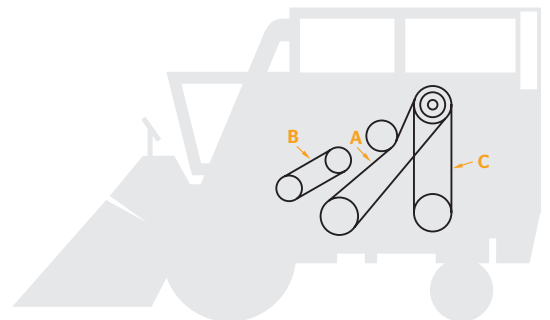
JOHN DEERE

MODELO COTTON PICKER 9986



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	195.091 EPDM	R129083	Alternador e A/C	Alternador y A/A
B	133.591 EPDM	N371322	Hélice do Radiador	Hélice Radiador
C	193.513X	N372967	Acionamento da Tela Rotativa (até série 14000)	Accionamiento de la Cinta Transportadora (h/ serie 14000)
D	D255L050	R124898	Painel de Controle	Panel de Control
E	383.013	H175632	Tela Rotativa (a partir série 14001)	Cinta Transportadora (d/ serie 14001)

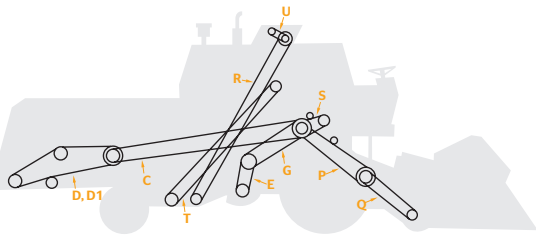


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	277.017.3FX	N274995	Ventoinha	Ventilador
B	132.517.3FX	N277058	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
C	075.080X	N371585	Bomba d'água	Bomba Agua

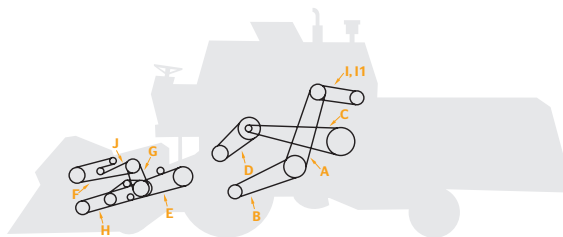
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 210 / 210S



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	226.017X	417.795 M1	Variador do Ventilador Superior (629)	Variador Ventilador Superior (629)
B	129.517X	417.797 M1	Variador do Ventilador Inferior	Variador Ventilador Inferior
C	614.522	1.730.976 M1	1º Picador de Palhas (891)	1º Picador Paja (891)
D	340.522	1.731.015 M1	2º Picador de Palhas (891)	2º Picador Paja (891)
D1	340.522	1.731.015 M1	2º Picador de Palhas (após série 2171)	2º Picador Paja (d/ serie 2171)
E	315.022	1.720.488 M1	Batedor do Elevador (656-832)	Batidor Elevador (656-832)
F	297.022X	1.480.865 M1	Batedor do Elevador (após série 421) (742)	Batidor Elevador (d/serie 421) (742)
G	162.522X	418.192 M1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
H	398.022	1.731.023 M1	Saca Palhas	Saca Paja
*	226.017X	417.795 M1	1º do Ventilador (até a série 2170)	1º Ventilador (h/ serie 2170)
*	125.082	1.480.320 M1	2º do Ventilador (até a série 2171)	2º Ventilador (h/ serie 2171)
*	146.017X	1.483.640 M1	1º do Ventilador (a partir da série 2171)	1º Ventilador (d/ serie 2171)
*	237.022X	1.483.641 M1	2º do Ventilador (a partir da série 2171)	2º Ventilador (d/ série 2171)
*	297.022X	1.480.865 M1	Alimentador do Cilindro (após série 421)	Alimentador Cilindro (d/ 421)
*	306.522	1.480.884 M1	Alimentador do Cilindro (até série 420)	Alimentador Cilindro (h/ 420)
*	221.544FX	417.441 M1	Cilindro	Cilindro

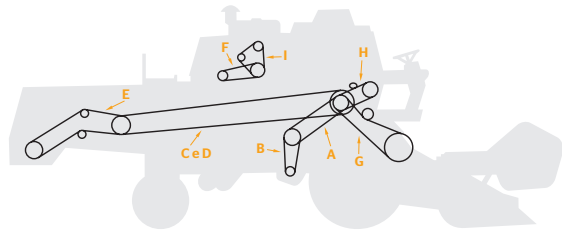


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A		1.723.552 M1	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
B	259.064X	1.723.553 M1	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
C	327.517	417.660 M1	Peneiras	Zarandas
D	221.544FX	417.441 M1	Variador do Batedor (812)	Variador Batidor (812)
E	216.522-1P	1.723.752 M1	Elevador Principal (612-839)	Elevador Principal (612-839)
F	409.017	1.480.445 M1	2º Molinete	2º Molinete
G	138.563X	1.722.836 M1	1º do Molinete	1º Molinete
H	211.022-1P	1.722.835 M1	Navalhas (833)	Navajas (833)
I	142.517X	1.483.201 M1 / 3.590.943 M1	Bomba Hidráulica (a partir da série 2171)	Bomba Hidráulica (d/ serie 2171)
I1	160.017X	1.480.826 M1	Bomba Hidráulica (até a série 2170)	Bomba Hidráulica (h/serie 2170)
J	335.017.3	1.720.255 M1	Batedor	Batidor
*	216.522	C31064-4	Plataforma	Plataforma

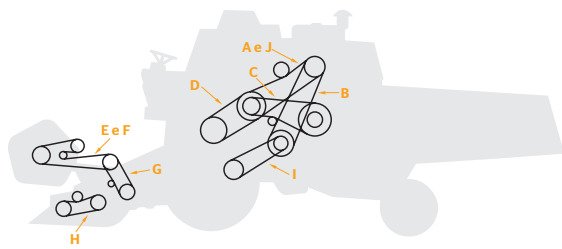
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 1630



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	241.522X	1.483.881 M1	1º do Ventilador	1º Ventilador
B	145.022X	1.483.880 M1	2º do Ventilador	2º Ventilador
C	620.022	3.175.160 M1	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
D	712.522	3.098.812 M1	1º Picador de Palhas (Arrozeira)	1º Picador Paja (Arroceria)
E	340.522	1.731.015 M1	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
F	160.017X	1.480.826 M1	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
G	306.522	1.483.884 M1	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
H	169.022-1P	1.483.882 M1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
I	134.582X	489.734 M2	Ventilador Motor (Perkins)	Ventilador Motor (Perkins)

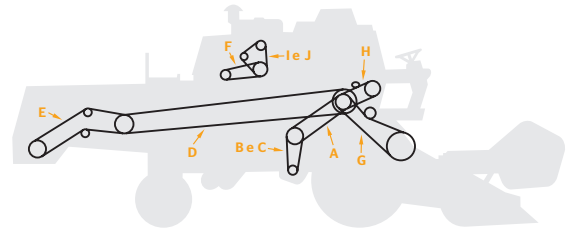


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	343.017.4F	3.098.153 M1	1º do Cilindro (até 09/88)	1º Cilindro (h/ 09/88)
B	322.544	3.098.211 M2	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
C	344.022	3.316.647 M1	Peneiras	Zarandas
D	210.544X	230.092 M2 2.833.904 M3	2º do Cilindro 2º do Molinete (Plataforma Rígida Antiga) até a série 219 - plataforma 4,8 mm até a série 521 - plataforma 3,6 mm até a série 3326 - plataforma 3,9 mm até a série 1127 - plataforma 4,2 mm	2º Cilindro 2º Molinete (Plataforma Rígida Antigua) h/ serie 219 - plataforma 4,8 mm h/ serie 521 - plataforma 3,6 mm h/ serie 3326 - plataforma 3,9 mm h/ serie 1127 - plataforma 4,2 mm
E	432.017	3.099.082 M1	2º do Molinete (Plataforma Rígida ou Flexível - Atual) a partir da série 220 - plataforma 4,8 mm a partir da série 522 - plataforma 3,6 mm a partir da série 3327 - plataforma 3,9 mm a partir da série 1128 - plataforma 3,6 mm	2º Molinete (Plataforma Rígida o Flexible- Actual) d/ serie 220 - plataforma 4,8 mm d/ serie 522 - plataforma 3,6 mm d/ serie 3327 - plataforma 3,9 mm d/ serie 1128 - plataforma 3,6 mm
F	365.517	3.315.232 M1		
G	138.563X	1.722.836 M1	1º do Molinete	1º Molinete
H	211.022-1P	1.722.835 M1	Navalhas	Navajas
I	242.044X	3.098.212 M2	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
J	338.517.4	3.099.829 M1	1º do Cilindro (10/88 em diante)	1º Cilindro (d/ 10/88)
*	125.082X	487.802 M2	Compressor de Ar (opcional)	Compressor de Aire (opcional)

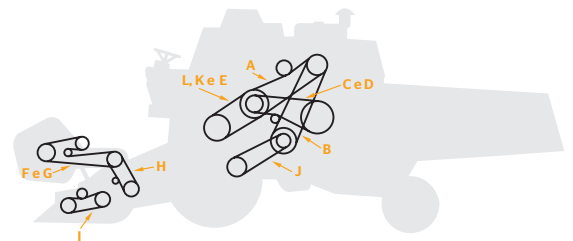
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 3640



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	241.522X	1.483.881 M1	1º do Ventilador	1º Ventilador
B	145.022X	1.483.880 M1	2º do Ventilador (Arrozeira até série 5353)	2º Ventilador (Arrocera h/ serie 5353)
C	162.522X	418.192 M1	2º do Ventilador (Arrozeira a partir da série 5354)	2º Ventilador (Arrocera d/ serie 5354)
D	620.022	3.175.160 M1	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	437.022	3.175.109 M1	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
F	147.517X	2.834.466 M1 3.590.943 M1	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
G	306.522	1.483.884 M1	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
H	169.022-1P	1.483.882 M1	Descarga do Tanque Graneliro (até 09/88)	Descarga Tolva de Granos (h/ 09/88)
I	125.082X	487.802 M2	Ventilador Motor (Perkins) (até 09/88) (em par)	Ventilador Motor (Perkins) (h/ 09/88) (em par)
J	152.082X	3.145.135 M91 3.145.238 M1	Ventilador Motor (Perkins) (10/88 em diante) (em par)	Ventilador Motor (Perkins) (d/ 10/88) (em par)
*	147.517X	2.834.466 M1 3.590.943 M1	Compressor de Ar (Cabine)	Compressor de Aire (Cabina)
*	142.517X	1.483.201 M1 3.590.943 M1	Bomba do Molinete	Bomba Molinete
*	187.082X	038.355 T1	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
*	289.513X	038.357 T1	1º Tela Rotativa	1º Cinta Rotativa

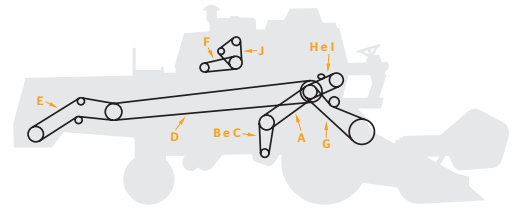


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	338.517.4	3.099.829 M1	1º do Cilindro	1º Cilindro
B	322.544	3.098.211 M2	1º Tração das Rodas (de 01/2001 até 12/2001)	1º Tracción Ruedas (d/ 01/2001 h/ 12/2001)
C	332.517	1.483.277 M1	Peneiras (até série 2002)	Zarandas (h/ serie 2002)
D	344.022	3.316.647 M1	Peneiras (série 2003 em diante)	Zarandas (d/ serie 2003)
E	210.544X	230.092 M2 2.833.904 M3	2º do Cilindro	2º Cilindro
F	432.017	3.099.082 M1	2º do Molinete (Plataforma Rígida Antiga) até a série 219 - plataforma 4,8 mm até a série 521 - plataforma 3,6 mm até a série 3326 - plataforma 3,9 mm até a série 1127 - plataforma 4,2 mm	2º Molinete (Plataforma Rígida Antigua) h/ serie 219 - plataforma 4,8 mm h/ serie 521 - plataforma 3,6 mm h/serie 3326 - plataforma 3,9 mm h/serie 1127 - plataforma 4,2 mm
G	365.517	3.315.232 M1	2º do Molinete (Plataforma Rígida ou Flexível - Atual) a partir da série 220 - plataforma 4,8 mm a partir da série 522 - plataforma 3,6 mm a partir da série 3327 - plataforma 3,9 mm a partir da série 1128 - plataforma 3,6 mm	2º Molinete (Plataforma Rígida o Flexible - Actual) d/ serie 220 - plataforma 4,8 mm d/ serie 522 - plataforma 3,6 mm d/ serie 3327 - plataforma 3,9 mm d/ serie 1128 - plataforma 3,6 mm
H	138.563X	1.722.836 M1	1º do Molinete	1º Molinete
I	211.022-1P	1.722.835 M1	Navalhas	Navajas
J	242.044X	3.098.212 M2	2º Tração das Rodas (de 01/2001 até 12/2001)	2º Tracción Ruedas (d/ 01/2001 h/ 12/2001)
K	224.050X	3.226.971 M1	2º do Cilindro (opcional)(*)	2º Cilindro (opcional)(*)
L	198.050X	3.226.972 M1	2º do Cilindro (opcional)(**)	2º Cilindro (opcional)(**)
*	125.082X	487.802 M2	Compressor de Ar (*) polia grande - (**) polia pequena	Compressor de Aire (*) polea grande - (**) polea pequeña

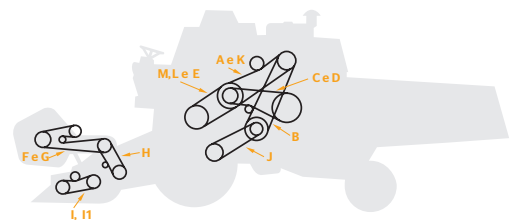
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 5650 / 5650 TURBO



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	241.522X	1.483.881 M1	1º do Ventilador	1º Ventilador
B	145.022X	1.483.880 M1	2º do Ventilador (Arrozeira até série 1837)	2º Ventilador (Arrocera h/serie 1837)
C	162.522X	418.192 M1	2º do Ventilador (Arrozeira a partir da série 1838)	2º Ventilador (Arrocera d/serie 1838)
D	620.022	3.175.160 M1	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	437.022	3.175.109 M1	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
F	147.517X	2.834.466 M1 3.590.943 M1	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
G	306.522	1.483.884 M1	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
H	169.022-1P	1.483.882 M1	Descarga do Tanque Graneliro (até 09/88)	Descarga Tolva de Granos (h/09/88)
I	281.017.2FX	068.918 T1	Descarga do Tanque Graneliro (desde 10/2001)	Descarga Tolva de Granos (d/10/2001)
J	152.082X	3.145.135 M91 3.145.238 M1	Ventilador Motor (Perkins) (em par)	Ventilador Motor (Perkins) (en par)
*	147.517X	2.834.466 M1 3.590.943 M1	Compressor de Ar (Cabine)	Compressor de Aire (Cabina)
*	142.517X	1.483.201 M1 / 3.590.943 M1	Bomba do Molinete	Bomba Molinete
*	187.082X	038.355 T1	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
*	289.513X	038.357 T1	1º Tela Rotativa	1º Cinta Rotativa

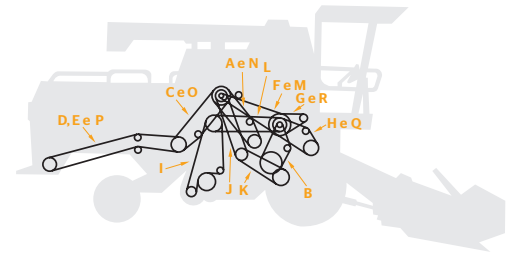


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	338.517.4	3.099.829 M1	1º do Cilindro	1º Cilindro
B	322.544	3.098.211 M2	1º Tração das Rodas (de 01/2001 até 12/2001)	1º Tracción Ruedas (d/ 01/2001 h/12/2001)
C	332.517	1.483.277 M1	Peneiras (até série 2002)	Zarandas (h/ serie 2002)
D	344.022	3.316.647 M1	Peneiras (série 2003 em diante)	Zarandas (d/ serie 2003)
E	210.544X	230.092 M2 / 2.833.904 M3	2º do Cilindro	2º Cilindro
F	432.017	3.099.082 M1	2º do Molinete (Plataforma Rígida Antiga) até a série 219 - plataforma 4,8 mm até a série 521 - plataforma 3,6 mm até a série 3326 - plataforma 3,9 mm até a série 1127 - plataforma 4,2 mm	2º Molinete (Plataforma Rígida Antigua) h/ serie 219 - plataforma 4,8 mm h/ serie 521 - plataforma 3,6 mm h/ serie 3326 - plataforma 3,9 mm h/ serie 1127 - plataforma 4,2 mm
G	365.517	3.315.232 M1	2º do Molinete (Plataforma Rígida ou Flexível - Atual) a partir da série 220 - plataforma 4,8 mm a partir da série 522 - plataforma 3,6 mm a partir da série 3327 - plataforma 3,9 mm a partir da série 1128 - plataforma 3,6 mm	2º Molinete (Plataforma Rígida o Flexible - Actual) d/ série 220 - plataforma 4,8 mm d/ série 522 - plataforma 3,6 mm d/ série 3327 - plataforma 3,9 mm d/ série 1128 - plataforma 3,6 mm
H	138.563X	1.722.836 M1	1º do Molinete	1º Molinete
I	211.022-1P	1.722.835 M1	Navalhas	Navajas
Il	302.522X	C1MT05x211	Navalhas da Plataforma SuperFlex	Navajas Plataforma SuperFlex
J	242.044FX	064.430 T1	2º Tração das Rodas (de 01/2001 até 12/2001)	2º Tracción Ruedas (d/ 01/2001 h/12/2001)
K	343.017.4F	3.098.153 M1	1º do Cilindro (Turbo)	1º Cilindro (Turbo)
L	224.050X	3.226.971 M1	2º do Cilindro (opcional) (*)	2º Cilindro (opcional) (*)
M	198.050X	3.226.972 M1	2º do Cilindro (opcional) (**)	2º Cilindro (opcional) (**)
*	125.082X	487.802 M2	Compressor de Ar (*) polia grande - (**) polia pequena	Compressor de Aire (*) polea grande - (**) polea pequeña

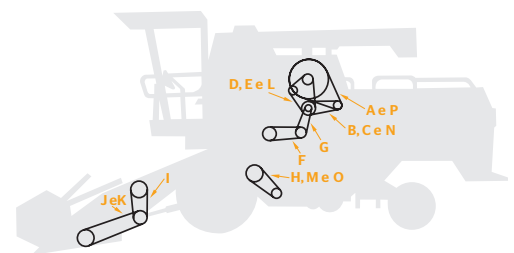
MASSEY FERGUSON

MODELOS MF 6845 / 6855 / 6855 HYDRO



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	292.058	88-002215-6.280 / 1.483.883 M1	Descarga do Tanque Graneliro (só 6845)	Descarga Tolva de Granos (sólo 6845)
B	292.058	88-002215-6.280 / 1.483.883 M1	Peneiras	Zarandas
C	376.058	1175-375-104.00	1º Picador de Palha (só 6845)	1º Picador Paja (sólo 6845)
D	508.022	1170-370-156.00	2º do Picador de Palhas (só 6845)	2º Picador Paja (sólo 6845)
E	582022	85-000000-0.136	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
F	382.022.4	1175-125-104.00	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
G	203.022X	1175-225-138.00	Bomba Hidráulica (só 6845)	Bomba Hidráulica (sólo 6845)
H	330.558	1175-091-124.00	Alimentador do Cilindro (só 6845)	Alimentador Cilindro (sólo 6845)
I	CC 148	1116-140-134.00	2º Elevador da Retriilha	2º Elevador Retrilla
J	327.550F	1175-015-245.00	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
K	327.550F	1175-015-245.00	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
L	413.022	88-007753-6.410 / 88-000999-0.198	1º Elevador da Retriilha	1º Elevador Retrilla
M	240.017.3FX	038.580 T1	Acionamento Principal (só Hydro)	Accionamiento Principal (sólo Hydro)
N	290.017.2FX	039.363 T1	Descarga do Tanque Graneliro	Descarga Tolva de Granos
O	242.017.2X	039.631 T1	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
P	558.017.2	039.630 T1	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
Q	325.022.2F	1175-125-195.00	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
R	162.522X	418.192M1	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
*	241.522X	048.391 T1	Plataforma Rígida	Plataforma Rígida
*	312.022	048.392 T1	Plataforma Hyperflex	Plataforma Hiperflex
*	389.522.2	1175-185-129.00	Tração Retriilha Picador	Tracción Retrilla Picador
*	355.522	1175-185-112.00	Tração da Retriilha	Tracción Retrilla
*	228.562FXX	1175-105-150.00	Cilindro	Cilindro

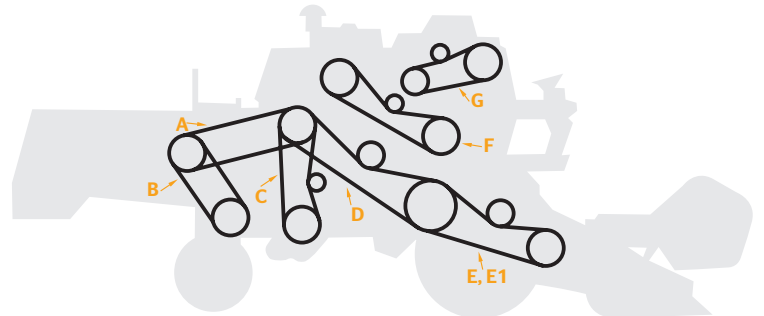


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	272.013X	1175-025-184.00	2º do Filtro Rotativo (até 08/1993)	2º Filtro Rotativo (h/ 08/1993)
B	120.013X	1175-025-185.00	1º do Filtro Rotativo (MWM)	1º Filtro Rotativo (MWM)
C	109.082X	85-000999-0.198	1º do Filtro Rotativo (Perkins até 08/1993)	1º Filtro Rotativo (Perkins h/08/1993)
D	124.080X	6.0345.02.01247 / 3.450.201.247	Ventilador Motor (MWM)	Ventilador Motor (MWM)
E	142.082X	2.801.859 M1	Ventilador Motor (Perkins)	Ventilador Motor (Perkins)
F	071.513X	1175-025-279.00	1º Compressor de Ar	1º Compressor de Aire
G	117.013X	1175-026-160.00	2º Compressor de Ar	2º Compressor de Aire
H	195.531X	1175-155-169.00	Ventilador (até 08/1993)	Ventilador (h/ 08/1993)
I	159.022-1P	1123-664-100.00	1º Navalhas	1º Navajas
J	206.022-1P	1123-664-102.00	2º Navalhas (Plataforma Rígida)	2º Navajas (Plataforma Rígida)
K	223.522-1P	1123-664-101.00	2º Navalhas (Plataforma Flexível)	2º Navajas (Plataforma Flexible)
L	117.013X	1175-026-160.00	Ventilador Motor 120 CV (Perkins)	Ventilador Motor 120 CV (Perkins)
M	176.531X	C1 MT 05 X 214	Ventilador (09/1993 até 09/1995)	Ventilador (09/1993 h/ 09/1995)
N	187.082X	038.355 T1	1º do Filtro Rotativo (Perkins 09/1993 em diante)	1º Filtro Rotativo (Perkins d/ 09/1993)
O	200.025X	045.682 T1	Ventilador (10/1995 em diante) (em par)	Ventilador (d/ 10/1995) (en par)
P	289.513X	038.357 T1	2º do Filtro Rotativo (09/1993 em diante)	2º Filtro Rotativo (09/1993 en diante)
*	085.582X	038.356 T1	Tela Rotativa/Compressor (em par)	Cinta Rotativa/Compressor (en par)
*	252.022X	1123-675-214.00	Plataforma	Plataforma
*	117.013X	1175-026-160.00	Compressor	Compressor

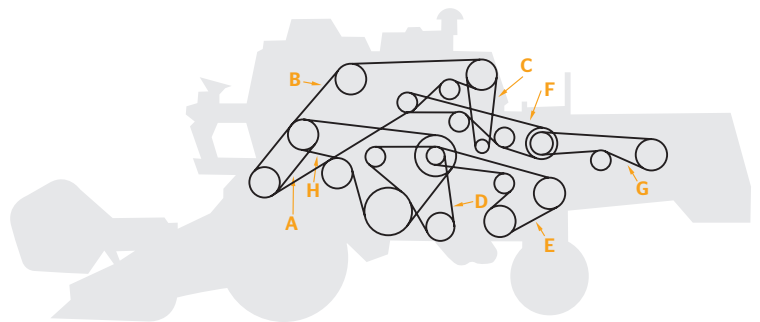
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 32



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	215.022X	6200242M1	1º do Variador do Ventilador	1º Variador Ventilador
B	211.022-1P	6203660M1	2º do Variador do Ventilador	2º Variador Ventilador
C	269.017.2X	6203764M1	Peneiras	Zarandas
D	358.022.2 WR	6201516M1	1º Embocador	1º Embocador
E	424.022.2	6212014M1	2º Embocador (Arrozeira)	2º Embocador (Arrocera)
E1	465.022.2	6211508M1	2º Embocador	2º Embocador
F	396.017.2F WR	6203462M1 / 6203462M2	1ª da Descarga do Tanque Graneleiro	1ª Descarga Tolva de Granos
G	242.017.2X	039631T1	2ª da Descarga do Tanque Graneleiro	2ª Descarga Tolva de Granos
*	170.022X	6210650M1	Ac. 3º Cilindro (Opcional)	Ac. 3º Cilindro (Opcional)

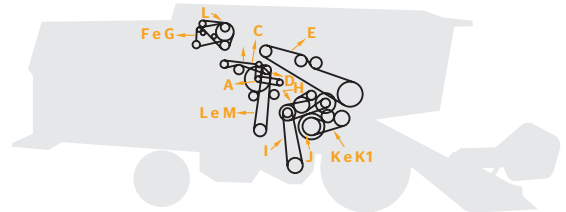


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	230.562FXX	6230012M1	Variador da Trilha	Variador Trilla
B	466.017.4 WR	6217825M1	Acionamento / Embreagem da Trilha	Accionamiento / Embrague Trilla
C	217.017.3F	6202555M1	Bomba Hidrostática	Bomba Hidrostática
D	BBK-130	6230019M1	Saca-Palhas	Saca Paja
E	373.022	6216726M1	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
F	317.017.2 WR	6210826M1	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
G	620.017.2	2610914M1	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
H	366.022	6211250M1	Intermediário do Saca-Palhas	Intermediario Saca Paja
*	568.017	6211337M1	Espalhador de Palhas (Opcional)	Dispensor de Paja (Opcional)

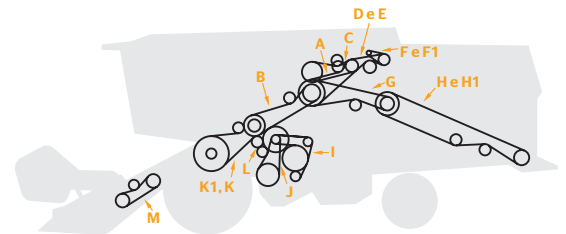
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 34 / 38



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	134.582X	41.905.600	2º do Compressor de Ar	2º Compressor Aire
B	218.017X	41.998.800	Exaustor da Tela Rotativa	Extractor Cinta Rotativa
C	097.082X	41.903.400	1º do Compressor de Ar	1º Compressor Aire
D	299.517-1P	41.937.800	Retrilha do Elevador de Grãos (até 07/2002) (em par)	Retrilla Elevador de Granos (h/ 07/2002) (en par)
E	453.017.2F	41.978.800	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
F	195.013X	060.795 P1	2º da Tela Rotativa (até a série 100023)	2º Cinta Rotativa (h/ serie 100023)
G	212.597X	41.990.011	2º da Tela Rotativa (a partir da série 100024)	2º Cinta Rotativa (d/ serie 100024)
H	231.031X	41.981.200	1º do Variador do Ventilador	1º Variador Ventilador
I	281.031X	41.981.100	2º do Variador do Ventilador	2º Variador Ventilador
J	221.562SFXX	41.981.000	Cilindro	Cilindro
K	237.022FX	41.982.300	Alimentador do Cilindro da Trilha	Alimentador Cilindro Trilla
K1	250.522FX	41.982.000	Alimentador do Cilindro da Trilha (Feijão)	Alimentador Cilindro Trilla (Frijol)
L	151.592RNH	060.794 P1	1º da Tela Rotativa (MF 38)	1º Cinta Rotativa (MF 38)
*	280.517.2X	065.188 T1	Elevador de Grãos Limpos (a partir de 12/2003)	Elevador Granos Limpios (d/ 12/2003)
*	142.082X	41.990.700	1º da Tela Rotativa (MF 34)	1º Cinta Rotativa (MF 34)
*	309.017.2	068.154T1	Retrilha (a partir de 12/2002)	Retrilla (d/ 12/2002)

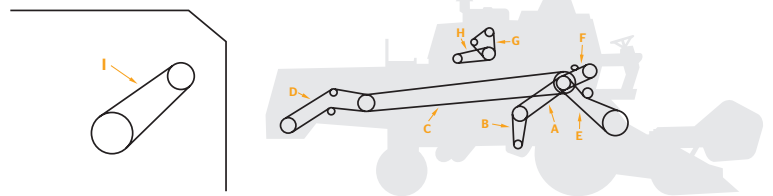


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	298.517.5F-1P	41.978.300	1º do Batedor	1º Batidor
B	378.517.5	41.979.900	2º do Batedor	2º Batidor
C	272.017.2X	41.979.100	1º do Descarregador	1º Descargador
D	216.017.3FX	41.990.054	Bomba Hidrostática (Mf34)	Bomba Hidrostática (MF34)
E	216.517.4FX	41.990.061	Bomba Hidrostática (Mf38)	Bomba Hidrostática (MF38)
F	109.082X	41.904.300 / 85.000999-0.198	Compressor do Ar Condicionado (motor Cummins)	Compressor de Aire Acondicionado (motor Cummins)
F1	117.082X	072.510 T1	Compressor do Ar Condicionado (Motor Deutz)	Compressor de Aire Acondicionado (Motor Deutz)
G	434.517.2F	41.990.049	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
H	676.017.2F	41.978.900	2º do Picador de Palhas (Mf34)	2º Picador Paja (MF34)
H1	653.017.2F	41.978.400	2º do Picador de Palhas (Mf38)	2º Picador Paja (MF38)
I	317.517.2	41.979.000	Saca Palhas	Saca Paja
J	249.017-1P	41.933.700	2º da Caixa de Peneiras (em par)	2º Caja Zarandas (en par)
K	363.017.4F	41.990.065	Embocador (Mf38)	Embocador (MF38)
K1	256.087.3FX	6211536M1	Embocador (Mf34)	Embocador (MF34)
L	218.596X	41.990.001	1º da Caixa de Peneiras	1º Caja Zarandas
M	332.522F	71.359.598	Navalhas - Plataforma 25' e 30' (Power Flex)	Navajas - Plataforma 25' e 30' (Power Flex)
*	099.013X	058.147P1	Compressor de Ar (a partir de 07/2002)	Compressor de Aire (d/ 07/2002)
*	079.580X	056.150T1	Compressor de Ar (até 06/2002)	Compressor de Aire (h/ 06/2002)

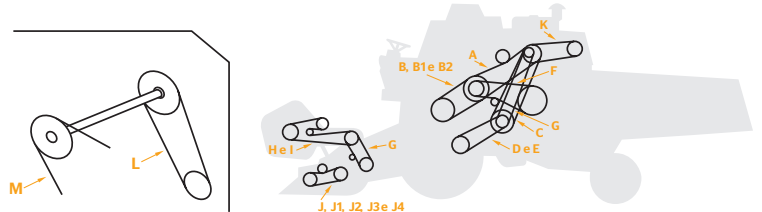
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 3640 ADVANCED / 5650 ADVANCED



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	241.522X	1.483.881 M1	1º do Ventilador	1º Ventilador
B	162.522FX	065.881 T1	2º do Ventilador (até 05/2002)	2º Ventilador (h/ 05/2002)
B1	145.022X	1.483.880M1	2º do Ventilador (a partir de 06/2002)	2º Ventilador (d/ 06/2002)
C	620.022	3.175.160 M1	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
D	437.022	3.175.109 M1	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
E	306.522	1.483.884 M1	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
F	290.017.2FX	039.363 T1	2º da Descarga do Tanque Graneleiro (até 05/2002)	2º Descarga Tolva de Granos (h/ 05/2002)
G	152.082X	3.145.238 M1	Ventilador do Motor	Ventilador Motor
H	147.517X	2.834.466 M1 / 3.590.943 M1	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
I	142.517X	1.483.201 M1	Bomba Hidráulica do Molinete	Bomba Hidráulica Molinete
*	147.517X	2.834.466 M1	Compressor de Ar (Cabine)	Compressor de Aire (Cabina)
*	125.082X	487.802 M2	Compressor de Ar	Compressor de Aire
*	207.017.2X	063.211 T1	1º da Descarga do Tanque Graneleiro	1º Descarga Tolva de Granos
*	280.517.2X	065.188 T1	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
*	142.517X	1.483.201 M1	Bomba do Molinete	Bomba Molinete
*	187.082X	038.355T1	2º da Tela Rotativa	2º Cinta Rotativa
*	289.513X	038.357T1	1º da Tela Rotativa	2º Cinta Rotativa
*	281.017.2FX	068.918T1	2º da Descarga do Tanque Graneleiro (a partir de 06/2002)	2º Descarga Tolva de Granos (d/ 06/2002)

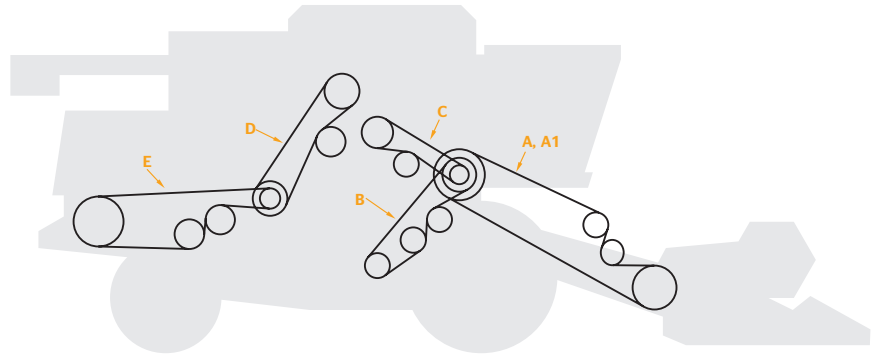


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	377.017.4	059.105 T1	1º do Cilindro	1º Cilindro
B	198.050FX	3.226.972 M2	2º do Cilindro (Mf3640)	2º Cilindro (MF3640)
B1	210.544FX	064.441 T1	2º do Cilindro (Mf5650)	2º Cilindro (MF5650)
B2	224.050FX	3.226.971M2	2º do Cilindro (versão Argentina)	2º Cilindro (versión Argentina)
C	352.544F	059.106 T1	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
D	242.044FX	064.430 T1	2º Tração das Rodas (até 05/2002)	2º Tracción Ruedas (h/ 05/2002)
E	283.044FX	6.200.432 M1 / 062.805 T1	2º Tração das Rodas (a partir de 06/2002)	2º Tracción Ruedas (d/ 06/2002)
F	344.022	3.316.647 M1	Peneiras	Zarandas
G	138.563X	1.722.836 M1	1º do Molinete	1º Molinete
H	215.022X	061.107 T1	2º do Molinete (Plataforma Rígida até 12/2001)	2º Molinete (Plataforma Rígida h/ 12/2001)
I	235.022-1P	063.971 T1	2º do Molinete (Plataforma Rígida 01/2002 em diante)	2º Molinete (Plataforma Rígida d/ 01/2002)
J	211.022-1P	1.722.835 M1	Navalhas (Plataforma Antiga)	Navajas (Plataforma Antigua)
J1	285.022-1P	053.928 T1	Navalhas (Plataforma Hyperflex)	Navajas (Plataforma Hiperflex)
J2	216.522-1P	C31064-4	Navalhas (Plataforma Rígida c/ acionamento inferior)	Navajas (Plataforma Rígida c/ accionamiento inferior)
J3	235.022-1P	063.971 T1	Navalhas (Plataforma Rígida c/ acionamento superior)	Navajas (Plataforma Rígida c/ accionamiento superior)
J4	319.087.2F	6.220.817 M1	Navalhas (Plataforma Powerflex)	Navajas (Plataforma Powerflex)
K	145.013X	1170-290-108.00	Compressor de Ar	Compressor de Aire
L	187.082X	038.355 T1	2º da Tela Rotativa	2º Cinta Rotativa
M	289.513X	038.357 T1	1º da Tela Rotativa	1º Cinta Rotativa

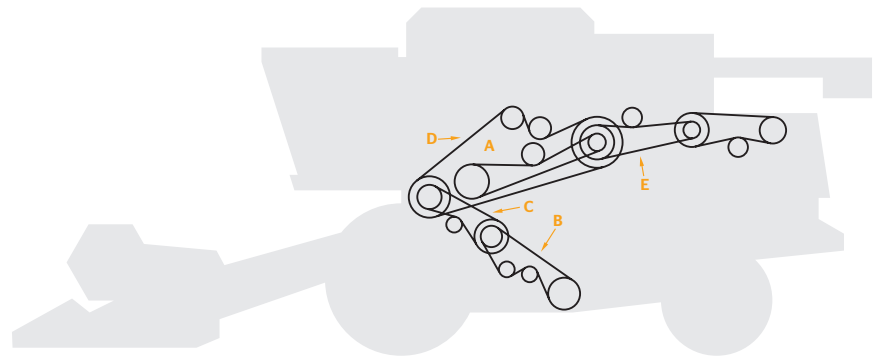
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 8780



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	505.017.3F	108.190 W1	Plataforma (STD)	Plataforma (STD)
A1	612.087.4F	104.072W1	Plataforma (Europa)	Plataforma (Europa)
B	259.525X	2.612.330 W1	Ventilador	Ventilador
C	177.017X	2.619.760 W1	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
D	312.522	103.319 W1	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	537.522	103.320 M1	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
*	330.022	227.455 M1	1º do Espalhador de Palhas	1º Dispensor de Paja
*	592.517	1.680.230 W1	2º do Espalhador de Palhas	2º Dispensor de Paja

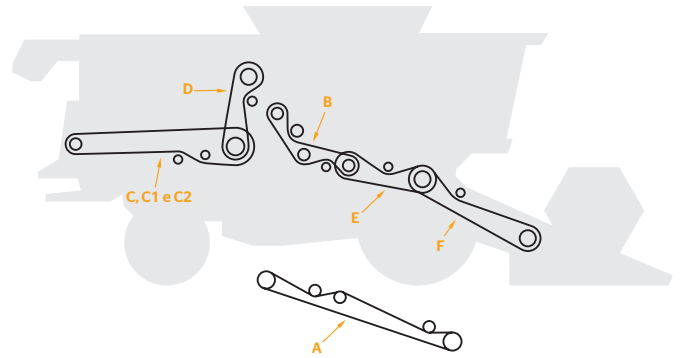


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	379.017.2F WR	101.102 M1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	330.022	227.455 M1	1º Elevador de Grãos Limpos	1º Elevador Granos Limpios
C	255.517.2X	2.593.000 W1	2º Elevador de Grãos Limpos	2º Elevador Granos Limpios
D	447.517.3	2.624.390 W1	Batedor	Batidor
E	312.517.3	104.180 W1	Acionamento Principal	Accionamiento Principal

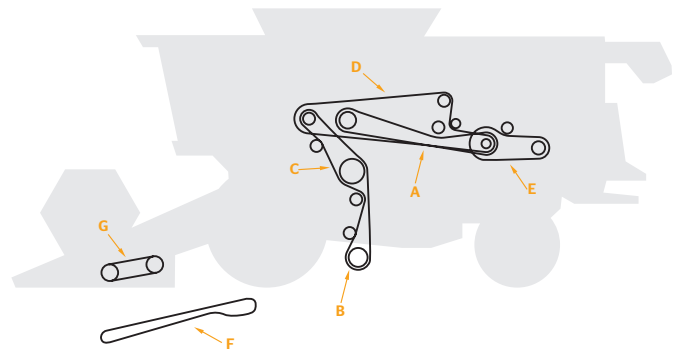
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 9690 AXIAL



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	551.087.4F WR	71379105	Alimentador	Alimentador
B	BBK-130	6230019M1	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
C	542.522F	71388712	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
C1	543.517.2F	71406339	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
C2	592.517	1680230W1	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
D	330.022	227455M1	1º Picador de Palhas	1º Picador Palhas
D1	346.517.2F	71406361	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	346.022.2F	71398384	Eixo do Canal Alimentador	Eje Canal Alimentador
F	480.022.3F	71399519	Plataforma (Velocidade Fixa)	Plataforma (Velocidad Fija)
*	177.013X	71396754	Tela Rotativa de 40"	Cinta Rotativa 40"

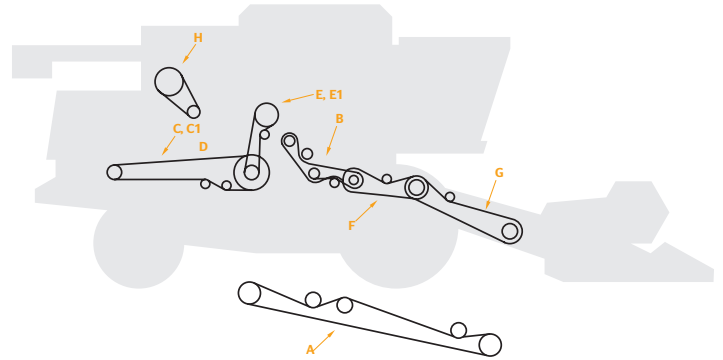


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	379.017.2F WR	101102M1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	329.022F	71403685	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
C	256.517.2FX	71390199	Separador de Grãos	Separador Granos
D	445.517.4F	71388216	Batedor	Batidor
E	363.017.3F	71390188	Ac. Principal (Trilha / Motor / Batedor)	Ac. Principal (Trilla / Motor / Batidor)
F	497.022F	71398388	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
G	327.087.2F	6213293M2	Navalhas	Navajas
*	228.517.4FX	71418976	Bomba do Rotor (Alta Temperatura)	Bomba Rotor (Alta Temperatura)
*	292.025F-3PFX	71394352	Variador do Ventilador	Variador Ventilador
*	342.022F	71385837	Picador	Picador
*	497.022F	71427255	Esteira do Embocador	Estera Embocador
*	233.017.3FX	71418977	Bomba Auxiliar	Bomba Auxiliar
*	129.082X	71148120	Compressor do Ar Condicionado	Compressor de Aire Acondicionado
*	153.095 EPDM	71425403 / 685121530	Alternador / Bomba D'água / Compressor de Ar	Alternador / Bomba Agua / Compressor de Aire
*	327.087.2F	6213293M2	Navalhas	Navajas

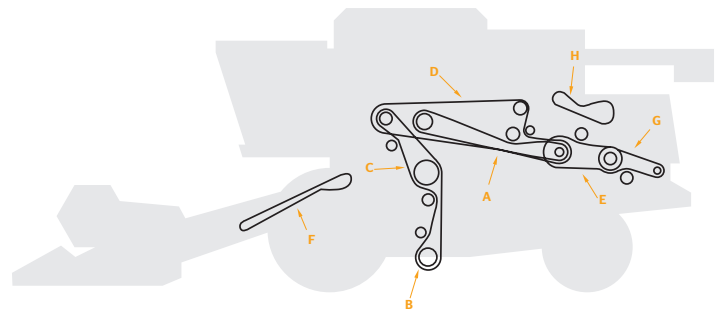
MASSEY FERGUSON

MODELO MF 9790 AXIAL



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	551.087.4F WR	71379105	Alimentador	Alimentador
B	BBK-130	6230019 M1	Elevador de Retrilha	Elevador Retrilla
C	542.522F	71388712	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
C1	543.517.2F	71406339	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
D	592.517	1680230W1	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
E	330.022	227455M1	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
E1	346.517.2F	71406361	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
F	346.022.2F	71398384	Ac. Eixo do Canal Alimentador	Ac. Eje del Canal Alimentador
G	408.022.3F	71399519	Plataforma (Velocidade Fixa)	Plataforma (Velocidad Fija)
H	177.013X	71396764	Tela Rotativa	Cinta Rotativa

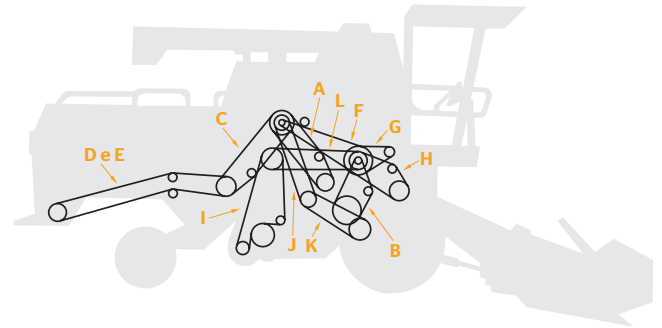


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	379.017.2F WR	101102 M1	Descarga do Tubo Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	329.022F	71403685	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
C	256.517.2F	71390199	Separador de Grãos	Separador de Granos
D	445.517.4F	71388216	Batedor	Batidor
E	363.017.3F	71390188	Ac. Principal (Trilha / Motor / Batedor)	Ac. Principal (Trilla / Motor / Batidor)
F	497.022F	71398388	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
G	228.517.4FX	71418976	Bomba do Rotor (Alta Temperatura)	Bomba Rotor (Alta Temperatura)
H	236.017.3FX	71418978	Bomba Propel (Alta Temperatura)	Bomba Propel (Alta Temperatura)
*	292.025FX - 3P	71394352	Variador do Ventilador	Variador Ventilador
*	342.022F	71385837	Picador	Picador
*		71399505	Variador do Embocador	Variador Embocador
*	233.017.3FX	71418977	Bomba Auxiliar	Bomba Auxiliar
*	129.082X	71148120	Compressor do Ar Condicionado	Compressor de Aire Acondicionado
*	153.095 EPDM	71425403 / 685121530	Alternador / Bomba d'Água / Compressor de Ar	Alternador / Bomba Agua / Compressor de Aire
*	331.087.2F	6213293M1	Navalhas	Navajas
*	497.022F	71427255	Embocador	Embocador

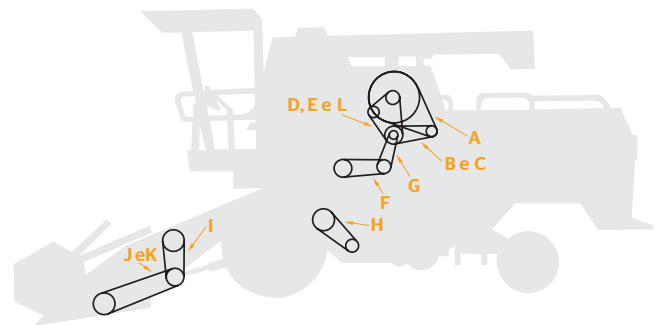
MAXION

MODELO MX90 TURBO



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	292.058	88-002215-6.280 / 1.483.883M1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	292.058	88-002215-6.280 / 1.483.883M1	Peneiras	Zarandas
C	376.058	1175-375-104.00	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
D	508.022	1170-370-156.00	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
E	582.022	1130-375-100.00 / 85-000000-0.136	2º Picador de Palhas (Arrozeira)	2º Picador Paja (Arrocero)
F	382.022.4	1175-125-104.00	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
G	203.022X	1175-225-138.00	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
H	330.558	1175-091-124.00	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
I	CC 148	1116-140-134.00	2º Elevador da Retrilha	2º Elevador Retrilla
J	327.550	1175-015-241.00	1º da Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
K	327.550	1175-015-241.00	2º da Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
L	413.022	88-007753-6.410 / 88-000999-0.198	1º Elevador de Retrilha	1º Elevador Retrilla

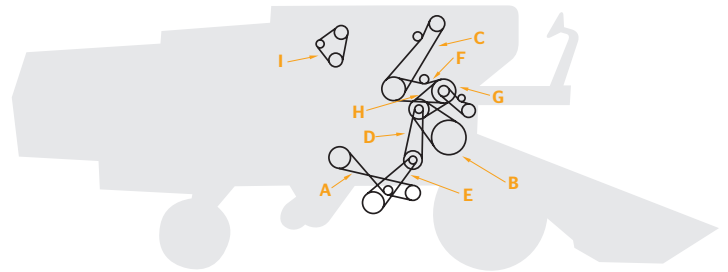


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	272.013X	1175-025-184.00	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
B	120.013X	1175-025-185.00	1º Filtro Rotativo (MWM)	1º Filtro Rotativo (MWM)
C	109.082X	85-000999-0.198	1º Filtro Rotativo (Perkins)	1º Filtro Rotativo (Perkins)
D	124.080X	3.450.201.247 / 603.450.201.247	Ventilador do Motor (MWM)	Ventilador Motor (MWM)
E	142.082X	2.801.859 M1 / 70.070.036	Ventilador do Motor (Perkins)	Ventilador Motor (Perkins)
F	071.513X	1175-025-279.00	1º Compressor de Ar	1º Compressor de Aire
G	117.013X	1175-026-160.00	2º Compressor de Ar	2º Compressor de Aire
H	195.531X	1175-155-169.00	Ventilador	Ventilador
I	159.022-1P	1123-664-100.00	1º Navalhas	1º Navajas
J	206.022-1P	1123-664-102.00	2º Navalhas	2º Navajas
K	223.522-1P	1123-664-101.00	2º Navalhas (Plataforma Flexível)	2º Navajas (Plataforma Flexible)
L	117.013X	1175-026-160.00	Ventilador Motor 120 CV (Perkins)	Ventilador Motor 120 CV (Perkins)

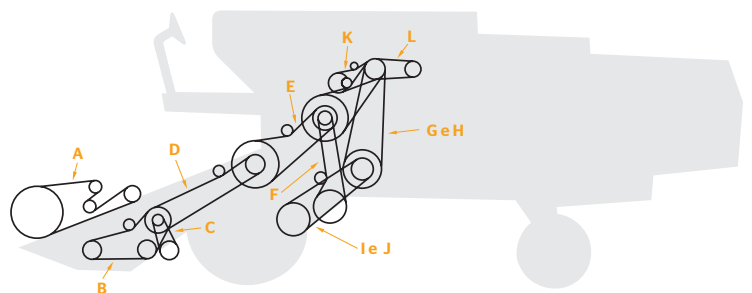
NEW HOLLAND

MODELO 1530



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	292.017-1P	230.108	Saca-Palhas	Saca Paja
B	218.050FX	230.078	Cilindro	Cilindro
C	284.522X	230.059 / 9.838.606	Elevador de Grãos limpos	Elevador Granos Limpios
D	203.022X	230.056	1º do Ventilador	1º Ventilador
E	203.022X	230.056	2º do Ventilador	2º Ventilador
F	235.022-1P	230.057	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
G	104.517-1P	230.041	Sem Fim da Retrilha	Sinfín Retrilla
H	177.058	230.103	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
I	175.582X	427.455/ 371222	Ventilador do Motor	Ventilador Motor

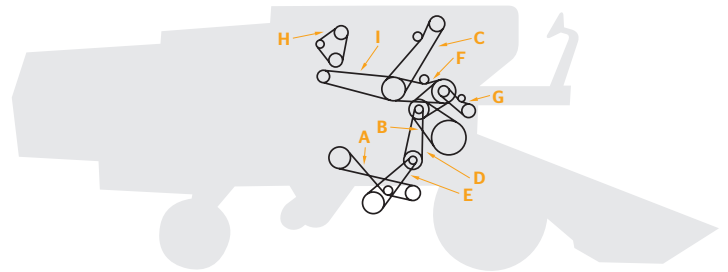


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	443.022	333.255	2º do Molinete	2º Molinete
B	259.022X	447.041 / 337.415	Navalhas	Navajas
C	121.531X	334.065	1º do Molinete	1º Molinete
D	366.022F	330.715	Plataforma (em par)	Plataforma (en par)
E	335.558	230.073	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
F	310.022	230.060	Peneiras	Zarandas
G	322.544F	230.077/356.024/ 758.632	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
H	339.544F	354.115/757.100	1º Tração das Rodas (Arrozeira)	1º Tracción Ruedas (Arrocera)
I	322.544F	230.077/356.024/ 758.632	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
J	339.544F	354.115/757.100	2º Tração das Rodas (Arrozeira)	2º Tracción Ruedas (Arrocera)
K	314.565	230.080	Batedor	Batidor
L	147.517X	230.043	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
M	416.522	230.062	Elevador do Tanque Graneleiro	Elevador Tolva de Granos
N	317.058	352.219	Plataforma (Milho)	Plataforma (Maiz)

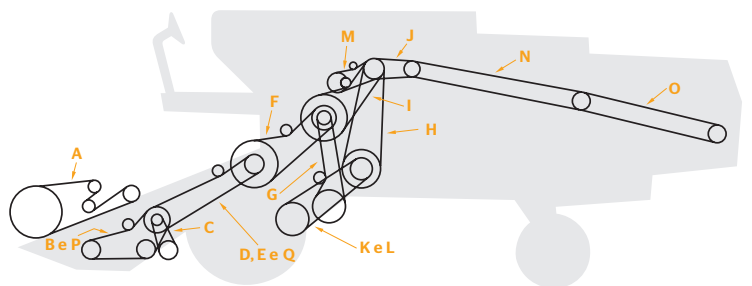
NEW HOLLAND

MODELO 4040 / 5050



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	292.017-1P	230.108	Saca-Palhas	Saca Paja
B	218.050FX	230.078	Cilindro	Cilindro
C	373.022	468.584	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpos
D	203.022X	230.056	1º do Ventilador	1º Ventilador
E	203.022X	230.056	2º do Ventilador	2º Ventilador
F	235.022-1P	230.057	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
G	104.517-1P	230.041	Sem Fim da Retrilha	Sinfín Retrilla
H	174.582X	479.898	Ventilador do Motor	Ventilador Motor
I	292.017-1P	230.108	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo

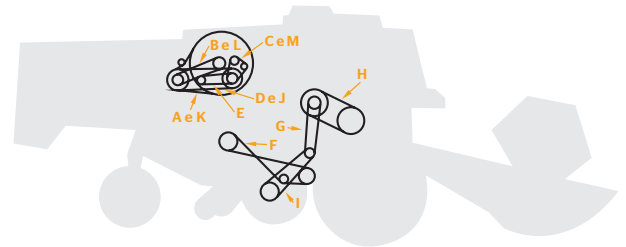


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	443.022	333.255	2º do Molinete	2º Molinete
B	302.522X	468.759	Navalhas (4040)	Navajas (4040)
C	129.531X	603.720	1º do Molinete	1º Molinete
D	366.022	330.715	Plataforma (em par)	Plataforma (en par)
E	396.022	467.261	Plataforma (Arrozeira)	Plataforma (Arrocera)
F	335.558	230.073	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
G	310.022	230.060	Peneiras	Zarandas
H	322.544	230.077/758.632/ 356.024	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
I	314.565	230.080	Batedor	Batidor
J	147.517X	230.043	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
K	322.544	230.077/758.632/ 356024	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
L	339.544	757.100/345.115	2º Tração das Rodas (Polia 500 mm)	2º Tracción Ruedas (Polea 500 mm)
M	195.522-1P	309.364	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
N	510.522	468.048	1º do Picador	1º Picador
O	358.022	468.291	2º do Picador	2º Picador
P	373.017	605.529	Navalhas (5050)	Navajas (5050)
Q	292.022-1P	616.355	Plataforma Flexível	Plataforma Flexible

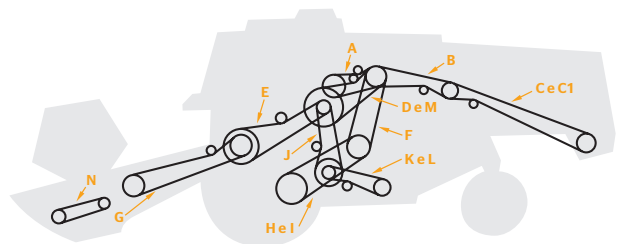
NEW HOLLAND

MODELO 8040 / 8055



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	272.013X	422.441	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
B	175.582X	427.455	Ventilador do Motor	Ventilador Motor
C	129.582X	466.140	Alternador	Alternador
D	222.517X	427.456	1º do Filtro Rotativo	1º Filtro Rotativo
E	163.582X	758.728	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
F	289.517F-1P	431.784K	Saca-Palhas	Saca Paja
G	235.022-1P	230.057	1º do Ventilador	1º Ventilador
H	213.050X	757.725	Cilindro	Cilindro
I	175.522-1P	395.955	2º do Ventilador	2º Ventilador
J	187.082X	824.517	1º do Filtro Rotativo (Ford 09/1989 em diante)	1º Filtro Rotativo (d/ Ford 09/1989)
K	261.013X	824.516	2º do Filtro Rotativo (Ford 09/1989 em diante)	2º Filtro Rotativo (d/ Ford 09/1989)
L	156.582X	824.518	Ventilador do Motor (Ford 09/1989 em diante)	Ventilador Motor (d/ Ford 09/1989)
M	135.082X	823.644	Alternador (Ford 09/1989 em diante)	Alternador (d/ Ford 09/1989)
*	156.582X	824.518	Compressor de Ar (Ford 09/1989 em diante)	Compressor de Aire (d/ Ford 09/1989)
*	109.082X	824.801	Ar Condicionado (Ford 09/1989 em diante)	Aire Acondicionado (d/ Ford 09/1989)

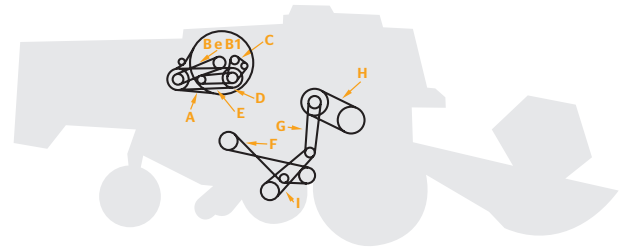


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	259.022X	447.041 / 337.415	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	358.022	468.291	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
C	510.522	468.048	2º do Picador de Palhas (até 08/1989)	2º Picador Paja (h/08/1989)
C1	508.022	756.971	2º do Picador de Palhas (a partir de 09/1989)	2º Picador Paja (d/ 09/1989)
D	341.517.3F	822.427	Batedor (até 08/1989 - Mt MBB)	Batidor (h/ 08/1989 - Mt MBB)
E	325.022.2F	424.563	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
F	322.544	230.077/758.632/ 356.024	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
G	366.022	330.715	Plataforma (em par)	Plataforma (en par)
H	361.544	465.058	2º Tração das Rodas (Arrozeira)	2º Tracción Ruedas (Arrocera)
I	347.044	465.059	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
J	332.522	387.469	Peneiras	Zarandas
K	328.022	422.731	Elevador de Grãos e Retrilha (Motor MBB até 08/1989)	Elevador de Granos y Retrilla (Motor MBB até 08/1989)
L	340.522	753.053	Elevador de Grãos e Retrilha (Ford 09/1989)	Elevador de Granos y Retrilla (Ford 09/1989)
M	361.517.3F	9.817.374	Batedor (a partir de 09/1989)	Batidor (d/ 09/1989)
N	265.522X	9.579.546	Navalhas	Navajas

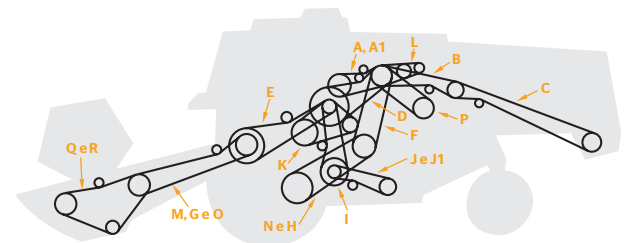
NEW HOLLAND

TC55 / TC57 / TC57 HYDRO / TC57 EXITUS



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	272.013X	824.176	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
B	156.582X	824.518	Ventilador do Motor	Ventilador Motor
B1	152.082X	84.999.647	Ventilador do Motor (TC57/TC57 Hydro)	Ventilador Motor (TC57/TC57 Hidro)
C	142.082X	9.575.059	Alternador / Bomba d' Água	Alternador / Bomba Agua
D	182.082X	824.175	1º do Filtro Rotativo	1º Filtro Rotativo
E	163.582X	758.728	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
F	289.517F-1P	431.784K	Saca-Palhas	Saca Paja
G	235.031X	9.515.075	1º do Ventilador	1º Ventilador
H	221.062SFXX	387.460 / 87.621.086	Cilindro	Cilindro
I	186.031X	9.515.076	2º do Ventilador	2º Ventilador
*	173.082X	824.182	Compressor de Ar	Compressor de Aire
*	109.082X	824.801	Ar Condicionado	Aire Acondicionado

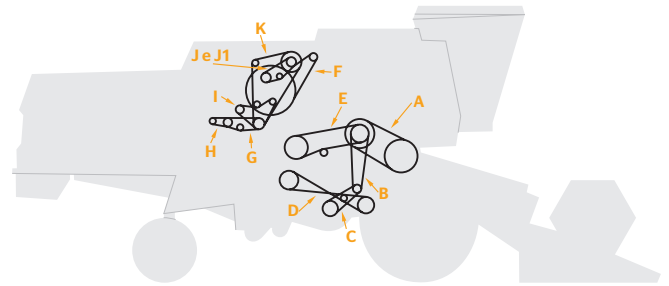


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	284.522X	230.059 / 9.838.606	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga do Tolva de Granos
A1	284.522F-1PWR	84.991.836	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga do Tolva de Granos
B	366.022	330.715	1º do Picador de Palhas (em par)	1º Picador Paja (en par)
C	582.022	825.399	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
D	361.517.4F	825.117	Batedor	Batidor
E	325.022.2	424.563	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
F	328.544F	439.129K / 84.981.849	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
G	366.022	330.715	Plataforma (até 08/1995) (em par)	Plataforma (h/ 08/1995) (en par)
H	316.044F	755.808K / 84.993.224	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
I	332.522	387.469	Peneiras	Zarandas
J	340.522	753.053	Elevador de Grãos	Elevador de Granos
J1	328.022	422.731	Elevador de Grãos Limpos e Retriilha	Elevador de Granos Limpios y Retrilla
K	187.517.2FX	825.013	Batedor e Separador Centrifugo	Batidor y Separador Centrifugo
L	173.082X	824.182	Compressor de Ar	Compressor de Aire
M	398.022	9.575.153	Plataforma (09/1995 até 10/1998) (em par)	Plataforma (09/1995 h/ 10/1998) (en par)
N	328.544F	439.129K / 84.981.849	2º Tração das Rodas (Arrozeira / Esteira)	2º Tracción Ruedas (Arrocera / Estera)
O	440.522	84.998.862	Plataforma (11/1998 em diante) (em par)	Plataforma (d/ 11/1998) (en par)
P	269.087.4FX	84.999.531	Bomba Hidrostática (só Hydro)	Bomba Hidrostática (sólo Hidro)
Q	292.022-1P	616.355	Navalhas	Navajas
R	265.522X	9.579.546	Navalhas (Arrozeira)	Navajas (Arrocera)

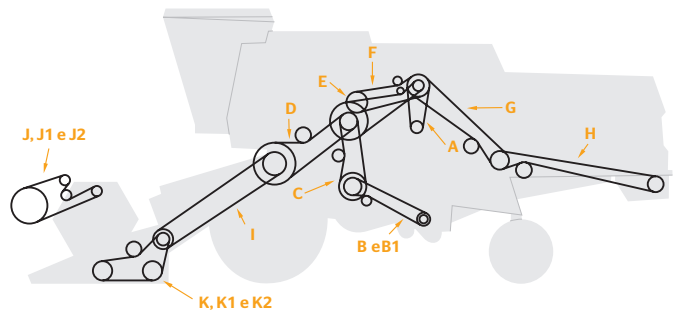
NEW HOLLAND

TC59



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	221.062SFXX	387.460 / 87.621.086	Cilindro	Cilindro
B	235.031X	9.515.075	1º do Ventilador	1º Ventilador
C	186.031X	9.515.076	2º do Ventilador	2º Ventilador
D	289.517F-1P	431.784K	Saca-Palhas	Saca Paja
E	195.522F-1P	84.026.892	Separador Centrifugo (RS)	Separador Centrifugo (RS)
F	344.013	84.023.912	2º do Filtro Rotativo	2º Filtro Rotativo
G	165.082X	432.642	Compressor de Ar	Compressor de Aire
H	102.082X	84.995.734	Compressor de Ar Condicionado	Compressor de Aire Acondicionado
I	225.091	84.023.913	Alternador / Bomba d'água	Alternador / Bomba Agua
J	196.082X	84.995.733	Ventilador do Motor	Ventilador Motor
J1	344.013	84.023.912	Ventilador do Motor	Ventilador Motor
K	264.013-1P	84.021.588	1º da Tela Rotativa	1º Cinta Rotativa
*	173.082X	824.182	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo
*	157.582X	9.502.942	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica

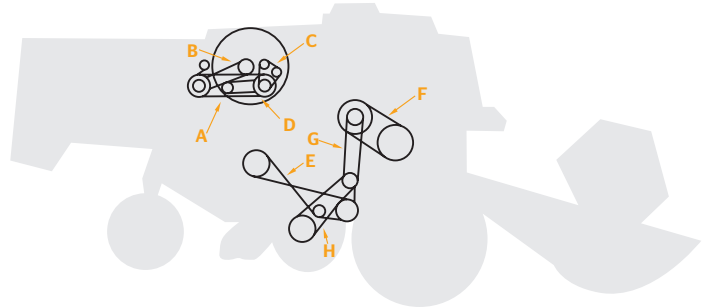


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	268.517.4FX	9.818.873	Bomba Hidrostática	Bomba Hidrostática
B	328.022	422.731	Elevador de Grãos Limpos e Retrilha	Elevador Granos Limpios y Retrilla
B1	340.522	753.053	Elevador de Grãos	Elevador Granos
C	332.522	387.469	Peneiras	Zarandas
D	325.022.2F	424.563	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
E	361.517.4F	825.117	Batedor	Batidor
F	283.517.2FX	84.026.042	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
G	369.517.2F	84.996.133	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
H	583.017.2F	84.996.134	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
I	129.531X	603.720	1º Molinete Plataforma 19' e 23'	1º Molinete Plataforma 19' y 23'
J	443.022	333.255	2º Molinete Plataforma 19' (até 10/1998)	2º Molinete Plataforma 19' (h/10/98)
J1	471.022	756.900	2º Molinete Plataforma 23'	2º Molinete Plataforma 23'
J2	440.522	84.998.862	2º Molinete Plataforma 19' (a partir de 11/1998)	2º Molinete Plataforma 19' (d/ 11/1998)
K	265.522X	9.579.546	Navalhas Plataforma 19' (Rígida)	Navajas Plataforma 19' (Rígida)
K1	292.022-1P	616.355	Navalhas Plataforma 19' (Flexível)	Navajas Plataforma 19' (Flexible)
K2	292.022-1P	616.355	Navalhas Plataforma 23' (11/1998 em diante)	Navajas Plataforma 23' (d/ 11/1998)

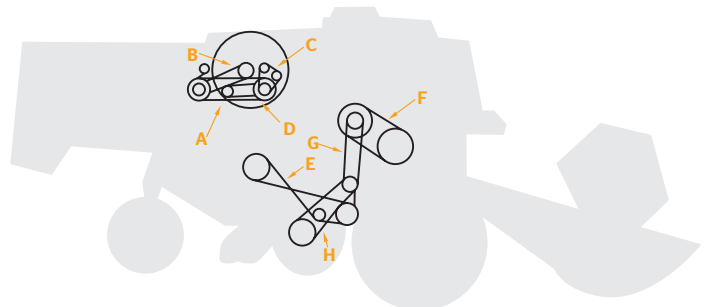
NEW HOLLAND

TC 5070 E TC 5070 EXITUS



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	320.013	84989965	Proteção da Tela Rotativa	Protección Cinta Rotativa
B	166.591	84994983	Alternador / Bomba d'Água	Alternador / Bomba Agua
C	155.082X	84061465	2º da Tela Rotativa	2º Cinta Rotativa
D	142.582X	381237 / 80381237	1º da Tela Rotativa	1º da Tela Rotativa
E	289.517F-1P	431784K	Saca-Palhas	Saca Paja
F	217.562SFXX	87590392	Variador do Cilindro de Debulha (Maxi Torque)	Variador Cilindro Desgrane (Maxi Torque)
G	235.031X	9515075	1º Variador do Ventilador	1º Variador Ventilador
H	186.031X	9515076	2º Variador do Ventilador	2º Variador Ventilador
*	097.582X	87567471	Compressor de Ar Condicionado	Compressor de Aire Acondicionado
*	102.082X	84994984	Compressor de Ar	Compressor de Aire

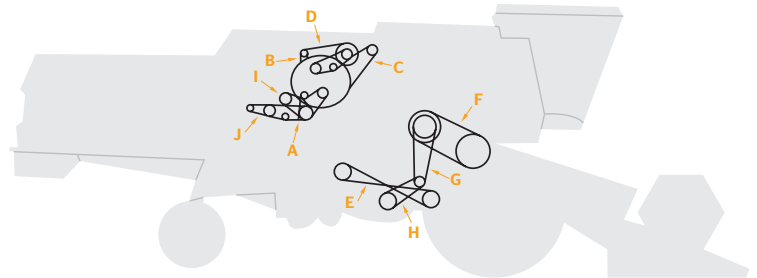


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	284.522F-1PWR	84462590	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	366.022	330715 / 80330715	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
C	582.022	825399	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
D	361.517.4F	825117	1º do Batedor	1º Batidor
E	325.022.2F	424563 / 80424563	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
F	328.544F	439.129K / 84981849	1º da Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
G	340.522	753053	Elevador de Grãos e Retrilha	Elevador de Granos y Retrilla
H	328.544F	439.129K / 84981849	2º da Tração das Rodas (Arrozeira / Esteira)	2º Tracción Ruedas (Arrocera/ Estera)
H1	316.044F	755808K / 84993224	2º da Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
I	187.517.2FX	825013	2º do Batedor e Separador Rotativo (RS)	2º Batidor y Separador Rotativo (RS)
J	284.022.2FX	87376325	Elevador de Palhas	Elevador Paja
K	332.522	387469	Caixa das Peneiras	Caja Zarandas
L	269.087.4FX	84999531	Bomba Hidrostática (Só Exitus)	Bomba Hidrostática (só Exitus)

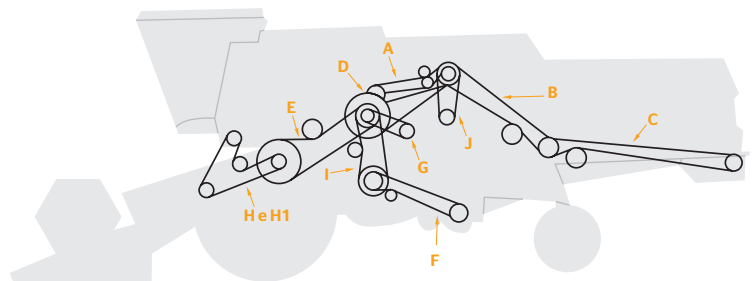
NEW HOLLAND

TC 5090



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	320.013	84989965	Proteção da Tela Rotativa	Protección Cinta Rotativa
B	166.591	84994983	Alternador / Bomba d'Água	Alternador / Bomba Agua
C	162.582X	393519	1º da Tela Rotativa	1º Cinta Rotativa
D	102.082X	84994984	2º da Tela Rotativa	2º Cinta Rotativa
E	289.517F-1P	431784K	Saca-Palhas	Saca Paja
F	217.562SFXX	87590392	Variador do Cilindro de Debulha (Maxi Torque)	Variador Cilindro Desgrane (Maxi Torque)
G	235.031X	9515075	1º Variador do Ventilador	1º Variador Ventilador
H	186.031X	9515076	2º Variador do Ventilador	2º Variador Ventilador
I	236.082X	87641387	Ventilador de Limpeza	Ventilador Limpieza
J	093.582X	84994987	Compressor de Ar Condicionado	Compressor de Aire Acondicionado
*	102.082X	84994984	Compressor de Ar	Compressor de Aire

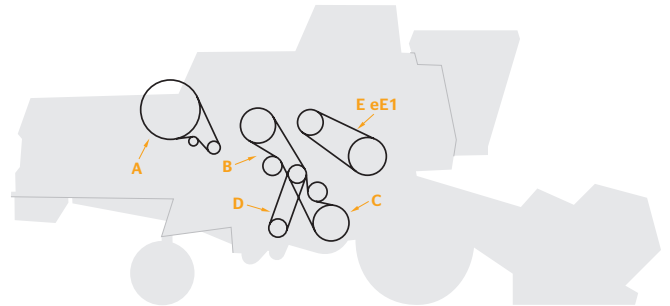


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	284.522F-1PWR	84462590	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	369.517.2F	84996133	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
C	583.017.2F	84996134	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
D	361.517.4F	825117	1º do Batedor	1º Batidor
E	325.022.2F	424563 / 80424563	1º do Elevador de Palhas	1º Elevador Paja
F	340.522	753053	Elevador de Grãos e Retrilla	Elevador Granos y Retrilla
G	195.522F-1P	84026892	Separador Rotativo (RS)	Separador Rotativo (RS)
H	284.022.2FX	87376325	2º do Elevador de Palhas (Std)	2º Elevador Paja (Std)
H1	624.522.2F	87485645	2º do Elevador de Palhas (Elevador Longo)	2º Elevador Paja (Elevador Largo)
I	332.522	387469	Caixa das Peneiras	Caja Zarandas
J	269.087.4FX	84999531	Bomba Hidrostática	Bomba Hidrostática

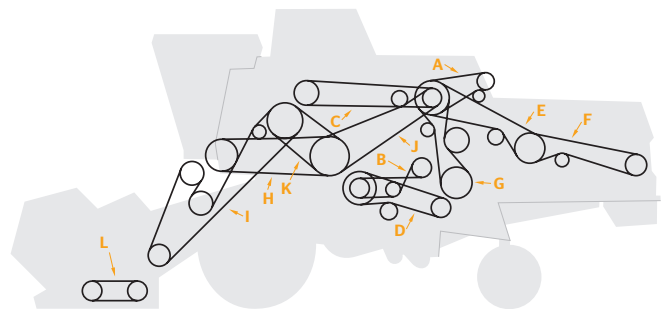
NEW HOLLAND

MODELO CS 660



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	320.013	84.989.965	2º da Tela Rotativa	2º Cinta Rotativa
B	190.522F1P	84.073.933	Separador Centrifugo (RS)	Separador Centrifugo (RS)
C	231.522F1P	84.817.635	Peneiras	Zarandas
D	211.525FX	84.073.979	Variador do Ventilador	Variador Ventilador
E	191.517.5FX	84.072.772	Redutor do Cilindro de Debulha	Reductor Cilindro Desgrane
E1	227.517.4FX	84.072.815	Redutor do Cilindro de Debulha (opcional)	Reductor Cilindro Desgrane (opcional)
*	147.582X	84.817.626	1º da Tela Rotativa	1º Cinta Rotativa
*	155.082X	84.061.465	Ventilador do Motor	Ventilador Motor
*		84.441.893	Alternador, Bomba D'água, Compressor de Ar	Alternador, Bomba Agua, Compresor de Aire
*		84.994.555	Bomba D'água	Bomba Agua
*	150.082X	87.605.390	Ventilador do Motor (Super Flow)	Ventilador Motor (Super Flow)

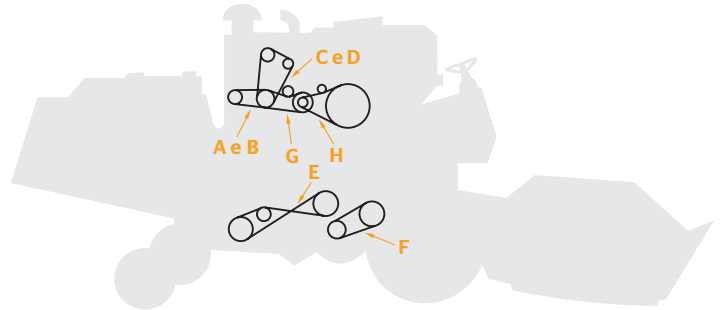


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	222.517F-1P	427.456K	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
B	307.017F	84.073.276	Saca-Palhas	Saca Paja
C	284.522F-1PWR	84.991.836	Tubo de Descarga	Tubo Descarga
D	328.022	422.731	Elevador de Grãos e Retrilha	Elevador Granos y Retrilla
E	417.017.2F	84.075.955	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
F	541.517.2F	84.981.372	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja
G	303.517.3FX	84.607.713	Bomba Hidrostática	Bomba Hidrostática
H	361.517.3F	9.817.374	Elevador de Palhas	Elevador Paja
I	624.517.3F	84.991.234	Plataforma / Alimentador (Embocador)	Plataforma / Alimentador (Embocador)
J	443.017.4F	84.993.120	Transmissão Principal	Transmisión Principal
K		84.035.748	Variador do Cilindro e do Batedor	Variador Cilindro y Batidor
L	299.522FX	87.027.209	Navalhas	Navajas

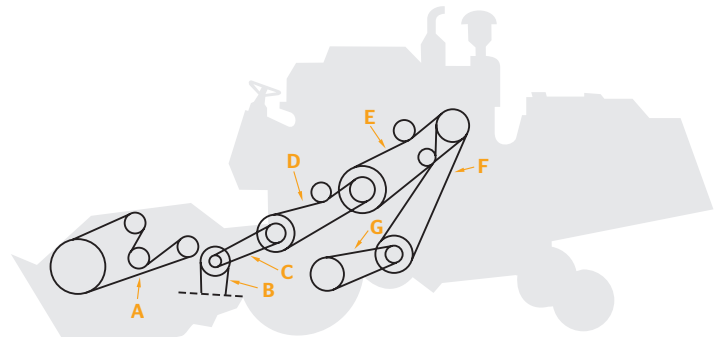
SANTA MATILDE

MODELO SM 1000



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	129.517X	E.62001	Bomba Hidráulica (MBB)	Bomba Hidráulica (MBB)
B	114.517X	E.61603-4	Bomba Hidráulica (MWM)	Bomba Hidráulica (MWM)
C	147.582X	E.62908	Ventilador (MT MBB)	Ventilador (MT MBB)
D	125.080X	E.61532	Ventilador (MT MWM)	Ventilador (MT MWM)
E	310.017	F.16447	Sem Fim Retrilha	Sinfin Retrilla
F	117.525FX	F.16080	Ventilador de Limpeza	Ventilador Limpieza
G	162.522X	E.62968	1º Descarga do Tanque Graneleiro	1º Descarga Tolva de Granos
H	195.522-1P	E.63100	2º Descarga do Tanque Graneleiro	2º Descarga Tolva de Granos

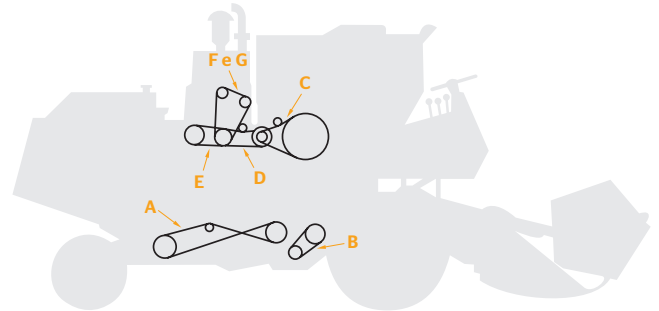


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	432.022	04402.CS	Molinete Pick-up	Molinete Pick-up
B	419.022	F.9659	Navalhas	Navajas
C	306.522	F.18971	2º Alimentador Cilindro	2º Alimentador Cilindro
D	284.522X	F.22398	1º Alimentador Cilindro	1º Alimentador Cilindro
E	371.522.2	E.63085	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
F	365.017.2	E.63086	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
G	225.038X	F.20032	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas

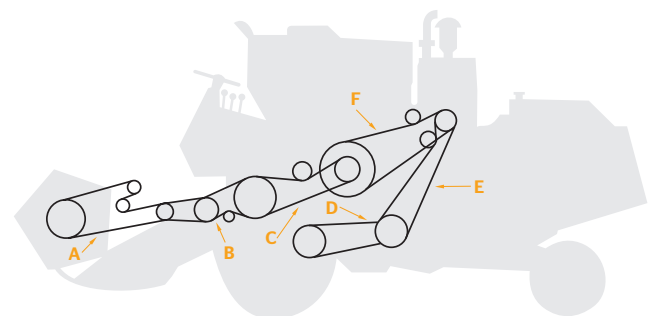
SANTA MATILDE

MODELO SM 1200



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	310.017	F.16447	Sem Fim da Retrilha	Sinfim Retrilla
B	117.525FX	F.16080	Ventilador de Limpeza	Ventilador Limpieza
C	195.522-1P	E.63100	2º Descarga do Tanque Graneleiro	2º Descarga Tolva de Granos
D	162.522X	E.62968	1º Descarga do Tanque Graneleiro	1º Descarga Tolva de Granos
E	129.517X	E.62001	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
F	147.582X	E.62908	Ventilador (Motor MBB)	Ventilador (Motor MBB)
G	125.080X	E.61532	Ventilador (Motor MWM)	Ventilador (Motor MWM)

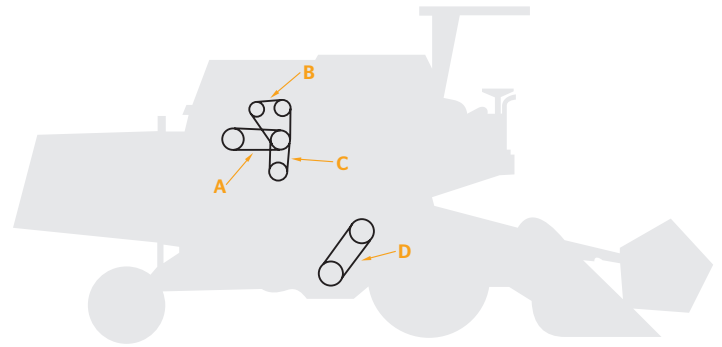


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	432.022	04402.CS	Molinete	Molinete
B	258.522X	E.64359	2º Alimentador Cilindro	2º Alimentador Cilindro
C	284.522X	F.22398	1º Alimentador Cilindro	1º Alimentador Cilindro
D	225.038X	F.20032	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
E	365.017.2	E.63086	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
F	371.522.2F	E.63085	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
*	419.022	F.9659	Navalhas	Navajas

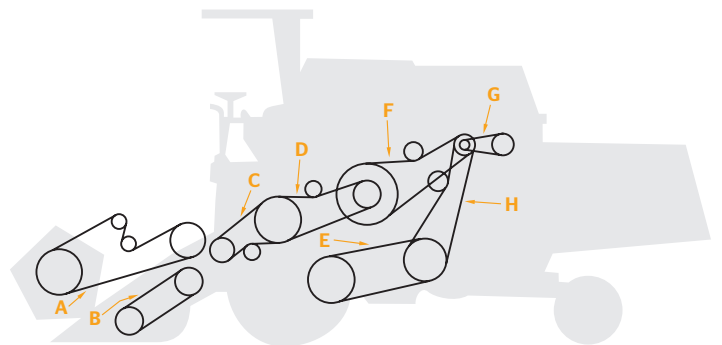
SANTA MATILDE

MODELO SM 5105



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	129.517X	E.62001	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
B	125.080X	E.61532	Ventilador do Motor (MWM)	Ventilador Motor (MWM)
C	150.022-1P	E.62969	Descarga Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
D	128.558	C.30225.4	Ventilador	Ventilador

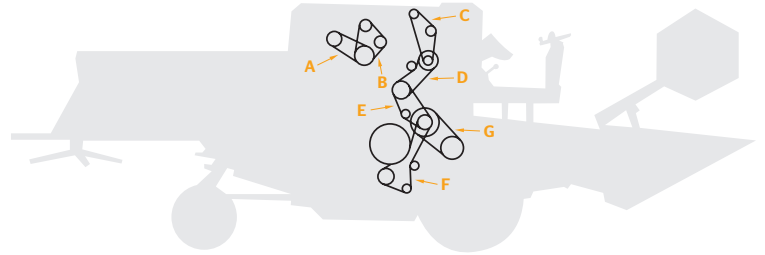


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	432.022	04402.CS	Molinete	Molinete
B	216.522-1P	C.31064.4	Navalhas	Navajas
C	297.022X	C.30846.4	2º Alimentador do Cilindro	2º Alimentador Cilindro
D	284.522X	F.22398	1º Alimentador do Cilindro	1º Alimentador Cilindro
E	242.044FX	C.30767.4	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
F	371.522.2	E.63085	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
G	119.082X	E.64507	Compressor	Compresor
H	365.017.2	E.63086	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas

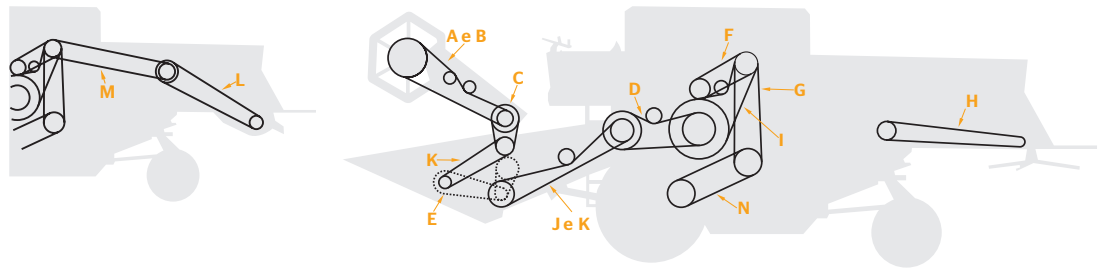
SLC

MODELO SLC 1000 (ATÉ 75) / MODELO SLC 1000 (hasta 75)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	124.517X	SA 010.01	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
B	145.082X	SA 021.01	Alternador	Alternador
C	239.022X	SA 019.01	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
D	226.022X	SA 018.01	Elevador de Retrilha	Elevador Retrilla
E	139.522X	SA 003.01	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
F	CC 120	SA 012.01	Peneiras e Ventilador	Zarandas y Ventilador
G	213.050X	BC 064.01	Cilindro de Debulha	Cilindro Desgrane

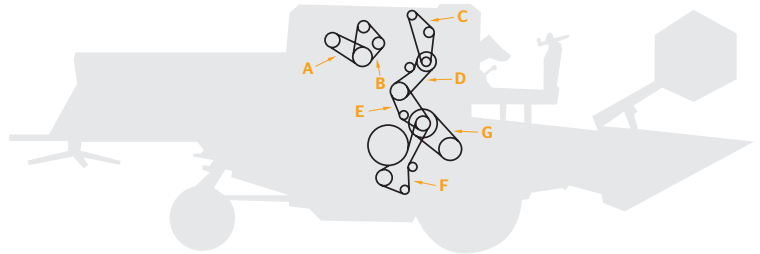


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	335.522	SA 001.01	2º Molinete Coxilha (572-777)	2º Molinete Coxilla (572-777)
B	355.522	SA 002.01	2º Molinete Arroeira (752)	2º Molinete Arrocerca (752)
C	139.522X	SA 003.01	1º do Molinete (em par)	1º Molinete (en par)
D	277.022-1P	SA 004.01	1º Plataforma de Corte / 1º Batedor (de 01/1973 em diante)	1º Plataforma Corte / 1º Batidor (d/ 01/1973)
E	277.022-1P	SA 004.01	1º Plataforma de Corte / Batedor (em par)	1º Plataforma Corte / Batidor (en par)
F	200.522X	SA 020.01	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
G	328.544F	DC 036.01	1º Tração das Rodas (em par)	1º Tracción Ruedas (en par)
H	574.017	SA 009.01	Espalhador de Palhas	Dispensador de Paja
I	354.065	SA 005.01	Acionamento Principal / Batedor	Accionamiento Principal / Batidor
J	358.532	SA 007.01	Navalhas	Navajas
K	424.032	SA 008.01	Navalhas (Arroeira)	Navajas (Arrocerca)
L	411.522	SA 016.01	Picador de Palhas (curta)	Picador Paja (corta)
M	449.522	SA 017.01	Picador de Palhas (longa)	Picador Paja (larga)
N	328.544F	DC 036.01	2º Tração das Rodas (em par)	2º Tracción Ruedas (en par)

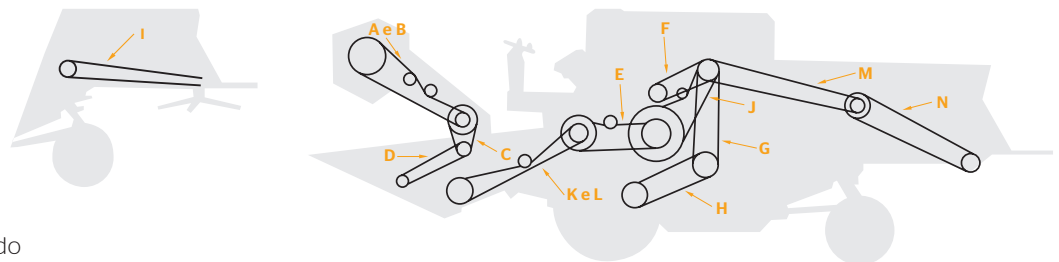
SLC

MODELO SLC 1000 (76 EM DIANTE)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	124.517X	SA 010.01	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
B	145.082X	SA 021.01	Alternador	Alternador
C	239.022X	SA 019.01	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
D	226.022X	SA 018.01	Elevador de Retrilha	Elevador Retrilla
E	139.522X	SA 003.01	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
F	CC 120	SA 012.01	Peneiras e Ventilador	Zarandas y Ventilador
G	213.050X	BC 064.01	Cilindro de Debulha	Cilindro Desgrane

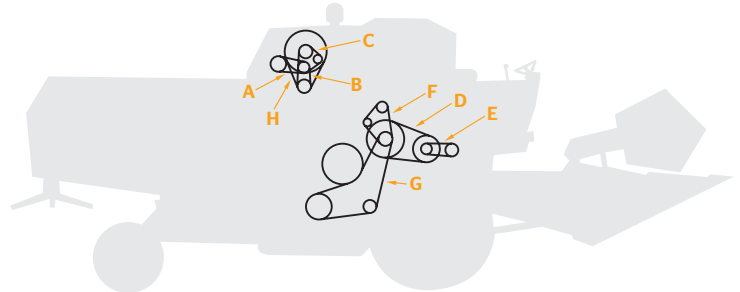


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	335.522	SA 001.01	2º do Molinete	2º Molinete
B	355.522	SA 002.01	2º do Molinete (Arrozeira)	2º Molinete (Arrocera)
C	139.522X	SA 003.01	1º do Molinete	1º Molinete
D	139.522X	SA 003.01	2º do Molinete	2º Molinete
E	277.022-1P	SA 004.01	Plataforma	Plataforma
F	200.522X	SA 020.01	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
G	326.044F	CQ 028.67	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
H	326.044F	CQ 028.67	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
I	574.017	SA 009.01	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
J	354.065	SA 005.01	Acionamento Principal / Batedor	Accionamiento Principal / Batidor
K	358.532	SA 007.01	Navalhas	Navajas
L	424.032	SA 008.01	Navalhas (Arrozeira)	Navajas (Arrocera)
M	449.522	SA 017.01	1º do Picador de Palhas	1º Picador Paja
N	411.522	SA 016.01	2º do Picador de Palhas	2º Picador Paja

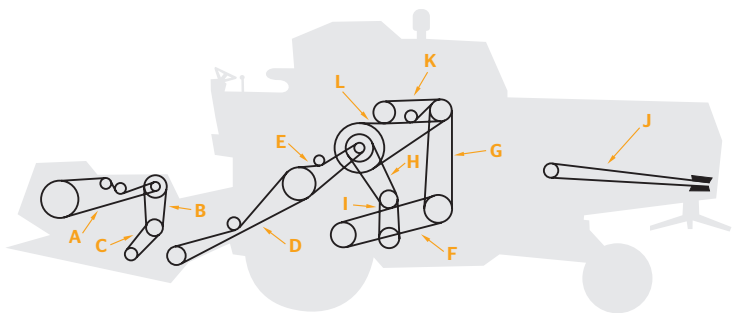
SLC

MODELO SLC 2000



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	124.517X	SA 010.01	Bomba Hidráulica (em par)	Bomba Hidráulica (en par)
B	239.013X	S 170.45	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo
C	145.082X	SA 021.01	Alternador	Alternador
D	213.050X	BC 064.01	Cilindro	Cilindro
E	067.099X	S 170.44	Tacômetro do Cilindro	Tacómetro Cilindro
F	139.522X	SA 003.01	Elevador de Grãos Limpos e Retriha (em par)	Elevador Granos Limpios y Retrilla (en par)
G	CC 120	SA 012.01	Peneiras e Saca-Palhas	Zarandas y Saca Paja
H	103.099X	S 182.09	Exaustor	Extractor

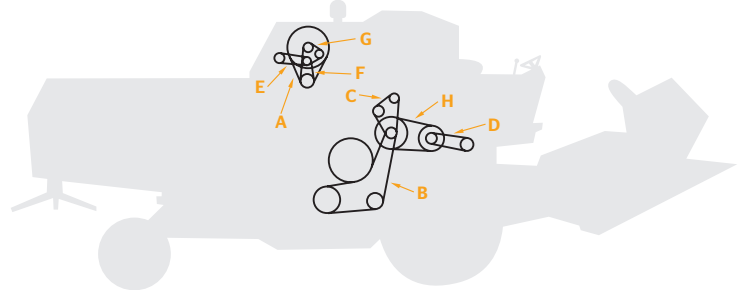


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	386.022	S 080.35	2º do Molinete	2º Molinete
B	145.031X	SA 014.01	Intermediário do Molinete	Intermediario Molinete
C	145.031X	SA 014.01	1º do Molinete	1º Molinete
D	399.032	S 070.75	Plataforma	Plataforma
E	282.022.2X	S 070.74	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
F	326.044	CQ 028.67 / XCQ 028.67	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
G	326.044	CQ 028.67 / XCQ 028.67	1º Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
H	167.531X	S 130.42	1º Ventilador	1º Ventilador
I	167.531X	S 130.42	2º Ventilador	2º Ventilador
J	574.017	SA 009.01	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
K	200.522X	SA 020.01	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
L	354.065	SA 005.01	Acionamento Principal / Batedor	Accionamento Principal / Batidor
*	411.522	SA 016.01	1º Picador de Palhas (opcional)	1º Picador Paja (opcional)
*	449.522	SA 017.01	2º Picador de Palhas (opcional)	2º Picador Paja (opcional)

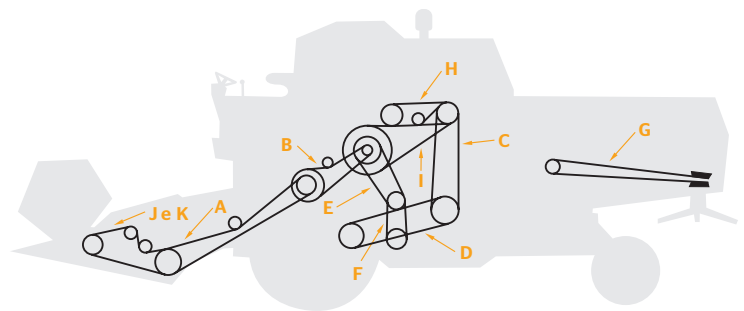
SLC

MODELO SLC 2200



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	067.099X	S 170.44	Tacômetro do Cilindro	Tacómetro Cilindro
B	CC 120	SA 012.01	Peneiras e Saca-Palhas	Zarandas y Saca-Paja
C	139.522X	SA 003.01	Elevador de Grãos Limpos e Retrilha (em par)	Elevador Granos Limpios y Retrilla (en par)
D	103.099X	S 182.09	Exaustor	Extractor
E	124.517X	SA 010.01	Bomba Hidráulica (em par)	Bomba Hidráulica (en par)
F	239.013X	S 170.45	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo
G	145.082X	SA 021.01	Alternador	Alternador
H	213.050X	BC 064.01	Cilindro	Cilindro

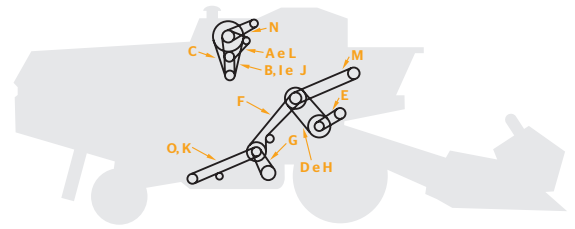


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	473.032	CQ 006.26	Plataforma	Plataforma
B	284.522.2X	CQ 006.28	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
C	326.044	CQ 028.67 / XCQ 028.67	1º da Tração das Rodas	1º Tracción Ruedas
D	326.044	CQ 028.67 / XCQ 028.67	2º Tração das Rodas	2º Tracción Ruedas
E	167.531X	S 130.42	1º do Ventilador	1º Ventilador
F	167.531X	S 130.42	2º do Ventilador	2º Ventilador
G	574.017	SA 009.01	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
H	200.522X	SA 020.01	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
I	354.065	SA 005.01	Acionamento Principal / Batedor	Accionamiento Principal / Batidor
J	325.022	H 219.25	Navalhas (Plataforma Rígida)	Navajas (Plataforma Rígida)
K	344.022	H 801.03	Navalhas (Plataforma Flexível)	Navajas (Plataforma Flexible)
*	386.022	S 080.35	2º do Molinete (Plataforma Antiga)	2º Molinete (Plataforma Antigua)
*	145.031X	SA 014.01	Intermediário do Molinete (Plataforma Antiga)	Intermediario Molinete (Plataforma Antigua)
*	145.031X	SA 014.01	1º do Molinete (Plataforma Antiga)	1º Molinete (Plataforma Antigua)
*	449.522	SA 017.01	1º do Picador de Palhas (opcional)	1º Picador Paja (opcional)
*	411.522	SA 016.01	2º do Picador de Palhas (opcional)	2º Picador Paja (opcional)

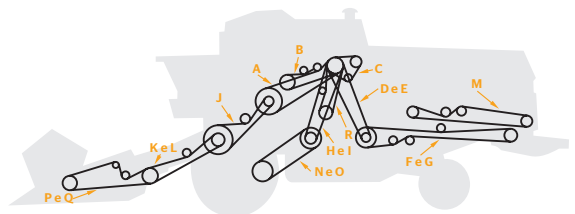
SLC

MODELO SLC 6200 / 7200 Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hydro-4 (H4) / Turbo (TB)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	104.582X	S 021.01	Alternador Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Alternador Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
B	239.013X	S 170.45	Exaustor Motor MBB (só 6200 até 08/1989) (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MBB (sólo 6200 h/ 08/89) (ST/PT/H4/TB)
C	067.099X	S 170.44	Filtro Rotativo (ST/PT/H4/TB)	Filtro Rotativo (ST/PT/H4/TB)
D	212.050FX	Z 208.23	Cilindro (ST/H4/TB) (sem PT)	Cilindro (ST/H4/TB) (sin PT)
E	095.099X	CQ 031.60	Tacômetro do Cilindro (ST/PT/H4/TB)	Tacómetro Cilindro (ST/PT/H4/TB)
F	315.022	SA 006.01	Peneiras (ST/PT/H4/TB)	Zarandas (ST/PT/H4/TB)
G	117.525FX	Z 411.78K	Ventilador de Limpeza (ST/PT/H4/TB)	Ventilador Limpieza (ST/PT/H4/TB)
H	230.562FXX	Z 449.36	Cilindro (ST/H4/TB) (com PT)	Cilindro (ST/H4/TB) (con PT)
I	262.513	CQ 082.38	Exaustor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
J	268.513-1P	CQ 082.39	Exaustor Motor MWM (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MWM (ST/PT/H4/TB)
K	216.522	CQ 138.37	Elevador de Grãos Limpos (até 10/1997) (ST/PT/H4/TB)	Elevador Granos Limpios (h/ 10/1997) (ST/PT/H4/TB)
L	122.013X	CQ 122.36	Alternador Motor MWM (ST/PT/H4/TB)	Alternador Motor MWM (ST/PT/H4/TB)
M	200.517-1P	Z 450.26	Elevador Superior Interno da Retrilha (ST/PT/H4/TB)	Elevador Superior Interno Retrilla (ST/PT/H4/TB)
N	082.582X	CQ 061.53	Compressor de Ar (ST/PT/H4)	Compresor de Aire (ST/PT/H4)
O	217.017.2FX	CQ 319.65	Elevador de Grãos Limpos (11/1997 em diante) (ST/PT/H4/TB)	Elevador Granos Limpios (d/ 11/1997) (ST/PT/H4/TB)
*	122.013X	DQ 162.01	Molinete (ST/PT/H4/TB) (em par)	Molinete (ST/PT/H4/TB) (en par)

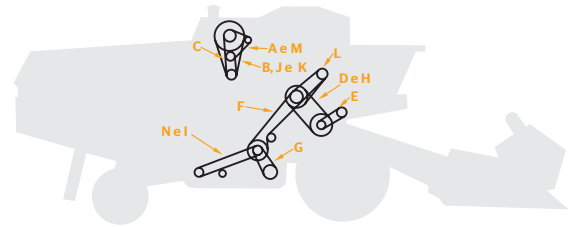


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	372.517.4F	Z 337.90	Acionamento Principal (ST/PT/H4/TB)	Accionamiento Principal (ST/PT/H4/TB)
B	235.022-1P	CQ 032.65	Descarga do Tanque Graneliro (ST/PT/H4/TB)	Descarga Tolva de Granos (ST/PT/H4/TB)
C	147.017F-1P	CQ 034.92	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB)	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB)
D	312.522	CQ 034.57	1º Picador de Palhas (até série 18118) (ST/PT/H4/TB)	1º Picador Paja (h/ serie 18118) (ST/PT/H4/TB)
E	315.517.2	Z 353.58	1º Picador de Palhas (série 18119 em diante) (ST/PT/H4/TB)	1º Picador Paja (d/ serie 18119) (ST/PT/H4/TB)
F	653.022	CQ 032.83	2º Picador de Palhas (até série 18118) (ST/PT/H4/TB)	2º Picador Paja (h/ serie 18118) (ST/PT/H4/TB)
G	634.517.2F	Z 353.57	2º Picador de Palhas (série 18119 em diante) (ST/PT/H4/TB)	2º Picador Paja (d/ serie 18119) (ST/PT/H4/TB)
H	326.044	CQ 028.67 / XCQ 028.67	1º Tração das Rodas (ST) (até 08/1989)	1º Tracción Ruedas (ST) (h/ 08/1989)
I	381.532F	DQ 295.94 / (AZ 229.14)	1º Tração das Rodas (em par) (ST/PT/TB)	1º Tracción Ruedas (en par) (ST/PT/TB)
J	351.017.2	Z 325.68	Alimentador do Cilindro (ST/PT/H4/TB)	Alimentador Cilindro (ST/PT/H4/TB)
K	399.032	S 070.75	Plataforma Curta (ST/PT/H4/TB)	Plataforma Corta (ST/PT/H4/TB)
L	465.032	CQ 052.08	Plataforma Longa (ST/PT/H4/TB)	Plataforma Larga (ST/PT/H4/TB)
M	459.517	CQ 034.78	Espalhador de Palhas (opcional) (ST/PT/H4/TB)	Dispensor de Paja (opcional) (ST/PT/H4/TB)
N	291.050FX	CQ 051.06	2º Tração das Rodas (ST/PT/TB)	2º Tracción Ruedas (ST/PT/TB)
O	326.044	CQ 028.67 / XCQ 028.67	2º Tração das Rodas (até 08/1989) (ST)	2º Tracción Ruedas (h/ 08/1989) (ST)
P	325.022	H 219.25	Navalhas (Plataforma Rígida)	Navajas (Plataforma Rígida)
Q	344.022	H 801.03	Navalhas (Plataforma Flexível) série 300	Navajas (Plataforma Flexible) serie 300
R	241.017.3FX	Z 417.28 / Z 417.21	Bomba Hidrostática (H4)	Bomba Hidrostática (H4)

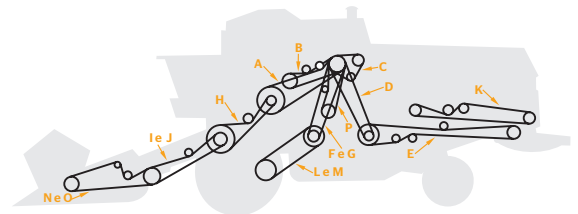
SLC

MODELO SLC 6300 / 7300 / 7500TB / 7700TB Standard (ST) / Posi-Torq (PT) / Hydro-4 (H4) / Turbo (TB)



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	104.582X	S 021.01	Alternador Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Alternador Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
B	239.013X	S 170.45	Exaustor Motor MBB (só 6300 até 08/1989) (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MBB (sólo 6300 h/ 08/89) (ST/PT/H4/TB)
C	067.099X	S 170.44	Filtro Rotativo (ST/PT/H4/TB)	Filtro Rotativo (ST/PT/H4/TB)
D	212.050FX	Z 208.23	Cilindro (só 6300 e 7300)	Cilindro (sólo 6300 y 7300)
E	095.099X	CQ 031.60	Tacómetro do Cilindro (ST/PT/H4/TB)	Tacómetro Cilindro (ST/PT/H4/TB)
F	315.022	SA 006.01	Peneiras (ST/PT/H4/TB)	Zarandas (ST/PT/H4/TB)
G	117.525FX	Z 411.78K	Ventilador de limpeza (ST/PT/H4/TB)	Ventilador limpieza (ST/PT/H4/TB)
H	230.562FXX	Z 449.36	Cilindro (ST/H4/TB) (com PT) (menos 7300)	Cilindro (ST/H4/TB) (con PT) (menos 7300)
I	216.522	CQ 138.37	Elevador de Grãos Limpos (até 10/1997) (ST/PT/H4/TB)	Elevador de Granos Limpios (h/ 10/1997) (ST/PT/H4/TB)
J	268.513-1P	CQ 082.39	Exaustor Motor MWM (só 7500 e 7700) (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MWM (sólo 7500 y 7700) (ST/PT/H4/TB)
K	262.513	CQ 082.38	Exaustor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)	Extractor Motor MBB (ST/PT/H4/TB)
L	200.517-1P	Z 450.26	Elevador Superior Interno da Retrilha (ST/PT/H4/TB)	Elevador Superior Interno Retrilla (ST/PT/H4/TB)
M	122.013X	CQ 122.36	Alternador Motor MWM (ST/PT/H4/TB)	Alternador Motor MWM (ST/PT/H4/TB)
N	217.017.2FX	CQ 319.65	Elevador de Grãos Limpos (de 11/1997 em diante) (ST/PT/H4/TB)	Elevador Granos Limpios (d/ 11/1997) (ST/PT/H4/TB)
*	122.013X	DQ 162.01	Molinetes (em par) (ST/PT/H4/TB)	Molinetes (en par) (ST/PT/H4/TB)

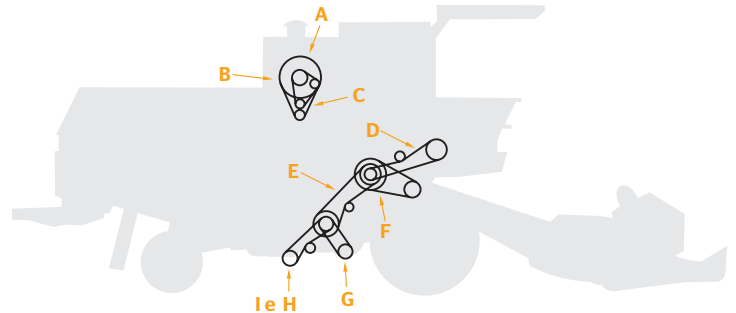


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	372.517.4F	Z 337.90	Acionamento Principal (ST/PT/H4/TB)	Accionamiento Principal (ST/PT/H4/TB)
B	235.022-1P	CQ 032.65	Descarga do Tanque Granelero (ST/PT/H4/TB)	Descarga Tolva de Granos (ST/PT/H4/TB)
C	149.517F-1P	CQ 177.55	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB)	Bomba Hidráulica (ST/PT/H4/TB)
D	315.517.2	Z 353.58	1º Picador de Palhas (ST/PT/H4/TB)	1º Picador Paja (ST/PT/H4/TB)
E	634.517.2F	Z 353.57	2º Picador de Palhas (ST/PT/H4/TB)	2º Picador Paja (ST/PT/H4/TB)
F	326.044	CQ 028.67 / XCQ 28.67	1º Tração das Rodas (ST) (até 08/1989)	1º Tracción Ruedas (ST) (h/ 08/1989)
G	381.532F	DQ 295.94 / (AZ 229.14)	1º Tração das Rodas (em par) (ST/PT/TB)	1º Tracción Ruedas (en par) (ST/PT/TB)
H	351.017.2	Z 325.68	Alimentador do Cilindro (ST/PT/H4/TB)	Alimentador Cilindro (ST/PT/H4/TB)
I	399.032	S 070.75	Plataforma Curta (ST/PT/H4/TB)	Plataforma Corta (ST/PT/H4/TB)
J	465.032	CQ 052.08	Plataforma Longa (ST/PT/H4/TB)	Plataforma Larga (ST/PT/H4/TB)
K	459.517	CQ 034.78	Espalhador de Palhas (opcional) (ST/PT/H4/TB)	Dispensador de Paja (opcional) (ST/PT/H4/TB)
L	291.050FX	CQ 051.06	2º Tração das Rodas (ST/PT/TB)	2º Tracción Ruedas (ST/PT/TB)
M	326.044	CQ 028.67 / XCQ 028.67	2º Tração das Rodas (ST até 08/1989)	2º Tracción Ruedas (ST h/ 08/1989)
N	325.022	H 219.25	Navalhas (Plataforma Rígida)	Navajas (Plataforma Rígida)
O	344.022	H 801.03	Navalhas (Plataforma Flexível)	Navajas (Plataforma Flexible)
P	241.017.3FX	Z 417.28 / Z 417.21	Bomba Hidrostática (H4)	Bomba Hidrostática (H4)

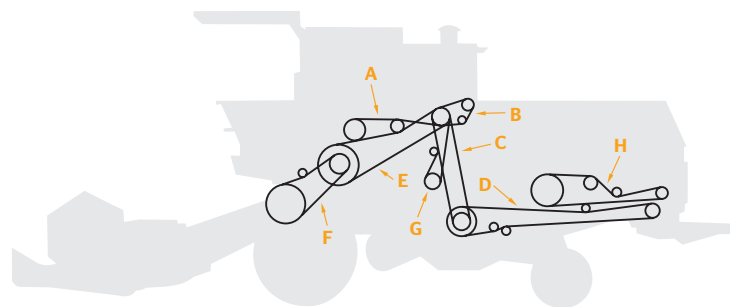
SLC

MODELO SLC 8500H / 8700H



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	262.513	CQ 082.38	Exaustor	Extractor
B	160.513X	DQ 237.54	Alternador (em par)	Alternador (en par)
C	067.099X	S 170.44	Filtro Rotativo	Filtro Rotativo
D	200.517-1P	Z 450.26	Elevador Superior Interno da Retrilha	Elevador Superior Interno Retrilla
E	315.022	SA 006.01	Peneiras	Zarandas
F	230.562FXX	Z 449.36	Cilindro	Cilindro
G	117.525FX	Z 411.78K	Ventilador de Limpeza	Ventilador Limpieza
H	216.522	CQ 138.37	Elevador de Grãos Limpos (até 10/97)	Elevador Granos Limpios (h/10/97)
I	217.017.2FX	CQ 319.65	Elevador de Grãos Limpos (de 11/1997 em diante)	Elevador Granos Limpios (d/ 11/1997)
*	122.013X	DQ162.01	Molinete (em par)	Molinete (en par)

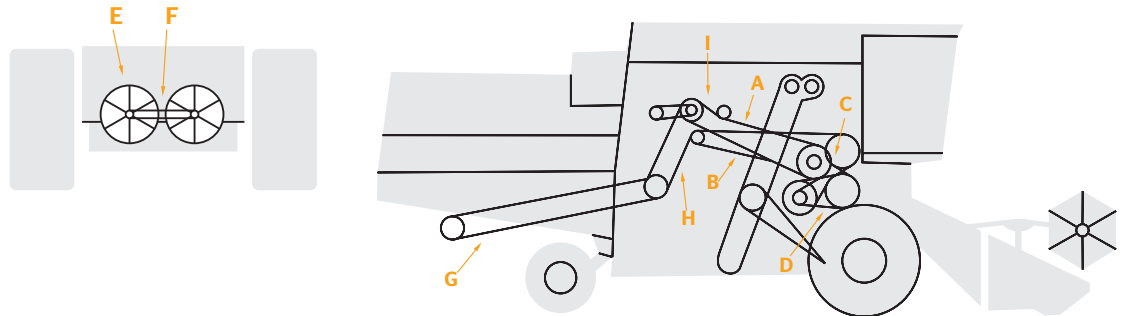


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	235.022-1P	CQ 032.65	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	147.017F-1P	CQ 034.92	Bomba Hidráulica	Bomba Hidráulica
C	315.517.2	Z 353.58	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
D	634.517.2F	Z 353.57	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
E	377.017.5F	Z 464.63	Acionamento Principal	Accionamiento Principal
F	350.017.3	Z 438.90	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
G	251.517.3FX	Z 467.09	Bomba Hidrostática (H4)	Bomba Hidrostática (H4)
H	363.017	CQ 241.86	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
*	465.032	CQ 052.08	Plataforma	Plataforma
*	344.022	H 801.03	Navalhas	Navalhas

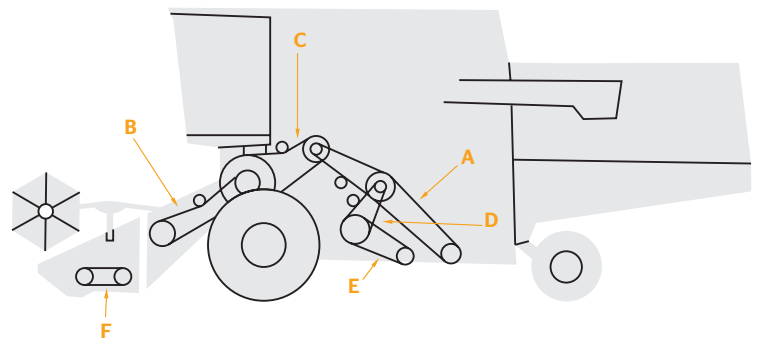
VALTRA

MODELO BC 4500



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	448.017.3F	26732815	Ac. Principal (Trilha / Motor / Batedor)	Ac. Principal (Trilla / Motor / Batidor)
B	483.522F	26732833	2º Tubo de Descarga	2º Tubo Descarga
C	216.057.FXX	26733312	Cilindro	Cilindro
D	250.017	26733578	Intermediário do Cilindro	Intermediario Cilindro
E	345.087F	26732797	1º Ventilador de Limpeza	1º Ventilador Limpieza
F	172.517X	26733247	2º Ventilador de Limpeza	2º Ventilador Limpieza
G	620.017.2	6154998	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
H	328.522.2	6159053	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
I	161.022.2X	26732820	1º Tubo da Descarga	1º Tubo Descarga

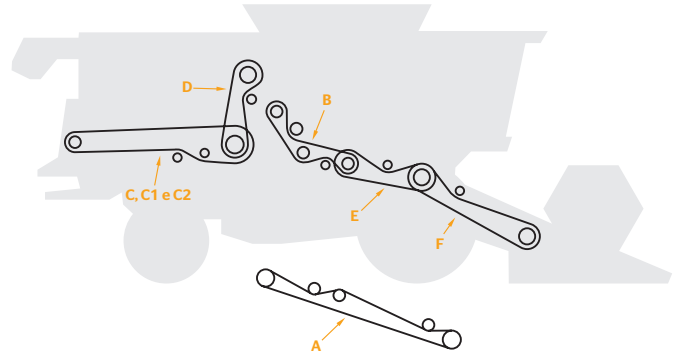


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	290.017X	26733588	2º Batedor Traseiro	2º Batedor Trasero
B	414.022.2F	6219167M1	Embocador	Embocador
C	328.017.3F	26732883	1º Batedor Traseiro / Descarga do Tanque Graneleiro	1º Batedor Trasero / Descarga Tolva de Granos
D	206.017X	26733596	Peneiras	Zarandas
E	321.517	26733248	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
F	327.087.2F	6213293M2	Navalhas	Navajas
*	180.091	685081800	Alternador / Bomba D'água / Compressor de Ar	Alternador / Bomba Agua / Compressor de Aire
*	208.591	685082085	Alternador / Bomba D'água / Compressor de Ar	Alternador / Bomba Agua / Compressor de Aire

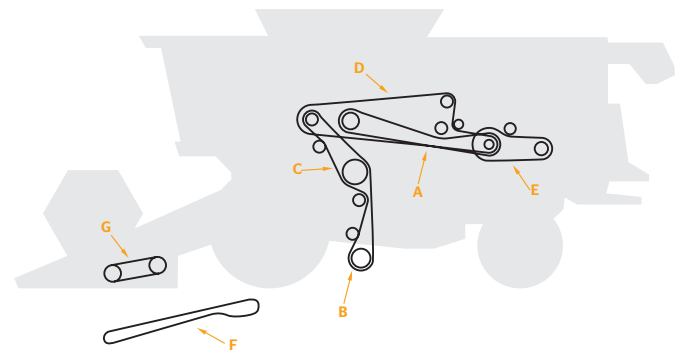
VALTRA

MODELO BC 6500 AXIAL



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	551.087.4F WR	71379105	Alimentador	Alimentador
B	BBK-110	71385801	Elevador da Retrilha	Elevador Retrilla
C	542.522F	71388712	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
C1	543.517.2F	71406339	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
C2	592.517	1680230W1	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
D	330.022	227455M1	1º Picador de Palhas	1º Picador Pajas
D1	346.517.2F	71406361	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	346.022.2F	71398384	Eixo do Canal Alimentador	Eje Canal Alimentador
F	480.022.3F	71399519	Plataforma (Velocidade Fixa)	Plataforma (Velocidad Fija)
*	177.013X	71396754	Tela Rotativa de 40"	Cinta Rotativa 40"

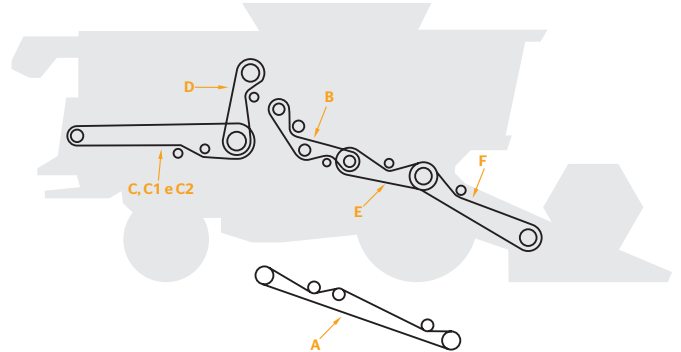


Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	379.017.2F WR	101102M1	Descarga do Tanque Graneleiro	Descarga Tolva de Granos
B	329.022F	71403685	Elevador de Grãos Limpos	Elevador Granos Limpios
C	256.517.2F	71390199	Separador de Grãos	Separador Granos
D	445.517.4F	71388216	Batedor	Batidor
E	363.017.3F	71390188	Ac. Principal (Trilha / Motor / Batedor)	Ac. Principal (Trilla / Motor / Batidor)
F	497.022F	71398388	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
G	327.087.2F	6213293M2	Navalhas	Navajas
*	228.517.4FX	71418976	Bomba do Rotor (Alta Temperatura)	Bomba Rotor (Alta Temperatura)
*	292.025F-3P	71394352	Variador do Ventilador	Variador Ventilador
*	342.022F	71385837	Picador	Picador
*	497.022F	71427255	Esteira do Embocador	Estera Embocador
*	233.017.3FX	71418977	Bomba Auxiliar	Bomba Auxiliar
*	129.082X	71148120	Compressor do Ar Condicionado	Compressor de Aire Acondicionado
*	153.095 EPDM	71425403 / 685121530	Alternador / Bomba D'água / Compressor de Ar	Alternador / Bomba Agua / Compressor de Aire
*	327.087.2F	6213293M2	Navalhas	Navajas

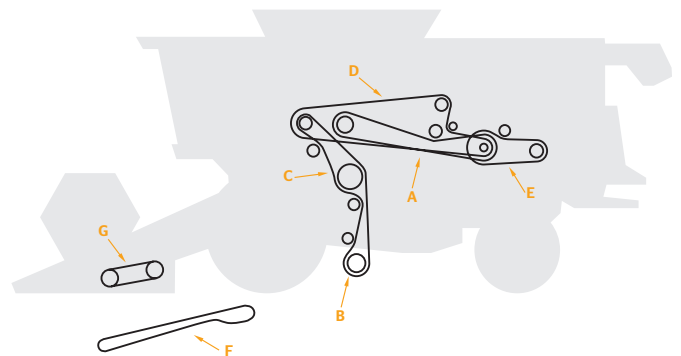
VALTRA

MODELO BC 7500 AXIAL



Lado direito / Lado derecho

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	551.087.4F WR	71379105	Alimentador	Alimentador
B	BBK-110	71385801	Elevador da Retrilha	Elevador da Retrilla
C	542.522F	71388712	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
C1	543.517.2F	71406339	2º Picador de Palhas	2º Picador Paja
C2	592.517	1680230W1	Espalhador de Palhas	Dispensor de Paja
D	330.022	227455M1	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
D1	346.517.2F	71406361	1º Picador de Palhas	1º Picador Paja
E	346.022.2F	71398384	Eixo do Canal Alimentador	Eje Canal Alimentador
F	408.022.3F	71399519	Plataforma (Velocidade Fixa)	Plataforma (Velocidad Fija)
*	177.013X	71396754	Tela Rotativa de 40"	Cinta Rotativa 40"



Lado esquerdo / Lado izquierdo

Código	Número Continental	Número Original	Aplicação	Aplicación
A	379.017.2F WR	101102M1	Descarga do Tubo Graneleiro	Descarga Tubo de Granos
B	329.022F	71403685	Elevador de Grãos Limpos	Elevador de Granos Limpios
C	256.517.2F	71390199	Separador de Grãos	Separador de Granos
D	445.517.4F	71388216	Batedor	Batidor
E	363.017.3F	71390188	Ac. Principal (Trilha / Motor / Batedor)	Ac. Principal (Trilla / Motor / Batidor)
F	497.022F	71398388	Alimentador do Cilindro	Alimentador Cilindro
G	327.087.2F	6213293M2	Navalhas	Navajas
*	228.517.4FX	71418976	Bomba do Rotor (Alta Temperatura)	Bomba Rotor (Alta Temperatura)
*	236.017.3FX	71418978	Bomba Propel (Alta Temperatura)	Bomba Propel (Alta Temperatura)
*	292.025F-3P	71394352	Variador do Ventilador	Variador Ventilador
*	342.022F	71385837	Picador	Picador
*		71453905	Variador do Embocador	Variador Embocador
*	497.022F	71427255	Esteira do Embocador	Estera Embocador
*	233.017.3FX	71418977	Bomba Auxiliar	Bomba Auxiliar
*	129.082X	71148120	Compressor de Ar Condicionado	Compressor de Aire Acondicionado
*	153.095 EPDM	71425403 / 685121530	Alternador / Bomba D'água / Compressor de Ar	Alternador / Bomba Agua / Compressor de Aire

Tabela de conversão

Tabla de conversión



Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	086.093	180675	742143
	089.582X	87311867	700066K
	097.082-3P	131403C1	700067
	104.582X	E61601	922119
	105.017X	154223	701080
	112.582X	396829R1	722125
	114.517X	E61603-5	101087
	117.525FX	F16080	809104K
	118.082X	A189040	322129
	119.582X	181189	89
	125.097.3X	1338328C1	
	125.080X	E61532	521132
	125.582X	908721	122135
	127.591	180768	742174
	129.518	E62002	101099
	146.017X	180628	701110
	148.591	J921603	742202
	152.082-3P	181193	122155
	155.091	A77938	742194
	156.591	J911572	742196
	159.517.2FX	1546118C1	
	160.517	E61609	501121
	170.091	J911567	742206
	179.531X	1541569C1	710154
	186.031X	301146A1	310157
	194.017.3FX	1546117C2	724190K
	200.091	A78022	742228
	202.591	87755884	
	213.557FXX	244420A3	814185K
	225.038X	F20032	511188
	231.017X	E62137	101183
	237.517.2FX	124573A1	723233K
	247.517.2FX	440498A3	723227K
	261.557FXX	244423A3	814221K
	274.522FX	247428A1	702208K
	282.022F	1313245C2	202213K
	284.057FXX	413159A1	814237K
	284.517.2FX	1315266C1	723252K
	284.522X	F22398	502215
	285.022F-1P	191305C1	102216
	306.522	F18971	502232
	310.017	F16447	501232
	310.017	F62368	501234
	325.022	188213C3	202245
	325.022	317904A1	202245
	328.022.3F	191241C3	744328K
	332.532	F20061	503256
	341.022F	191305C1	
	350.522	F20033	502265
	364.022.3F	194528C1	744354K
	366.522.3F	380041A1	744353K
	370.022F	1989217C1	702280K
	371.022.3	1313097C3	744358
	371.087.4F	402370A1	747364K
	376.022	F19549	502292
	376.022.3F	1541702C1	744362K
	376.087.5F	400427A1	750382K
	381.522.3	192738C1	744366
	399.022.3	1308489C2	744380
	399.087.4F	402368A1	747385K

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	402.522.3F	1315074C1	744382K
	419.022	F9659	502315
	422.522.3	1315168C1	744397
	432.022	04402CS	502338
	465.017	F22597	201343
	561.517	196371C1	701422
	CC-195	181055C1	705389
	CC-255	186509C2	705497
Case IH	104.517-1P	230041	101079
	121.531X	334065	110109
	129.531X	603720	310115
	147.517X	230043	401111
	174.582X	479898	322136
	175.582X	371222	322128
	175.582X	427455	322128
	177.058	230103	330188
	195.522-1P	309364	502149
	203.022X	230056	302156
	218.050FX	230078	213186
	235.022-1P	230057	302178
	259.022X	337415	302196
	259.022X	447041	302196
	284.522X	230059	502215
	285.022F-1P	230059	102216
	292.017-1P	230108	301220
	292.022-1P	616355	302221
	302.522X	468759	302227
	310.022	230060	102234
	314.565	230080	339307
	317.058	352219	330292
	322.544	230077	812262
	322.544	356024	812262
	335.558	230073	830306
	339.544	354115	812275
	339.544	757100	812275
	358.022	468291	302270
	366.022	330715	102276
	373.022	468584	302281
	396.022	467261	302299
	416.522	230062	302313
	443.022	333255	302333
Clayson	510.522	468048	302383
	071.513X	117502527900	400053
	085.082X	038356T1	122105
	087.513X	117002018500	400065
	109.082X	850009990198	322123
	117.013X	117502616000	400087
	120.013X	117502518500	400081
	122.513X	117529511800	400091
	124.080X	3450201247	521132
	124.080X	603450201247 MWM	521132
	125.080X	C1MT05x215	521132
	134.513X	117029011000	400100
	134.582X	603450211353 MWM	322142
	137.017X	CR109	101104
	138.563X	1722836M1	133165
	138.563X	3099082M1	133165
	139.522X	C1MT05X204	102108
	142.082X	2801859M1	122147
IDEAL	142.599X	117002026100	406128

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	145.013X	117029010800	400108
	147.517X	CR116	401111
	147.564X	112306010000	434174
	150.022-1P	C1MT05x205	502115
	150.022-1P	CR114	502115
	155.022X	CR103	402131
	159.022-1P	112366410000	902122
	162.522X	418192M1	102125
	163.022-1P	CR113	402140
	176.531X	C1MT05x214	810150
	187.082X	038355T1	322180
	190.522X	CR105	102146
	190.522F	C1MT05x206	302145K
	193.022X	C1MT05x207	402148
	195.522-1P	309364	502149
	195.531X	117515516900	810164
	198.013X	117529511700	400151
	200.025X	045682T1	109165
	200.522X	CR104	402153
	203.022X	117522513800	402155
	206.017X	C1MT05x202	401156
	206.022-1P	112366410200	902157
	208.522-1P	CR112	402159
	211.022-1P	C1MT05x208	102161
	216.522-1P	C310644	102164
	216.522-1P	CR115	102164
	221.565	C1MT05x200	
	223.522-1P	112366410100	402170
	223.522-1P	C1MT05x210	402169
	228.562FXX	117510515000	215198K
	231.017X	CR102	401173
	235.022-1P	CR118	302178
	239.022X	CR106	202182
	240.017.3FX	038580T1	224224K
	241.522X	048391T1	102184
	242.017.2X	039631T1	423223
	252.022X	112367521400	402191
	257.544FX	C1MT05x201	
	264.022X	117027010600	402198
	272.013X	117502518400	400202
	274.517X	CR108	101205
	285.022-1P	850009990188	102216
	289.513X	038357T1	900215
	290.017.2FX	039363T1	423255K
	292.058	880022156280	130274
	294.022X	CR121	402223
	302.522X	112346446500	402229
	302.522X	3468274M1	402229
	302.522X	C1MT05x211	402228
	312.022	048392T1	102236
	312.522	C1MT05x209	402238
	317.522	C1MT05x212	402240
	325.022.2	117512519500	327292
	326.044	117530012900	812265
	327.550	117501524100	813266
	327.550F	117501524500	813266K
	330.558	117509112400	430303
	332.522	CR122	102253
	350.522	C1MT05x213	402263
	355.522	117518511200	402269

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	362.017.2	117537513400	423318
	365.517	3315232M1	501273
	376.058	117537510400	330336
	382.022.4	117512510400	440359
	384.517.4	117012010900	425331
	389.522.2	117518512900	427355
	409.017	CR120	501334
	409.022	C1MT05x217	402308
	413.022	880009990198	419343
	413.022	880077536410	419343
	447.017	C1MT05x203	401328
	508.022	117037015600	302379
	508.022	850000000131	402380
	558.017.2	039630T1	423458
	565.017.2	117537513500	423463
	582.022	113037510000	402437
	582.022	850000000136	402437
IDEAL	CC-148	111614013400	405295
	066.582X	CQ13673	222091
	067.099X	S17044	206062
	075.080X	N371585	221095
	079.580X	T10552	121098
	082.582X	CQ06153	222103
	095.099X	CQ03160	206083
	099.013X	M82461	222115
	100.582X	R116307	222116
	104.582X	S02101	922119
	109.582X	R73189	322123
	114.513X	M82720	200085
	117.525FX	Z41178K	809104K
	120.513X	M45862	122131
	122.082X	CQ12236	222132
	122.082X	DQ16201	222132
	122.080X	T626T	221131
	132.517.3FX	N277058	
	135.013X	CQ37755	322142
	145.091	CQ45617	
	147.017F-1P	CQ03492	401111K
	149.517F-1P	CQ17755	201112K
	150.082X	AJ58940	122153
	150.082X	AR72036	122153
	160.513X	DQ23754	222161
	160.591	R123451	242198
	161.091	CQ40221	242199
	166.582X	RE41942	
	170.591	CQ35417	
	179.013FX	CQ57311	200133K
	179.017FX	CQ53369	201135K
	187.013FX	H201916	200135K
	188.013F	M71135	200140K
	190.017.2FX	CQ40222	223185K
	193.513X	N372967	200144
	193.517.2FX	CQ35531	223187K
	195.091 EPDM	R129083	342224
	196.013X	M40757	200145
	196.591	R135606	242225
	200.517-1P	Z45026	201150
	202.013X	M138974	200150
	210.022F	H154731	202160K
John Deere	211.022-1P.2FX	H2041033	227208K

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	212.050FX	Z20823	213183K
	216.522	CQ13837	502165
	217.017.2FX	CQ31965	223204K
	217.017.2FX	CQ31965	223205K
	218.522FX	CQ53371	202166K
	229.031X	H165072	810189
	230.531FX	H206048	810190K
	230.562FXX	Z44936	215199K
	235.022-1P	CQ03265	302178
	239.013X	S17045	207191
	240.017.4FX	N193822	225231K
	241.017.3FX	Z41721	224224K
	241.017.3FX	Z41728	224224K
	242.022FX	AN274672	202184K
	242.022FX	CQ53362	202184K
	245.022F	AN194916	202194K
	251.517.3FX	Z46709	224232K
	253.022F	AN274673	202200K
	256.022F	AN194917	202202K
	257.522.2FX	H157514	227242K
	262.513	CQ08238	200195
	268.513-1P	CQ08239	200199
	277.017.3FX	N274995	224257K
	286.022F-1P	AH150678	202216K
	291.050FX	CQ05106	213241K
	300.522F	H201794	202227K
	303.567FXX	H169449	
	311.022F	AH160080	202235K
	312.522	CQ03457	202237
	315.022	SA00601	402238
	315.517.2	Z35358	223278
	315.517.2F	CQ34345	223278K
	322.017.2F	CQ48048	223283K
	325.022	H21925	202245
	326.044	CQ02867	812265
	326.044	XCQ02867	812265
	331.517.3F	CQ35426	224292K
	341.022F	H168301	202257K
	344.022	H80103	202259
	350.017.3	Z43890	224306
	351.017.2	Z32568	223304
	363.017	CQ24186	201272
	366.517.2F	H204747	223316K
	372.517.4F	Z33790	225324K
	377.017.5F	Z46463	226330K
	381.532F	DQ29594	203289K
	383.013	H175632	200285
	383.522F	H154723	202289K
	389.544F	H173024	
	399.032	S07075	203302
	442.013F	H175628	200328K
	459.517	CQ03478	201343
	465.032	CQ05208	203351
	477.522.2F	H156541	227406K
	634.517.2F	Z35357	223514K
	653.022	CQ03283	202493
	670.022F	H158512	202505K
	680.017.2F	CQ35559	223549K
	691.022F	H175587	202517K
	693.017.2F	CQ39824	223561K
	D255L050	R124898	D255L050

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	071.513X	117502527900	400053
	079.580X	056150T1	121098
	085.082X	038356T1	122105
	097.082X	41903400	122100
	099.013X	058147P1	100074
	109.082X	41904300	322123
	117.013X	117502616000	400087
	117.082X	072510T1	322129
	120.013X	117502518500	400081
	124.080X	3450201247	521132
	124.080X	603450201247 MWM	521132
	125.082X	1480320M1	100093
	125.082X	487802M2	422134
	129.082X	71148120	
	129.517X	417797M1	102098
	134.582X	41905600	322142
	134.582X	489734M2	322142
	138.563X	1722836M1	133165
	138.563X	3099082M1	133165
	142.082X	41990700	122147
	142.082X	2801859M1	122147
	142.517X	1483201M1	101107
	142.517X	3590943M1	101107
	145.013X	117029010800	400108
	145.022X	1483880M1	102112
	146.017X	1483640M1	102107
	147.517X	2834466M1	401111
	152.082X	3145135M91	122155
	152.082X	3145238M1	122155
	152.082X	70992238	122155
	153.095 EPDM	685121530	
	153.095 EPDM	71425403	
	159.022-1P	112366410000	902122
	160.017X	1480826M1	101119
	162.522X	418192M1	102125
	162.522FX	065881T1	102125K
	169.022-1P	1483882M1	102129
	170.022X	6210650M1	102130
	175.092	060794P1	142192
	176.531X	C1MT05x214	810150
	177.013X	71396764	100132
	177.017X	2619760W1	101133
	187.082X	038355T1	322180
	195.013X	060795P1	100145
	195.531X	117515516900	810164
	198.050FX	3226972M1	
	198.050X	3226972M2	
	200.025X	045682T1	109165
	203.022X	117522513800	402155
	206.022-1P	112366410200	902157
	207.017.2X	063211T1	123195
	210.544FX	064441T1	112182K
	210.544X	230092M2	112182
	210.544X	2833904M3	112182
	211.022-1P	1722835M1	102161
	211.022-1P	6203660M1	102161
	212.597X	41990011	143239
	215.022X	061107T1	102163
	215.022X	6200242M1	102164
	215.022X	OX18245	102163

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	216.017.3FX	41990054	124204K
	216.517.4FX	41990061	125209K
	216.522-1P	1723752M1	102164
	217.017.3F	6202555M1	124201K
	218.017X	41998800	101164
	218.596X	41990001	119200
	221.544FX	417441M1	112187
	221.562SFXX	41981000	815189K
	224.050FX	3226971 M2	813191K
	224.050X	3226971M1	813191
	226.017X	417795M1	101169
	228.517.4FX	71418976	125217K
	228.562FXX	117510515000	215198K
	230.562FXX	6230012M1	215199K
	231.031X	41981200	810190
	233.017.3FX	71418977	
	235.022-1P	063971T1	302178
	236.017.3FX	71418978	124221K
	237.022FX	41982300	102180K
	237.022X	1483641M1	102180
	240.017.3FX	038580T1	224224K
	241.522X	048391T1	102184
	241.522X	1483881M1	102184
	242.017.2X	039631T1	423223
	242.044FX	064430T1	812203K
	242.044X	3098212M2	812203
	242.044X	C307674	812203
	249.017-1P	41933700	101187
	250.522FX	41982000	102190K
	255.517.2X	2593000W1	
	256.087.3FX	6211536M1	346277K
	256.517.2F	71390199	323234K
	259.064X	1723553M1	135258
	269.017.2X	6203764M1	123238
	272.013X	117502518400	400202
	272.017.2X	41979100	123239
	280.517.2X	065188T1	123252
	281.017.2FX	068918T1	723252K
	281.031X	41981100	810228
	282.517.2X	063212T1	123253
	283.044FX	062805T1	812233K
	283.044FX	6200432M1	812233K
	285.022-1P	053928T1	102216
	289.513X	038357T1	900215
	290.017.2FX	039363T1	423255K
	292.025FX-3P	71394352	
	292.058	1483883M1	130274
	298.517.5F-1P	41978300	126271K
	299.517-1P	41937800	101225
	297.022X	1480865M1	102224
	306.522	1483884M1	102231
	309.017.2	068154T1	123273
	312.022	048392T1	102236
	312.517.3	104180W1	124282
	312.522	103319W1	202237
	315.022	1720488M1	402238
	317.017.2 WR	6210826M1	123280
	317.517.2	41979000	123279
	319.087.2F	6220817M1	
	322.544	3098211M2	812262

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	325.022.2	117512519500	327292
	327.087.2F	6213293M1	145331K
	327.517	4176660M1	101245
	327.550	117501524100	813266
	327.550F	117501524500	813266K
	329.022F	71403685	302248K
	330.022	227455M1	2249
	330.558	117509112400	430303
	332.517	1483277M1	101249
	332.522F	71359598	102250K
	335.017.3	1720255M1	124297
	338.517.4	3099829M1	125299
	340.522	1731015M1	102257
	342.022F	71385837	
	343.017.4	3098153M1	125303
	344.022	3316647M1	202259
	346.022.2F	71398384	327308K
	346.517.2F	71406361	323301K
	352.544F	059106T1	812286K
	355.522	117518511200	402269
	358.022.2 WR	6201516M1	127309
	363.017.3F	71390188	324315K
	363.017.4F	41990065	125322K
	365.517	3315232M1	501273
	366.022	6211250M1	102276
	373.022	6216726M1	302281
	376.058	117537510400	330336
	377.017.4	059105T1	125327
	378.517.5	41979900	126330
	379.017.2F WR	101102 M1	123325K
	382.022.4	117512510400	440359
	389.522.2	117518512900	427355
	396.017.2F WR	6203462M1	123334
	396.017.2F WR	6203462M2	123334
	398.022	1731023M1	302300
	408.022.3F	71399519	344386K
	409.017	1480445M1	101303
	413.022	880009990198	419343
	413.022	880077536410	419343
	424.022.2	6212014M1	
	432.017	3099082M1	101322
	434.517.2F	41990049	123366K
	437.022	3175109M1	102328
	445.517.4F	71388216	325378K
	447.517.3	2624390W1	124378
	453.017.2F	41978800	123398K
	465.022.2	6211508M1	127389
	466.017.4 WR	6217825M1	125388
	497.022F	71427255	
	497.022F	71398388	302373K
	505.017.3F	108190W1	124456K
	508.022	117037015600	302379
	537.522	103320M1	102407
	542.522F	71388712	302407K
	543.517.2F	71406339	323447K
	551.087.4F WR	71379105	347498K
	558.017.2	039630T1	423458
	568.017	6211337M1	101424
	582.022	113037510000	402437
	582.022	850000000136	402437

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor		Nº Original	Gates	
Continental ContiTech	592.517	1680230W1	101442	
	612.087.4F	104072W1	147511	
	614.522	1730976M1	102457	
	620.017.2	6210914M1	123501	
	620.022	3175160M1	102464	
	653.017.2F	41978400	123528K	
	676.017.2F	41978900	123546K	
	712.522	3098812M1	102533	
	BBK-110	71385801	304225K	
	BBK-130	6230019M1	104245K	
	Massey Ferguson	CC-148	111614013400	405295
		085.082X	E7NN10C318AA	122105
		093.582X	84994987	322111
		097.582X	87567471	222114
102.082X		84995734	322117	
102.082X		84994984	322117	
104.517-1P		230041	101079	
109.082X		824801	322123	
121.531X		334065	110109	
129.531X		603720	310115	
129.582X		466140	322138	
135.082X		823644	322142	
142.082X		9575059	322146	
142.582X		381237	322147	
142.582X		80381237	322147	
147.517X		230043	401111	
147.582X		84817626	322151	
150.082X		87605390	122153	
152.082X		84999647	122155	
155.082X		84061465	322157	
156.582X		824518	322158	
157.582X		9502942	322159	
162.582X		393519	322162	
163.582X		758728	322163	
165.082X		432642	322164	
166.591		84994983	342203	
173.082X		824182	322170	
174.582X		479898	322136	
175.522-1P		395955	302134	
175.582X		427455	322171	
182.082X		824175	322176	
186.031X		9515076	310158	
187.082X		824517	322180	
187.517.2FX		825013	323183K	
190.522F		84073933	302145K	
191.517.5FX		84072772	326191K	
195.522-1P		309364	502149	
195.522F-1P		84026892	302149K	
196.082X		84995733	322152	
203.022X		230056	302156	
211.031FX	84073979	809174K		
213.050X	757725	213183		
217.562SFXX	87590392	315190K		
218.050FX	230078	213186		
221.062SFXX	387460	315188K		
221.062SFXX	87621086	315188K		
222.517X	427456	301167		
222.517F-1P	427456K	301167K		
225.091	84023913	342247		
227.517.4FX	84072815	325216K		
New Holland				

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	231.522F	84817635	302176K
	235.022-1P	230057	302178
	235.031X	9515075	310193
	236.082X	87641387	322217
	259.022X	337415	302196
	259.022X	447041	302196
	261.013X	824516	300194
	264.013-1P	84021588	300201
	265.522X	9579546	902201
	268.517.4FX	9818873	325248K
	269.087.4FX	84999531	347289K
	272.013X	422441	300206
	272.013X	824176	200204
	281.017.2X	84026042	323254K
	284.022.2FX	87376325	327262
	284.522F-1PWR	84991836	302215K
	284.522F-1PWR	84462590	302215K
	284.522X	9838606	502215
	284.522X	9838606	102216
	289.517F-1P	431784K	301217K
	292.017-1P	230108	301220
	292.022-1P	616355	302221
	299.522FX	87027209	302226K
	302.522X	468759	302227
	303.517.3FX	84607713	324271K
	307.017F	84073276	301230K
	310.022	230060	102234
	314.565	230080	339307
	316.044F	755808K	312258K
	316.044F	84993224	312258K
	320.013	84989965	300237
	322.544	758632	812262
	325.022.2	424563	327292
	325.022.2	80424563	327292
	328.022	422731	302248
	328.544F	439129K	212267K
	328.544F	84981850	212267K
	332.522	387469	302251
	335.558	230073	830306
	339.544	354115	812275
	339.544	757100	812275
	340.522	753053	302256
	341.517.3F	822427	324299K
	344.013	84023912	300260
	347.044	465059	312280
	358.022	468291	302270
	361.517.3F	9817374	324314K
	361.517.4F	825117	325316K
	361.544	465058	312295
	366.022	330715	102276
	366.022	80330715	102276
	369.517.2F	84996133	323319K
	373.017	605529	401279
	373.022	468584	302281
	396.022	467261	302299
	398.022	9575153	302300
	416.522	230062	302313
	417.017.2F	84075955	323353K
	440.022	84998862	302331
	443.017.4F	84993120	325376K

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	443.022	333255	302333
	471.022	756900	302354
	508.022	756971	302379
	510.522	468048	302383
	541.517.2F	84981372	323446K
	582.022	825399	302435
	583.017.2F	84996134	323479K
	624.517.3F	84991234	324509K
	624.522.2F	87485645	327515K
New Holland	067.099X	S17044	206062
	082.582X	CQ06153	222103
	095.099X	CQ03160	206083
	103.099X	S18209	206089
	104.582X	S02101	922119
	117.525FX	Z41178K	809104 K
	122.013X	CQ12236	222132
	122.013X	DQ16201	222132
	124.517X	SA01001	101094
	139.522X	SA00301	102108
	145.031X	SA01401	110126
	145.082X	SA02101	222149
	147.017F-1P	CQ03492	401111 K
	149.517F-1P	CQ17755	201112 K
	160.513X	DQ23754	222161
	167.531X	S13042	210143
	200.517-1P	Z45026	201150
	200.522X	SA02001	402153
	212.050FX	Z20823	213183 K
	213.050X	BC06401	213183
	216.522	CQ13837	502165
	217.017.2FX	CQ31965	223204 K
	217.017.2FX	CQ31965	223205 K
	223.522-1P	112366410100	402170
	226.022X	SA01801	202172
	230.562FXX	Z44936	215199 K
	235.022-1P	CQ03265	302178
	239.013X	S17045	207191
	239.022X	SA01901	202182
	241.017.3FX	Z41721	224224 K
	241.017.3FX	Z41728	224224 K
	251.517.3FX	Z46709	224232 K
	262.513	CQ08238	200195
	268.513-1P	CQ08239	200199
	277.022-1P	SA00401	202210
	282.022.2X	S07074	227260
	284.522.2X	CQ00628	227262
	291.050FX	CQ05106	213241 K
	312.522	CQ03457	202237
	315.022	SA00601	402238
	315.517.2	Z35358	223278
	325.022	H21925	202245
	326.044	CQ02867	812265
	326.044	XCQ02867	812265
	328.544	DC03601	212267
	335.522	SA00101	102253
	344.022	H80103	202259
	350.017.3	Z43890	224306
	351.017.2	Z32568	223304
	354.065	SA00501	239336
	355.522	SA00201	202268

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	358.532	SA00701	203274
	363.017	CQ24186	201272
	377.0175F	Z46463	226330 K
	381.532F	DQ29594	203289 K
	386.022	S08035	902289
	399.032	S07075	203302
	411.522	SA01601	202310
	424.032	SA00801	203321
	449.522	SA01701	502338
	459.517	CQ03478	201343
	465.032	CQ05208	203351
	473.032	CQ00626	203357
	574.017	SA00901	201429
	634.5172F	Z35357	223514 K
	653.022	CQ03283	202493
SLC	CC-120	SA01201	205243
	114.517X	E61603-4	101087
	117.525FX	F16080	809104 K
	119.082X	E64507	122131
	125.080X	E61532	521132
	128.558	C302254	530152
	129.517X	E62001	101098
	147.582X	E62908	322151
	162.522X	CF61286	102125
	162.522X	E62968	102125
	195.522-1P	E63100	502149
	225.038X	F20032	511188
	284.522X	F22398	502215
	297.022X	C308464	
	306.522	1-99-51890	502232
	310.017	F16447	501232
	365.017.2	E63086	523314
	371.522.2	E63085	527327
	409.017	F12180	501334
	419.022	F9659	502315
Santa Matilde	432.022	04402CS	502338
	129.082X	71148120	
	153.095 EPDM	685121530	
	153.095 EPDM	71425403	
	161.022.2X	26732820	327171
	172.517X	26733247	1130
	177.013X	71396754	100132
	180.091	685081800	
	206.017X	26733596	501149
	208.591	685082085	
	216.057FXX	26733312	
	228.517.4FX	71418976	125217 K
	233.017.3FX	71418977	
	236.017.3FX	71418978	
	250.017X	26733578	124221 K
	256.517.2F	71390199	323234K
	290.017X	26733588	301212
	292.025FX-3P	71394352	
	321.517	26733248	301235
	327.087.2F	6213293M1	145331 K
	328.017.3F	26732883	124289K
	328.522.2	6159053	127295
	329.022F	71403685	302248K
	330.022	227455M1	2249
Valtra	342.022F	71385837	

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Reposição x Referência Original / Referencia Reemplazo x Referencia Original

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	345.087F	26732797	355369K
	346.022.2F	71398384	327308K
	346.517.2F	71406361	323301K
	363.017.3F	71390188	324315K
	379.017.2F WR	101102 M1	123325 K
	408.022.3F	71399519	344386K
	414.022.2F	6219167M1	127358K
	445.517.4F	71388216	325378K
	448.017.3F	26732815	324373K
	483.522F	26732833	102362 K
	497.022F	71427255	
	497.022F	71398388	302373K
	542.522F	71388712	302407 K
	543.517.2F	71406339	323447K
	551.087.4F WR	71379105	347498K
	592.517	1680230W1	101442
	620.017.2	6154998	123501
Valtra	BBK-110	71385801	304225 K

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	154223	105.017X	701080
	180628	146.017X	701110
	180675	086.093	742143
	180768	127.591	742174
	181189	119.582X	89
	181193	152.082-3P	122155
	908721	125.582X	122135
	04402CS	432.022	502338
	124573A1	247.517.2FX	723227K
	1308489C2	399.022.3	744380
	1313097C3	371.022.3	744358
	1313245C2	282.022F	202213K
	131403C1	097.082-3P	700067
	1315074C1	402.522.3F	744382K
	1315168C1	422.522.3	744397
	1315266C1	284.517.2FX	723252K
	1338328C1	125.097.3X	
	1541569C1	179.531X	710154
	1541702C1	376.022.3F	744362K
	1546117C2	194.017.3FX	724190K
	1546118C1	159.517.2FX	
	181055C1	CC-195	705389
	186509C2	CC-255	705497
	188213C3	325.022	202245
	191241C3	328.022.3F	744328K
	191305C1	285.022F-1P	102216
	191305C1	341.022F	
	192738C1	381.522.3	744366
	194528C1	364.022.3F	744354K
	196371C1	561.517	701422
	1989217C1	370.022F	702280K
	244420A3	213.557FXX	814185K
	244423A3	261.557FXX	814221K
	247428A1	274.522FX	702208K
	301146A1	186.031X	310157
	317904A1	325.022	202245
	380041A1	366.522.3F	744353K
	396829R1	112.582X	722125
	400427A1	376.087.5F	750382K
	402368A1	399.087.4F	747385K
	402370A1	371.087.4F	747364K
	413159A1	284.057FXX	814237K
	440498A3	247.517.2F	723233K
	87311867	089.582X	700066K
	87755884	202.591	
	A189040	118.082X	322129
	A77938	155.091	742194
	A78022	200.091	742228
	E61532	125.080X	521132
	E61601	104.582X	922119
	E61603-5	114.517X	101087
	E61609	160.517	501121
	E62002	129.518	101099
	E62137	231.017X	101183
	F16080	117.525FX	809104K
	F16447	310.017	501232
	F18971	306.522	502232
	F19549	376.022	502292
	F20032	225.038X	511188
	F20033	350.522	502265

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	F20061	332.532	503256
	F22398	284.522X	502215
	F22597	465.017	201343
	F62368	310.017	501234
	F9659	419.022	502315
	J911567	170.091	742206
	J911572	156.591	742196
Case IH	J921603	148.591	742202
	230041	104.517-1P	101079
	230043	147.517X	401111
	230056	203.022X	302156
	230057	235.022-1P	302178
	230059	284.522X	502215
	230059	285.022F-1P	102216
	230060	310.022	102234
	230062	416.522	302313
	230073	335.558	830306
	230077	322.544	812262
	230078	218.050FX	213186
	230080	314.565	339307
	230103	177.058	330188
	230108	292.017-1P	301220
	309364	195.522-1P	502149
	330715	366.022	102276
	333255	443.022	302333
	334065	121.531X	110109
	337415	259.022X	302196
	352219	317.058	330292
	354115	339.544	812275
	356024	322.544	812262
	371222	175.582X	322128
	427455	175.582X	322128
	447041	259.022X	302196
	467261	396.022	302299
	468048	510.522	302383
	468291	358.022	302270
	468584	373.022	302281
	468759	302.522X	302227
	479898	174.582X	322136
	603720	129.531X	310115
	616355	292.022-1P	302221
Clayson	757100	339.544	812275
	038355T1	187.082X	322180
	038356T1	085.082X	122105
	038357T1	289.513X	900215
	038580T1	240.017.3FX	224224K
	039363T1	290.017.2FX	423255K
	039630T1	558.017.2	423458
	039631T1	242.017.2X	423223
	045682T1	200.025X	109165
	048391T1	241.522X	102184
	048392T1	312.022	102236
	111614013400	CC-148	405295
	112306010000	147.564X	434174
	112346446500	302.522X	402229
	112366410000	159.022-1P	902122
	112366410100	223.522-1P	402170
	112366410200	206.022-1P	902157
	112367521400	252.022X	402191
IDEAL	113037510000	582.022	402437

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	117002018500	087.513X	400065
	117002026100	142.599X	406128
	117012010900	384.517.4	425331
	117027010600	264.022X	402198
	117029010800	145.013X	400108
	117029011000	134.513X	400100
	117037015600	508.022	302379
	117501524100	327.550	813266
	117501524500	327.550F	813266K
	117502518400	272.013X	400202
	117502518500	120.013X	400081
	117502527900	071.513X	400053
	117502616000	117.013X	400087
	117509112400	330.558	430303
	117510515000	228.562FXX	215198K
	117512510400	382.022.4	440359
	117512519500	325.022.2	327292
	117515516900	195.531X	810164
	117518511200	355.522	402269
	117518512900	389.522.2	427355
	117522513800	203.022X	402155
	117529511700	198.013X	400151
	117529511800	122.513X	400091
	117530012900	326.044	812265
	117537510400	376.058	330336
	117537513400	362.017.2	423318
	117537513500	565.017.2	423463
	1722836M1	138.563X	133165
	2801859M1	142.082X	122147
	309364T1	195.522-1P	502149
	3099082M1	138.563X	133165
	3315232M1	365.517	501273
	3450201247	124.080X	521132
	3468274M1	302.522X	402229
	418192M1	162.522X	102125
	603450201247 MWM	124.080X	521132
	603450211353 MWM	134.582X	322142
	850000000131	508.022	402380
	850000000136	582.022	402437
	850009990188	285.022-1P	102216
	850009990198	109.082X	322123
	880009990198	413.022	419343
	880022156280	292.058	130274
	880077536410	413.022	419343
	C1MT05X200	221.565	
	C1MT05X201	257.544FX	
	C1MT05X202	206.017X	401156
	C1MT05X203	447.017	401328
	C1MT05X204	139.522X	102108
	C1MT05X205	150.022-1P	502115
	C1MT05X206	190.522F	302145K
	C1MT05X207	193.022X	402148
	C1MT05X208	211.022-1P	102161
	C1MT05X209	312.522	402238
	C1MT05X210	223.522-1P	402169
	C1MT05X211	302.522X	402228
	C1MT05X212	317.522	402240
	C1MT05X213	350.522	402263
	C1MT05X214	176.531X	810150
	C1MT05X215	125.080X	521132
	C1MT05X217	409.022	402308
	C310644	216.522-1P	102164
	CR102	231.017X	401173

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	CR103	155.022X	402131
	CR104	200.522X	402153
	CR105	190.522X	102146
	CR106	239.022X	202182
	CR108	274.517X	101205
	CR109	137.017X	101104
	CR112	208.522-1P	402159
	CR113	163.022-1P	402140
	CR114	150.022-1P	502115
	CR115	216.522-1P	102164
	CR116	147.517X	401111
	CR118	235.022-1P	302178
	CR120	409.017	501334
	CR121	294.022X	402223
	CR122	332.522	102253
IDEAL	AH150678	286.022F-1P	202216K
	AH160080	311.022F	202235K
	AJ58940	150.082X	122153
	AN194916	245.022F	202194K
	AN194917	256.022F	202202K
	AN274672	242.022FX	202184K
	AN274673	253.022F	202200K
	AR72036	150.082X	122153
	CQ02867	326.044	812265
	CQ03160	095.099X	206083
	CQ03265	235.022-1P	302178
	CQ03283	653.022	202493
	CQ03457	312.522	202237
	CQ03478	459.517	201343
	CQ03492	147.017F-1P	401111K
	CQ05106	291.050FX	213241K
	CQ05208	465.032	203351
	CQ06153	082.582X	222103
	CQ08238	262.513-1P	200195
	CQ08239	268.513-1P	200199
	CQ12236	122.0082X	222132
	CQ13673	066.582X	222091
	CQ13837	216.522-1P	502165
	CQ17755	149.517F-1P	201112K
	CQ24186	363.017	201272
	CQ31965	217.017.2FX	223204K
	CQ31965	217.017.2FX	223205K
	CQ34345	315.517.2F	223278K
	CQ35417	170.591	
	CQ35426	331.517.3F	224292K
	CQ35531	193.517.2FX	223187K
	CQ35559	680.017.2F	223549K
	CQ37755	135.013X	322142
	CQ39824	693.017.2F	223561K
	CQ40221	161.091	242199
	CQ40222	190.017.2FX	223185K
	CQ45617	145.091	
	CQ48048	322.017.2F	223283K
	CQ53362	242.022FX	202184K
	CQ53369	179.017FX	201135K
	CQ53371	218.522FX	202166K
	CQ57311	179.013FX	200133K
	DQ16201	122.082X	222132
	DQ23754	160.513X	222161
	DQ29594	381.532F	203289K
	H154723	383.522F	202289K
John Deere	H154731	210.022F	202160K

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	H156541	477.522.2F	227406K
	H157514	257.522.2FX	227242K
	H158512	670.022F	202505K
	H165072	229.031X	810189
	H168301	341.022F	202257K
	H169449	303.567FXX	
	H173024	389.544F	
	H175587	691.022F	202517K
	H175628	442.013F	200328K
	H175632	383.013	200285
	H201794	300.522FX	202227K
	H201916	187.013FX	200135K
	H2041033	211.022.2FX	227208K
	H204747	366.517.2F	223316K
	H206048	230.531FX	810190K
	H21925	325.022	202245
	H80103	344.022	202259
	M138974	202.013X	200150
	M40757	196.013X	200145
	M45862	120.513X	122131
	M71135	188.013F	200140K
	M82461	099.013X	222115
	M82720	114.513X	200085
	N193822	240.017.4FX	225231K
	N274995	277.017.3FX	224257K
	N277058	132.517.3FX	
	N371585	075.080X	221095
	N372967	193.513X	200144
	R116307	100.582X	222116
	R123451	160.591	242198
	R124898	D255L050	D255L050
	R129083	195.091 EPDM	342224
	R135606	196.591	242225
	R73189	109.582X	322123
	RE41942	166.582X	
	S02101	104.582X	922119
	S07075	399.032	203302
	S17044	067.099X	206062
	S17045	239.013X	207191
	SA00601	315.022	402238
	T10552	079.580X	121098
	T626T	122.080X	221131
	XCQ02867	326.044	812265
	Z20823	212.050FX	213183K
	Z32568	351.017.2	223304
	Z33790	372.517.4F	225324K
	Z35357	634.517.2F	223514K
	Z35358	315.517.2	223278
	Z41178K	117.525FX	809104K
	Z41721	241.017.3FX	224224K
	Z41728	241.017.3FX	224224K
	Z43890	350.017.3	224306
	Z44936	230.562FXX	215199K
	Z45026	200.517-1P	201150
	Z46463	377.017.5F	226330K
	Z46709	251.517.3FX	224232K
John Deere	C1MT05X214	176.531X	810150
	C307674	242.044X	812203
	OX18245	215.022X	102163
	038355T1	187.082X	322180
	038356T1	085.082X	122105
Massey Ferguson	038357T1	289.513X	900215

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	038580T1	240.017.3FX	224224K
	039363T1	290.017.2FX	423255K
	039630T1	558.017.2	423458
	039631T1	242.017.2X	423223
	039631T1	242.017.2X	423223
	045682T1	200.025X	109165
	048.391T1	241.522X	102184
	048392T1	312.022	102236
	053928T1	285.022-1P	102216
	056150T1	079.580X	121098
	058147P1	099.013X	100074
	059105T1	377.017.4	125327
	059106T1	352.544F	812286K
	060794P1	175.092	142192
	060795P1	195.013X	100145
	061107T1	215.022X	102163
	062805T1	283.044FX	812233K
	063211T1	207.017.2X	123195
	063212T1	282.517.2X	123253
	063971T1	235.022-1P	302178
	064430T1	242.044FX	812203K
	064441T1	210.544FX	112182K
	065188T1	280.517.2X	123252
	065881T1	162.522FX	102125K
	068154T1	309.017.2	123273
	068918T1	281.017.2FX	723252K
	072510T1	117.082X	322129
	101102 M1	379.017.2F WR	123325K
	103319W1	312.522	202237
	103320M1	537.522	102407
	104072W1	612.087.4F	147511
	104180W1	312.517.3	124282
	108190W1	505.017.3F	124456K
	111614013400	CC-148	405295
	112366410000	159.022-1P	902122
	112366410200	206.022-1P	902157
	113037510000	582.022	402437
	117029010800	145.013X	400108
	117037015600	508.022	302379
	117501524100	327.550	813266
	117501524500	327.550F	813266K
	117502518400	272.013X	400202
	117502518500	120.013X	400081
	117502527900	071.513X	400053
	117502616000	117.013X	400087
	117509112400	330.558	430303
	117510515000	228.562FXX	215198K
	117512510400	382.022.4	440359
	117512519500	325.022.2	327292
	117515516900	195.531X	810164
	117518511200	355.522	402269
	117518512900	389.522.2	427355
	117522513800	203.022X	402155
	117537510400	376.058	330336
	1480320M1	125.082X	100093
	1480445M1	409.017	101303
	1480826M1	160.017X	101119
	1480865M1	297.022X	102224
	1483201M1	142.517X	101107
	1483277M1	332.517	101249
	1483640M1	146.017X	102107
	1483641M1	237.022X	102180

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	1483880M1	145.022X	102112
	1483881M1	241.522X	102184
	1483882M1	169.022-1P	102129
	1483883M1	292.058	130274
	1483884M1	306.522	102231
	1680230W1	592.517	101442
	1720255M1	335.017.3	124297
	1720488M1	315.022	402238
	1722835M1	211.022-1P	102161
	1722836M1	138.563X	133165
	1723553M1	259.064X	135258
	1723752M1	216.522-1P	102164
	1730976M1	614.522	102457
	1731015M1	340.522	102257
	1731023M1	398.022	302300
	227455M1	330.022	2249
	230092M2	210.544X	112182
	2593000W1	255.517.2X	
	2619760W1	177.017X	101133
	2624390W1	447.517.3	124378
	2801859M1	142.082X	122147
	2833904M3	210.544X	112182
	2834466M1	147.517X	401111
	3098153M1	343.017.4	125303
	3098211M2	322.544	812262
	3098212M2	242.044X	812203
	3098812M1	712.522	102533
	3099082M1	138.563X	133165
	3099082M1	432.017	101322
	3099829M1	338.517.4	125299
	3145135M91	152.082X	122155
	3145238M1	152.082X	122155
	3175109M1	437.022	102328
	3175160M1	620.022	102464
	3226971 M2	224.050FX	813191K
	3226971M1	224.050X	813191
	3226972M1	198.050X	
	3226972M2	198.050FX	
	3315232M1	365.517	501273
	3316647M1	344.022	202259
	3450201247	124.080X	521132
	3590943M1	142.517X	101107
	417441M1	221.544FX	112187
	4176660M1	327.517	101245
	417795M1	226.017X	101169
	417797M1	129.517X	102098
	418192M1	162.522X	102125
	41903400	097.082X	122100
	41904300	109.082X	322123
	41905600	134.582X	322142
	41933700	249.017-1P	101187
	41937800	299.517-1P	101225
	41978300	298.517.5F-1P	126271K
	41978400	653.017.2F	123528K
	41978800	453.017.2F	123398K
	41978900	676.017.2F	123546K
	41979000	317.517.2	123279
	41979100	272.017.2X	123239
	41979900	378.517.5	126330
	41981000	221.562SFXX	815189K
	41981100	281.031X	810228
	41981200	231.031X	810190

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	41982000	250.522FX	102190K
	41982300	237.022FX	102180K
	41990001	218.596X	119200
	41990011	212.597X	143239
	41990049	434.517.2F	123366K
	41990054	216.017.3FX	124204K
	41990061	216.517.4FX	125209K
	41990065	363.017.4F	125322K
	41990700	142.082X	122147
	41998800	218.017X	101164
	487802M2	125.082X	422134
	489734M2	134.582X	322142
	603450201247 MWM	124.080X	521132
	6200242M1	215.022X	102164
	6200432M1	283.044FX	812233K
	6201516M1	358.022.2 WR	127309
	6202555M1	217.017.3F	124201K
	6203462M1	396.017.2F WR	123334
	6203462M2	396.017.2F WR	123334
	6203660M1	211.022-1P	102161
	6203764M1	269.017.2X	123238
	6210650M1	170.022X	102130
	6210826M1	317.017.2 WR	123280
	6210914M1	620.017.2	123501
	6211250M1	366.022	102276
	6211337M1	568.017	101424
	6211508M1	465.022.2	127389
	6211536M1	256.087.3FX	346277K
	6212014M1	424.022.2	
	6213293M1	327.087.2F	145331K
	6216726M1	373.022	302281
	6217825M1	466.017.4 WR	125388
	6220817M1	319.087.2F	
	6230012M1	230.562FXX	215199K
	6230019M1	BBK-130	104245K
	685121530	153.095 EPDM	
	70992238	152.082X	122155
	71148120	129.082X	
	71359598	332.522F	102250K
	71379105	551.087.4F WR	347498K
	71385801	BBK-110	304225K
	71385837	342.022F	
	71388216	445.517.4F	325378K
	71388712	542.522F	302407K
	71390188	363.017.3F	324315K
	71390199	256.517.2F	323234K
	71394352	292.025F-3P	
	71396764	177.013X	100132
	71398384	346.022.2F	327308K
	71398388	497.022F	302373K
	71399519	408.022.3F	344386K
	71403685	329.022F	302248K
	71406339	543.517.2F	323447K
	71406361	346.517.2F	323301K
	71418976	228.517.4FX	125217K
	71418977	233.017.3FX	
	71418978	236.017.3FX	124221K
	71425403	153.095 EPDM	
	71427255	497.022F	
	850000000136	582.022	402437
	880009990198	413.022	419343
	880077536410	413.022	419343

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	230041	104.517-1P	101079
	230043	147.517X	401111
	230056	203.022X	302156
	230057	235.022-1P	302178
	230060	310.022	102234
	230062	416.522	302313
	230073	335.558	830306
	230078	218.050FX	213186
	230080	314.565	339307
	230108	292.017-1P	301220
	309364	195.522-1P	502149
	330715	366.022	102276
	333255	443.022	302333
	334065	121.531X	110109
	337415	259.022X	302196
	354115	339.544	812275
	381237	142.582X	322147
	387460	221.062SFXX	315188K
	387469	332.522	302251
	393519	162.582X	322162
	395955	175.522-1P	302134
	422441	272.013X	300206
	422731	328.022	302248
	424563	325.022.2	327292
	427455	175.582X	322171
	427456	222.517X	301167
	427456K	222.517F	301167K
	431784K	289.517F-1P	301217K
	432642	165.082X	322164
	439129K	328.544F	212267K
	447041	259.022	302196
	465058	361.544	312295
	465059	347.044	312280
	466140	129.582X	322138
	467261	396.022	302299
	468048	510.522	302383
	468291	358.022	302270
	468584	373.022	302281
	468759	302.522X	302227
	479898	174.582X	322136
	603720	129.531X	310115
	605529	373.017	401279
	616355	292.022-1P	302221
	753053	340.522	302256
	755808K	316.044F	312258K
	756900	471.022	302354
	756971	508.022	302379
	757100	339.544	812275
	757725	213.050X	213183
	758632	322.544	812262
	758728	163.582X	322163
	822427	341.517.3F	324299K
	823644	135.082X	322142
	824175	182.082X	322176
	824176	272.013X	200204
	824182	173.082X	322170
	824516	261.013X	300194
	824517	187.082X	322180
	824518	156.582X	322158
	824801	109.082X	322123
	825013	187.517.2FX	323183K
	825117	361.517.4F	325316K

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	825399	582.022	302435
	9502942	157.582X	322159
	9515075	235.031X	310193
	9515076	186.031X	310158
	9575059	142.082X	322146
	9575153	398.022	302300
	9579546	265.522X	902201
	9817374	361.517.3F	324314K
	9818873	268.517.4FX	325248K
	9838606	284.522X	502215
	9838606	284.522X	102216
	80330715	366.022	102276
	80381237	142.582X	322147
	80424563	325.022.2	327292
	84021588	264.013-1P	300201
	84023912	344.013	300260
	84023913	225.091	342247
	84026042	281.017.2X	323254K
	84026892	195.522F-1P	302149K
	84061465	155.082X	322157
	84072772	191.517.5FX	326191K
	84072815	227.517.4FX	325216K
	84073276	307.017F	301230K
	84073933	190.522F	302145K
	84073979	211.031FX	809174K
	84075955	417.017.2F	323353K
	84462590	284.522F-1PWR	302215K
	84607713	303.517.3FX	324271K
	84817626	147.582X	322151
	84817635	231.522F	302176K
	84981372	541.517.2F	323446K
	84981850	328.544F	212267K
	84989965	320.013	300237
	84991234	624.517.3F	324509K
	84991836	284.522FX-1PWR	302215K
	84993120	443.017.4F	325376K
	84993224	316.044F	312258K
	84994983	166.591	342203
	84994984	102.082X	322117
	84994987	093.582X	322111
	84995733	196.082X	322152
	84995734	102.082X	322117
	84996133	369.517.2F	323319K
	84996134	583.017.2F	323479K
	84998862	440.022	302331
	84999531	269.087.4FX	347289K
	84999647	152.082X	122155
	87027209	299.522FX	302226K
	87376325	284.022.2FX	327262
	87485645	624.522.2F	327515K
	87567471	097.582X	222114
	87590392	217.562SFXX	315190K
	87605390	150.082X	122153
	87621086	221.062SFXX	315188K
	87641387	236.082X	322217
New Holland	E7NN10C318AA	085.082X	122105
	BC06401	213.050X	213183
	CQ00626	473.032	203357
	CQ00628	284.522.2X	227262
	CQ02867	326.044	812265
	CQ03160	095.099X	206083
SLC	CQ03265	235.022-1P	302178

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	CQ03283	653.022	202493
	CQ03457	312.522	202237
	CQ03478	459.517	201343
	CQ03492	147.017F-1P	401111 K
	CQ05106	291.050FX	213241 K
	CQ05208	465.032	203351
	CQ06153	082.582X	222103
	CQ08238	262.513	200195
	CQ08239	268.513-1P	200199
	CQ12236	122.013X	222132
	CQ13837	216.522	502165
	CQ17755	149.517F-1P	201112 K
	CQ24186	363.017	201272
	CQ31965	217.017.2FX	223204 K
	CQ31965	217.017.2FX	223205 K
	DC03601	328.544	212267
	DQ16201	122.013X	222132
	DQ23754	160.513X	222161
	DQ29594	381.532F	203289 K
	H21925	325.022	202245
	H80103	344.022	202259
	S02101	104.582X	922119
	S07074	282.022.2X	227260
	S07075	399.032	203302
	S08035	386.022	902289
	S13042	167.531X	210143
	S17044	067.099X	206062
	S17045	239.013X	207191
	S18209	103.099X	206089
	SA00101	335.522	102253
	SA00201	355.522	202268
	SA00301	139.522X	102108
	SA00401	277.022-1P	202210
	SA00501	354.065	239336
	SA00601	315.022	402238
	SA00701	358.532	203274
	SA00801	424.032	203321
	SA00901	574.017	201429
	SA01001	124.517X	101094
	SA01201	CC-120	205243
	SA01401	145.031X	110126
	SA01601	411.522	202310
	SA01701	449.522	502338
	SA01801	226.022X	202172
	SA01901	239.022X	202182
	SA02001	200.522X	402153
	SA02101	145.082X	222149
	XCQ02867	326.044	812265
	Z20823	212.050FX	213183 K
	Z32568	351.017.2	223304
	Z35357	634.517.2F	223514 K
	Z35358	315.517.2	223278
	Z41178K	117.525FX	809104 K
	Z41721	241.017.3FX	224224 K
	Z41728	241.017.3FX	224224 K
	Z43890	350.017.3	224306
	Z44936	230.562FXX	215199 K
	Z45026	200.517-1P	201150
	Z46463	377.017.5F	226330 K
	Z46709	251.517.3FX	224232 K
	112366410100	223.522-1P	402170

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Referência Original x Referência Reposição / Referencia Original x Referencia Reemplazo

Fabricante Productor	Nº Original	Continental ContiTech	Gates
	04402CS	432.022	502338
	1-99-51890	306.522	502232
	C302254	128.558	530152
	C308464	297.022X	
	CF61286	162.522X	102125
	E61532	125.080X	521132
	E61603-4	114.517X	101087
	E62001	129.517X	101098
	E62908	147.582X	322151
	E62968	162.522X	102125
	E63085	371.522.2	527327
	E63086	365.017.2	523314
	E63100	195.522-1P	502149
	E64507	119.082X	122131
	F12180	409.017	501334
	F16080	117.525FX	809104 K
	F16447	310.017	501232
	F20032	225.038X	511188
	F22398	284.522X	502215
	F9659	419.022	502315
Santa Matilde	6154998	620.017.2	123501
	6159053	328.522.2	127295
	101102 M1	379.017.2F WR	123325 K
	1680230W1	592.517	101442
	227455M1	330.022	2249
	26732797	345.087F	355369K
	26732815	448.017.3F	324373K
	26732820	161.022.2X	327171
	26732833	483.522F	102362 K
	26732883	328.017.3F	124289K
	26733247	172.517X	1130
	26733248	321.517	301235
	26733312	216.057FXX	
	26733578	250.017X	
	26733588	290.017X	301212
	26733596	206.017X	501149
	6213293M1	327.087.2F	145331 K
	6219167M1	414.022.2F	127358K
	685081800	180.091	
	685082085	208.591	
	685121530	153.095 EPDM	
	71148120	129.082X	
	71379105	551.087.4F WR	347498K
	71385801	BBK-110	304225 K
	71385837	342.022F	
	71388216	445.517.4F	325378K
	71388712	542.522F	302407 K
	71390188	363.017.3F	324315K
	71390199	256.517.2F	323234K
	71394352	292.025FX-3P	
	71396754	177.013X	100132
	71398384	346.022.2F	327308K
	71398388	497.022F	302373K
	71399519	408.022.3F	344386K
	71403685	329.022F	302248K
	71406339	543.517.2F	323447K
	71406361	346.517.2F	323301K
	71418976	228.517.4FX	125217 K
	71418977	233.017.3FX	
	71418978	236.017.3FX	124221 K
	71425403	153.095 EPDM	
Valtra	71427255	497.022F	

Correias para tratores

Correas para tractores



Agrale

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
AG-4230					
AG-4230 SEI					
AG-4230.4	7,107,016,083,004	107.082X	AGRALE M-790	VIR/ALT/VT	Todos
AG-4100/4100.4					
AG-4100 E HSE					
AG-4100 SEI	8,002,111,212,005	081.082X	AGRALE M-93 ID	VIR/ALT/VT	Todos
4200/4300		132.582X	TODOS	VIR/ALT	Todos
BX 100/BX4.100					
BX 130/BX4.130					
BX4.90/BX90	8,009,101,094,004	137.582X	MWM TD 229 Ec6	VIR/ALT/VT	Todos
BX 6150	8,009,101,094,004	137.582X	MWM TD 229 EC6 TURBO	VIR/ALT/VT	Todos
AG-4240					
AG-4240 E HSE					
AG-4240 SEI	7,073,009,019,001	086.298X	RUGGERINI MD350	VIR/ALT/VT	Todos
5060/5060.4	8,012,111,024,003	117.582X	ZETOR 5201 T	VIR/ALT/VT	Todos
5070/5070.4	8,012,111,024,003	117.582X	ZETOR 7701	VIR/ALT/VT	Todos
5080/5080.4	8,012,111,024,003	117.582X	ZETOR 7301	VIR/ALT/VT	Todos

Allis Chalmers

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
HD 3 (nacional)		125.082X		VIR/GER/BA	Todos
		109.082X		VIR/GER	Todos
		125.080X		BA/VT	Todos
AC 260		131.084X		VIR/CPA	Todos

Barber Greene

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
20VG	9.0346.02.1.1250	125.082X	MWM D229.4 4 cil	VIR/VT	.../90
22VG	9.0346.02.1.1250	125.082X	MWM D229.4 4 cil	VIR/VT	.../90
40VG	9.0346.02.1.1375	137.582X	MWM TD229 EC6	VIR/ALT/VT	Todos

Case IH

Trator / Tractor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
2470		161.082X		VIR/ALT/BA	Todos
		157.582X		VIR/ALT/BA	Todos
4470		115.582X	MT SCANIA DS-11	ACD	Todos
	J911567	170.091 EPDM		VT/BA	Todos
8930/8940/8950	131403C1	097.082-3P		ACD	Todos
	J911558	150.091		ALT/VT/BA	Todos
MX100/MX110/ MX120/MX135	A184652	101.082-3P		ACD	Todos
	228316A1	083.082-4P	6 cil Turbo	BH	Todos
MXM135/MXM150/ MXM165/MXM180	87,800,858	195.091	6 cil Turbo	VT/BA/ACD	Todos
MX220/MX240/ MX270	A189040	117.082X		ACD	Todos
	84,427,363	161.591	CUMMINS 6CTAA	BA	Todos

Pá Carregadeira / Pala Cargadera

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
		095.082X		ALT	
CG-120		205.584X		VT	Todos
HC-300/HC-300L		163.082X	MT CUMMINS 6 cil	BR	Todos
		181.585X		BH	
LC-80		120.582X	MT MWM 6 cil	VT	Todos
		181.585X		BH	
LC-80M		119.582X	MT MWM 6 cil	VT	Todos
		181.585X		BH	
		119.582X		VT	
LY-80M		147.583X	MT MWM 6 cil	CPA	Todos
SC-150/SC-150K/ SC-150L		132.582X	MT DEUTZ 2114 - 4 cil	BHP	Todos
		181.585X		BH	
TCS-40		124.080X	MT MWM 4 cil	VT	Todos
		181.585X		VIR/ALT/BA	
		197.085X		BH	
TCS-80		126.582X	MT HIDRÁULICO	VT	até 80
		180.085X		VIR/ALT/BA	
		197.085X		BH	
TCS-80		126.582X	MT HIDRÁULICO	VT	80/...
		176.584X		BH	
TY2P		114.584X	MT MWM 4 cil	CPA	Todos
W-7		119.582X	TODOS	VIR/ALT/BA	Todos
W-20		145.082X	TODOS	VIR/ALT/BA	Todos

Retroescavadeira / Retroexcavadora

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
Retroescavadeiras		119.582X		VIR/ALT/BA	Todas
580H		089.582X		VT	Todas

Caterpillar

Trator / Tractor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
CA1170	9.0346.02.0.1240	124.080X	MWM D229.4 4cil	VIR/VT	.../90
CA1175	9.0346.02.1.1250	125.082X	MWM D229.4 4cil	VIR/VT	.../90
CA1175	9.0346.02.1.1375	137.582X	MWM TD229 EC6	VIR/ALT/VT	Todos
824-B		161.082X		VT/ALT	
CAT3S9652/1S1187		175.082X	CAT	VIR/ALT/BA	Todos
D8H 46A10725/20136		206.084X		VIR/ALT/BA	Todos
D8H		161.082X		VIR/ALT	Todos
D4D		165.085X		VIR/ALT/BA	Todos
120B/140B/D6C/6D		188.084X		VIR/ALT/BA	Todos
D2 (desde série 4U1)		109.084X		VIR/GER/BA	Todos
212 (série 9T)		109.084X		VIR/GER/BA	Todos
834		161.082X		VIR/GER/BA	Todos
938G (articulado)		245.591 EPDM			

Motorscraper

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
621B		175.082X (J-3C)		VT	Todos

Carregadeira / Cargadera

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
930		165.085X		VIR/GER/BA	Todos
966C		188.084X		VIR/ALT/BA	Todos
980B		165.085X		VT	Todos
988B		147.583X		ALT	Todos

Motor / Motor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
D333		097.582X		ALT	
D379		094.582X		ALT	
D3306		094.582X		ALT	

CBT

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
1000 MT		134.582X	PERKINS 4203	VIR/GER/BA	72/...
1020 MT		145.082X	MBB-OM-321	VIR/GER/BA	62/66
1065 MT		127.082X	MBB-OM-314	VIR/ALT/BA	73/...
1090 MT		130.082X	PERKINS	VIR/ALT/BA	Todos
2400 MT		109.580X (J-2C)	DETROIT DIESEL IMPORT	VIR/ALT/BA	76/...
2400 MT		107.580X (J-2C)	DETROIT DIESEL 4 cil	VIR/ALT/BA	77/...
		147.582X (J-2C)		VIR/ALT/BA	
2105 Int		087.582X	MBB-OM-352	BA/DH	Todos
834		159.582X		VIR/GER/BA	Todos
		147.582X (J-2C)		VIR/ALT/BA	
1090/1090A		086.580X	MBB-352	BA/DH	Todos
		147.582X		VIR/ALT/BA	
1105 Int		086.580X	MBB-352	BA/DH	Todos
1090 Int		130.082X	PERKINS	VIR/ALT/BA	Todos
2400 Int		107.082X	DETROIT DIESEL 453N	VIR/ALT/BA	Todos
		125.082X (J-2C)		VIR/ALT/BA	
2500 Int		142.080X	PERKINS 6358	BA/DH	Todos
		147.582X (J-2C)		VIR/ALT/BA	
2600 Int		087.582X	MBB-OM-352	BA/DH	Todos
8060 (4x4) Turbo		150.082X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
		135.082X	PERKINS DIESEL 4248		
8240 Int		127.082X	PERKINS ÁLCOOL 4248	VIR/ALT/BA	Todos
		159.582X (J-2C)		VT/ALT	Todos
		174.582X (J-3C)	CRADER 621.B	VT	Todos
		097.582X	D.333	ALT.	Todos
		095.082X	D.379	ALT.	Todos
824.B		095.082X	D.3306	ALT.	Todos
	9.0346.02.1.1250	125.082X		VIR/VT	
8440		118.080X	MWM D229.4 4cil	VIR/ALT/BA/VT	.../90
8450	9.0346.02.1.1375	137.582X	MWM TD229 EC6	VIR/ALT/VT	Todos

Class

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
		126.582X	TODOS	VIR/ALT/BA/VT	
Class consul		086.580X	MARCADOR DE VELOCIDADE	PMV/PM	Todos

Clark

Empilhadeira / Monta Carga

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
C500 X 50		122.082X	PERKINS 4 cil		Todas

Pá Carregadeira / Pala Cargadera

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
55		147.582X	MBB OM352	VIR/GER/BA	Todos
65R/75HD		125.582X	TODOS	VIR/GER/BA	Todos
GUINDASTE 714		145.082X	TODOS	VIR/GER/BA	Todos
MICHIGAN 45C		147.582X	MBB OM352	VIR/GER/BA	Todos
		125.582X	PERKINS 6 - 340 (diesel)	VIR/GER/BA	Todos
MICHIGAN 75		145.082X	MBB OM321	VIR/GER/BA	Todos
644/667/668		107.080X	TODOS	ALT	Todos

Cummins

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
MOTOR 855NT		117.582X (J-2C)		VIR/ALT	

Eaton

Empilhadeira / Monta Carga

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
G51/030/050		102.082X (J-2C)	CHRYSLER	BHP BA	65/...
G51/050		124.080X (J-2C)	WILLYS	VIR/ALT	65/...
G51P		124.080X	WILLYS	VIR/BA	Todos
G51P/L/G38P		125.582X	PERKINS	VIR/ALT/BA	

Eaton

Pá Carregadeira / Pala Cargadera

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
		145.082X	MBB OM321	VIR/GER/BA	Todos
134 A		147.582X	MBB OM352	VIR/ALT/BA	Todos
TROJAN 1500B/1900B		147.582X	MBB OM352	VIR/ALT/BA	Todos
TROJAN 3000B		152.582X	SCANIA	VIR/ALT/BA	Todos

Fiat Allis

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
7D	9.0346.02.1.1420	142.082X	MWM D229.6 6cil	VIR/ALT/VT	Todos
			MWM D229.6 6cil	VIR/ALT/VT	Todos
AD7B	9.0346.02.1.1420	142.082X	MWM D225/6	VIR/ALT/BA	Todos
		142.082X		VIR/ALT/VT	Todos
AD7C	9.0346.02.1.1420	085.080X	MWM D229.6 6cil	ALT/BA	Todos
AD7C		130.082X	MOTOR ITALIANO	VIR/ALT/BA	Todos
1900B		147.582X	MBB OM352	VIR/ALT/BA	Todos
AD14		132.582X (J-2C)	TODOS	VIR/ALT/BA	Todos
AD14B		171.582X		VIR/ALT/BA	Todos
		152.582X (J-2C)	SCANIA	VT	
AD14C		100.082X	SCANIA	ALT	Todos
	9.0346.02.1.1345	134.582X	MWM D229.6 6cil	VIR/ALT/VT	Todos
FA120	9.0346.02.1.1375	137.582X	MWM TD229.6 6cil	VIR/ALT/VT	Todos
FB80	9.0346.02.1.1420	142.082X	MWM D229.6 6cil	VIR/ALT/VT	Todos
	9.0346.02.1.1345	134.582X	MWM D229.6 6cil	VIR/ALT/VT	Todos
FD9	9.0346.02.1.1375	137.582X	MWM D229 EC6	VIR/ALT/VT	Todos
FD9B	9.0346.02.1.1345	134.582X	MWM D229.6 6cil	VIR/ALT/VT	Todos
FE105/FE105B	9.0346.02.1.1420	142.082X	MWM D229.6 6cil	VIR/ALT/VT	Todos
FR10		147.582X	MBB OM352	VIR/ALT/BA	Todos
FR10B	9.0346.02.1.1250	125.082X	MWM D229.4 (12V)	VIR/VT	.../90
FR11B	9.0346.02.1.1250	125.082X	MWM D229.4 4cil	VIR/VT	.../90
FR12B	9.0346.02.1.1250	125.082X	MWM D229.4 (12V)	VIR/VT	.../90
FR14	9.0346.02.1.1250	125.082X	MWM D229.4	VIR/VT	.../90
FG70/FR10		147.582X	MBB OM352	VIR/ALT/BA	

Ford

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
88 BR		119.082X	Todos	VIR/GER/BA	Todos
4600/ 4800/ 5600/ 6600		140.082X	Todos	VIR/GER/BA	Todos
4610/ 4810/ 5610/ 6610		142.582X	Todos	VIR/GER/BA	Todos

Huber-Warco

Motoniveladora / Motoniveladora

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
100M		161.082X	MBB OM326	VIR/GER/BA	Todos
110M		161.082X	MBB OM326	VIR/GER/BA	Todos
135M		161.082X	MBB OM326	VIR/GER/BA	Todos
140M		161.082X	MBB OM326	VIR/GER/BA	Todos
11DS		152.582X	SCANIA D11R	VIR/ALT/BA	Todos
135S		152.582X	SCANIA D11R	VIR/ALT/BA	Todos
140S		152.582X	SCANIA D11R	VIR/ALT/BA	Todos
165SS		152.582X	SCANIA D11R	VIR/ALT/BA	Todos
225SSA		152.582X	SCANIA D11R	VIR/ALT/BA	Todos
HWB-140		147.582X	SÉRIE 10.000	VIR/ALT/BA	Todos

Hyster

Guindaste e Empilhadeiras / Guindaste y Monta Carga

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
EMPILHADEIRAS		157.582X (J-2C)		VIR/GER	84/...
EMPILHADEIRAS H-165 H		145.082X		VT	Todos
EMPILHADEIRAS H-50 K		117.582X		VT	Todos
EMPILHADEIRAS YE-40/H		145.082X	CONTINENTAL	VIR/GER	Todos
GUINDASTE KF		095.080X	WILLYS	VIR/GER	Todos

John Deere - SLC

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
5600	J57191	147.082X	JOHN DEERE 4039D 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
5700	J57191	147.082X	JOHN DEERE 4039D 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
6300	J57007	145.082X	JOHN DEERE 4039T Turbo 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
6405	CQ 50144	193.091 EPDM	JOHN DEERE 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
6405 - CABINE	CQ 50143	247.591 EPDM	JOHN DEERE 4 cil	VIR/ACD/ALT/VT/BA	Todos
6600	AJ58940	148.582X	JOHN DEERE 6059T Turbo 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
6605/7505	CQ 51921	191.091 EPDM	JOHN DEERE 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
6605/7505 - CABINE	CQ 51920	246.091 EPDM	JOHN DEERE 6 cil	VIR/ACD/ALT/VT/BA	Todos
7185/7195J	R2S2371	291.091 EPDM	JOHN DEERE TURBO 6 cil	VIR/ACD/ALT/VT/BA	Todos
7500	9.0346.02.1.1420	142.082X	MWM D229.6 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
7500	AJ58940	148.582X	JOHN DEERE 6068T Turbo 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
7500 SEM CABINE	AJ58970	145.582X	JOHN DEERE 6068T Turbo 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
7810	R500381	229.591	JOHN DEERE 6068T Turbo 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
7500 COM CABINE	CQ 33577	097.582X	JOHN DEERE 6068T Turbo 6 cil	VIR/AC	Todos
	R288922				
	MN10296				
6165/7715	6202133	253.091 EPDM	JOHN DEERE 6068T Turbo 6 cil	VIR/ACD/ALT/VT/BA	Todos
MF	053650T1	142.580X	SISU	VIR/ALT/BA/VT	Todos
MF8480	177.595RNH	4349292M1	SISU	VIR/ALT/BA/VT	Todos

Komatsu

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
D30 E-16B/D50 A-15C D60 A-6B		145.082X	MBB 0M352	VIR/ALT/BA	Todos
D30 E-16B/D50 A-15C D60 E-6B		094.582X	MBB 0M352	DH	Todos
D60 A-6B/D60 E-6B D65 A-6B/D65 E-6B		109.581X	CUMMINS 855 NT	PM/PLI/BA	Todos
D60 A-6B/D60 E-6B D65 A-6B/D65 E-6B		109.084X	CUMMINS 855 NT	PM/PLI/VT	Todos

Lavrare

Trator / Tractor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
L300	9.0346.02.0.1240	124.080X	MWM D229.6 4cil	VIR/VT	.../90

Massey Ferguson

Trator / Tractor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
MF 50X Estreito		120.082X	PERKINS A3.152	VIR/GER/BA	Todos
MF 50X	190.823M1	120.582X (J-2C)	PERKINS A3.152	VIR/GER/BA	Todos
MF 55X	3.145.135M1	125.582X	PERKINS A3.152	VIR/GER/BA	Todos
MF 65X/MF 65R	3.145.135M1	125.582X	AD 4.203	VIR/ALT/BA	72/...
MF 85X	2.800.674M1	124.080X	PERKINS A4.248	VIR/BA	Todos
MF 85	2.800.674M1	124.080X	MWM 4 cil	VIR/BA	Todos
MF 95X	1.482.511M1	132.582X	PERKINS A6.357	VIR/GER/BA	Todos
MF 95X/MF 95XT	487.802M1	135.082X	PERKINS A4.248	ALT/BA	72/...
MF 187/MF 210	3.145.135M91	125.082X		VIR/ALT/BA	Todos
MF 220/MF 220-A	487.802M1	135.082X	PERKINS A4.248	VIR/ALT/BA	72/...
MF 235 Cafeeiro	190.823M1	120.582X	PERKINS AD3.512	VIR/ALT/BA	72/...
MF 235 ST	190.823M1	120.582X	PERKINS A3.152	VIR/ALT/BA	72/93
MF 235 ST	190.823M1	125.582X	PERKINS A3.152	VIR/ALT/BA	94/...
MF 250 ST	190.823M1	120.582X	PERKINS A3.152	VIR/ALT/BA	72/...
MF 250	487.802 M2	123.582X	PERKINS 3 cil AD 3.152	VIR/ALT/VT/BA	Todos
MF 250X/MF 250/4 4x4	190.823M1	125.582X	PERKINS 3 cil AD 3.152	VIR/ALT/VT/BA	95/...
MF 265			PERKINS 4 cil A4.236 Derated	VIR/ALT/VT/BA	Todos
MF 265/SE	2.801.859 M1	142.582X			
MF 265	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.203	VIR/ALT/BA	84/...
MF 265 ST	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.203 4cil	VIR/ALT/BA	72/83
MF 275	2.801.859 M1	142.582X	PERKINS 4 cil 4000	VIR/ALT/VT/BA	Todos
MF 275	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.236	VIR/ALT/BA	84/...
MF 275 ST	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.203 4cil	VIR/ALT/BA	72/78
MF 275 HI-CL	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.203 4cil	VIR/ALT/BA	76/83
MF 275/4 4x4	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.236	VIR/ALT/BA	95/...
MF 275/4E 4x4	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.236	VIR/ALT/BA	96/...
MF 275E	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.236	VIR/ALT/BA	96/...
MF 283	2.801.859 M1	142.582X	PERKINS 4 cil 4000	VIR/ALT/VT/BA	Todos
MF 285 ST/MF 290 ST	487.802M1	135.082X	PERKINS A4.248	VIR/ALT/BA	76/83
MF 290	2.801.859 M1	142.582X	PERKINS 4 cil 4000	VIR/ALT/VT/BA	Todos
MF 290		117.082X	PERKINS A4.248	VIR/ALT/BA	84/93
MF 290 LS/ MF 290/4 LS 4x4	2.801.859 M1	142.582X	PERKINS A4.248	VIR/GER/BA	94/...
MF 290 LS/ MF 290/4 LS 4x4	2.801.859 M1	142.582X	PERKINS P4000	VIR/ALT/BA	94/...
MF 292	3.412.285 M2	159.582X	PERKINS 4 cil 4000 T	VIR/ALT/BA	Todos
MF 295	1.482.511M1	132.582X	PERKINS A4.248	VIR/ALT/BA	84/...
MF 295/MF 295/4 4x4	1.482.511M1	132.582X	PERKINS A6.358	VIR/ALT/BA	87/...
MF 296/MF 297 Traçado	3.145.238 M1	152.582X	PERKINS A4.248	VIR/ALT/BA	84/...
MF 297	3.145.135 M91	125.082X	PERKINS 6 cil 1006.6	VIR/ALT/VT	Todos
MF 299	3.145.135 M91	125.082X	PERKINS 6 cil 1006.6T	VIR/ALT/VT	Todos
MF 299/MF 299/4 4x4	3.145.238 M1	152.582X	PERKINS AT6.354-4	VIR/ALT/BA	93/...
	3.145.135 M91	125.082X			Todos
MF 300	487.802M1	135.082X	PERKINS A6.357	VIR/ALT/BA	72/...
MF 40/MF 41/MF 510	2.801.859M1	142.582X (J-2C)		VIR/ALT/BA	Todos
MF 500	190.823 M1	102.580X (J-2C)		VIR/ALT/BA	Todos
MF 610	040.560 T1	137.082X	PERKINS 4 cil 4000	VIR/ALT/VT/BA	Todos
MF 620	3.145.238 M1	152.582X	PERKINS 4 cil 4000	VIR/ALT/VT/BA	Todos

Massey Ferguson

Trator / Tractor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
MF 630	036.720 T1	159.582X	PERKINS 6 cil 1006.6	VIR/ALT/VT	Todos
MF 640	036.720 T1	159.582X	PERKINS 6 cil 1006.6T	VIR/ALT/VT	Todos
MF 650	036.720 T1	159.582X	PERKINS 6 cil 1006.6T	VIR/ALT/VT	Todos
	487.802 M2	123.582X		ALT/CP	
MF 660	036.720 T1	159.582X	PERKINS 6 cil 1006.6T	VIR/ALT/VT	Todos
	487.802 M2	123.582X		ALT/CP	
MF 680	036.720 T1	159.582X	PERKINS 6 cil 1006.6T	VIR/ALT/VT	Todos
	487.802 M2	123.582X		ALT/CP	
MF 951	487.802 M1	135.082X	PERKINS A4.248	VIR/GER/BA	Todos
	487.802 M1	135.082X	PERKINS A6.357	VIR/GER/BA	Todos
MF 3366	2.801.859 M1	142.582X	PERKINS A6.357	VIR/ALT/BA	Todos
MF 5275/2	049.880 T1	137.582X	PERKINS 4001 4 cil	VIR/ALT/VT/BA	Todos
MF 5275/4					
MF 5290/2	049.880 T1	137.582X	PERKINS 4001 4 cil	VIR/ALT/VT/BA	Todos
MF 5290/4					
MF 5300/2 e /4	3.808.705 M1	142.582X	PERKINS 4001T 4 cil	VIR/ALT/VT	Todos
	3.809.174 M1	101.582X		ALT/CP	
MF 5310/2 e /4	3.808.705 M1	142.582X	PERKINS 4001T 4 cil	VIR/ALT/VT	Todos
	3.809.174 M1	101.582X		ALT/CP	
MF 5320/2 e /4	3.808.705 M1	142.582X	PERKINS 4001T 4 cil	VIR/ALT/VT	Todos
	3.809.174 M1	101.582X		ALT/CP	
MF 8480	4.349.292 M1	177.595 RNH	SISU	VIR/ALT/VT/BA	Todos

Michigam

Pá Carregadeira / Pala Cargadera

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
75		125.582X	PERKINS 6-340 (Diesel)	VIR/GER/BA	Todos
75		145.082X	MBB OM-321 (Diesel)	VIR/GER/BA	Todos
45C		147.582X	MBB OM-352 (Diesel)	VIR/GER/BA	Todos

Müller

Trator / Tractor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
	9.0346.02.1.1375	137.582X	MWM TD229 EC6	VIR/ALT/VT	Todos
TM12	9.0346.02.1.1420	142.082X	MWM D229.6 6 cil	VIR/ALT/VT	Todos
TM16	9.0346.02.1.1375	137.582X	MWM TD229 EC6	VIR/ALT/VT	Todos
		126.582X	MBB OM-314	VIR/ALT/BA	Todos
		157.582X	SCANIA	VIR/ALT/BA	Todos
TS 22		135.082X	SCANIA	ACD	Todos
		109.081X	CUMMINS 855T	PM/PLI/BA	Todos
		109.084X	CUMMINS 855T	PM/VT	Todos
		118.082X	CUMMINS 855T	VIR/ALT	Todos
TM 25		095.082X	CUMMINS 855T	ACD	Todos
AP 20/AP 23/TI 18 VAP 55/VAP 70		147.582X	MBB OM-352	VIR/ALT/BA	Todos
AP 20/AP 23/TI 18 VAP 55/VAP 70		087.082X	MBB OM-352	BA/DH	Todos
VAP55	9.0346.02.0.1240	124.080X	MWM D229.4 4 cil	VIR/VT	.../90
VAP55	9.0346.02.1.1250	125.082X	MWM D229.4	VIR/VT	.../90
VAP 70 EXPORT		142.582X	MBB OM-352	VIR/ALT/BA	Todos

Rolo Compressor / Rollo Compresor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
AP/12		125.082X		VT	Todos
AP/20		117.582X		VT	Todos
RT-62		117.582X		VT	Todos

MWM

Motor / Motor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
D229-3/D229-6/ c/ D229-6 c/ BV		125.080X		VIR/ALT/BA	
D229-4 BÁSICO		117.580X (J-2C)		VIR/ALT/BA	
TD 229-6		117.582X		VIR/ALT/BA	

New Holland

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
TL 65/TL 70/TL 80/ TL 90/TL 100	4.796.327	114.580X	NH - IVECO	VIR/ALT/BA/VT	até 06/00
TL 65/TL 70/TL 80/ TL 90/TL 100	98.473.705	119.080X	IVECO 8035.05	VIR/ALT/BA/VT	a partir de 07/00
TL 80/TL 90/ TL 100 - CABINADO	4.796.327	114.580X	NH - IVECO	VIR/ALT/BA/VT	Todos
TL 80/TL 90/ TL 100 - CABINADO	5.140.010	107.580X	NH - IVECO	VIR/BA/VT	Todos
TL 80/TL 90/ TL 100 - CABINADO	5.186.233	092.580X	NH - IVECO	ACD/BA/VT	até chassis 306840
TL 80/TL 90/ TL 100 - CABINADO	5.140.009/ 73.401.350	102.580X	NH - IVECO	ACD/BA/VT	a partir chassis 306840
TM 110/TM 130/ TM 135/TM140/TM150	87.840.341	148.591 RNH	GENESIS POWERSTAR	VIR/ALT/BA/VT	Todos
TM 135/ TM 135E - CABINADO					
TM 150/ TM 150E - CABINADO					
TM 165/ TM 180 - CABINADO	87.800.858	195.091 EPDM	GENESIS POWERSTAR	VIR/BA/BH/VT/ ACD	Todos
4610/4610N/4610E 5610/6610	D7NN10C318B	141.082X	GENESIS	VIR/BA/VT	Todos
4630/5030/5630/ 6630/7610/7630/ 7830/8030	9.575.059	142.082X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
7610	E7NN10C8620AA	085.082X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
7830/8030		114.582X		VIR/ACD	Todos
8430 - CABINADO	4.796.327	114.580X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
8430 - CABINADO		118.580X		VIR/ACD	Todos
	D6NN-8620-A	117.582X		VIR/BA/VT/BH	Todos
7630/7630TR	E7NN8620AA	115.082X	GENESIS BSD 450 TURBO	VIR/BA/VT	Todos
	D6NN-8620-A	117.582X		VIR/BA/VT/BH	Todos
7810	E7NN8620AA	115.082X	GENESIS BSD 450 TURBO	VIR/BA/VT	Todos
	D6NN-8620-A	117.582X		VIR/BA/VT/BH	Todos
7830/8030	E7NN8620AA	115.082X	GENESIS BSD 450 TURBO	VIR/BA/VT	Todos
TS90	82.850.751	222.590	GENESIS POWERSTAR	VIR/ALT/BA/VT	Todos
TS90/TS100/ TS110/ TS120	82.850.750	221.590	GENESIS POWERSTAR	VIR/ALT/BA/VT	Todos

Santa Matilde

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
SM 300C		120.582X	PERKINS 3152	VIR/GER/BA	Todos
SM 300 CR		135.082X	PERKINS 4236	VIR/ALT/BA	Todos
SM 400 CR		125.582X	PERKINS 4203	VIR/ALT/BA	Todos
SM 500 CR		135.082X	PERKINS 4248	VIR/ALT/BA	Todos

Tema-Terra

Rolos Auto-Propulsores / Rodillos Vibratorios

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
SP 10000		126.582X	MBB OM-314	VIR/ALT/BA	Todos
SP 10000		120.582X	PERKINS 6-357	VIR/GER	Todos
SP 6000		142.582X	MBB OM-321	VIR/GER	Todos

Terex

Caminhão Fora-de-Estrada / Camión Fuera Carretera

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
R 20		189.085X		VT	Todos
R 22		175.082X (J-2C)		VT	Todos
R 35		161.082X (J-2C)		VT	Todos
R 35		097.582X		ALT	Todos
R 35		121.084X		CPA	Todos

Terex

Pá Carregadeira / Pala Cargadera

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
72-21		161.082X (J-2C)	DETROIT DIESEL 3-71N	VT	Todos
72-31		157.582X (J-2C)	DETROIT DIESEL 4-71N	VT	Todos
72-41		152.582X (J-2C)	DETROIT DIESEL 4-71N	VT/ALT	Todos
72-51		152.582X (J-2C)	DETROIT DIESEL 6-71N	VT/ALT	Todos
		165.082X (J-3C)		VT	
72-71		115.082X (J-2C)	DETROIT DIESEL 8V-71T	ALT	Todos
		115.080X (J-2C)		ALT	
72-71B		097.582X (J-2C)		BA	Todos
		122.582X (J-3C)		VT	
72-81		082.582X	DETROIT DIESEL 12V-71T	ALT	Todos

Motorscraper

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
		136.582X (J-3C)		VT	
		099.080X (J-2C)		GER	
TS 14B		100.082X (J-2C)	DETROIT DIESEL 4-71N (2 motores)	CPA	Todos
		122.582X		VT	
		097.582X		ALT	
TS 24B		121.084X	DETROIT DIESEL 12V-71N	CPA	Todos

Valmet

Trator / Tractor

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
134-4 TURBO	261560	142.582X	TODOS	VIR/ALT/BA	84/...
65ID ST/62ID/ CAFEEIRO	243600	124.080X	MWM 3 cil	VIR/ALT/BA	72/...
68/88	243600	124.080X	TODOS	VIR/ALT/BA	81/...
68/68ATS/ CAFEEIRO/ ESPECIAL	80077800	125.582X	MWM 3 cil	VIR/ALT/BA/VT	
78/78 ESPECIAL	80077800	125.582X	MWM 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	
85/86ID ST	243600	124.080X	4 cil	VIR/ALT/BA	72/...
SINCHRO - O - MATIE	243600	124.080X		VIR/ALT/BA	72/...

Empilhadeira / Monta Carga

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
3000-E		124.080X	MWM 3 cil	VIR/ALT/BA	72/...

Valtra Valmet

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
ATS	80077800	125.582X	MWM D229.3 3 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
600	684121325	132.582X	VALMET 320 D 3 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
685/685 COMPACTO 4x4/ 685 FRUTEIRO 4x4	80077800	125.582X	MWM D229.3 3 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
700	684121325	132.582X	VALMET 320 D 3 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
785/785 COMPACTO 4x4/ 785 FRUTEIRO 4x4	80077800	125.582X	MWM D229.4 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
800	684121300	130.082X	VALMET 420 DR 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
885/885 4X4/ 985 4x4/985 Turbo	80077800	125.582X	MWM 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
885S/885S 4x4	684121325	132.582X	VALMET 420 D 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
885TS	684121325	132.582X	VALMET 420 DS 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
985S	684121325	132.582X	VALMET 420 DS 4 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
1180S/1180S 4x4	684121400	140.582X	VALMET 620 D 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
1280/1280R/1280 4x4	261560	142.582X	MWM D229.6 VM 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
1380S	684121400	140.582X	VALMET 620 DS 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
1580/1580 Turbo	80724600	142.582X	MWM TD 229 EC6 VM Turbo	VIR/ALT/BA/VT	Todos
1680S	684121400	140.582X	VALMET 620 DS 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
1780 4x4	684121400	140.582X	MWM TD229 EC6 VA Turbo	VIR/ALT/BA/VT	Todos
1880S	684121400	140.582X	VALMET 620 DS 6 cil	VIR/ALT/BA/VT	Todos
BM 100 4x4	684121325	132.582X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
BM 110 4x4	684121325	132.582X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
BM 125i 4x4	684121325	132.582X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
BM 125i 4x4	32463910	175.082X		VIR/ACD	Todos
BM 125	684121325	132.582X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
BH 160 4x4	261560	142.582X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
BH 180 4x4	261560	142.582X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
BH 185i 4x4	261560	142.582X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
BH 205i 4x4	261560	142.582X		VIR/ALT/BA/VT	Todos
1580 4x4	684121400	140.582X		VIR/ALT/BA	Todos
BH 140	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 140 HI	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 145	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 160 HI	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 165	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 180	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 180 HI	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 180 GII	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 185i	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 120	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 120 GII	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos
BH 205i	32889500	091.582X		VIR/ACD	Todos

Volvo

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
L90	978710	107.082X		VT/BA/VIR	Todos
L90	977525	089.582X		ACD/VIR	Todos
L90	978710	107.082X		ALT/VIR	Todos

Wabco

Scraper

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
229F		121.084X	Todos	CPA	Todos

Yanmar

Modelo	Nº original	Nº Continental ContiTech	Motor	Aplicação / Aplicación	Ano / Año
1030 série YB	NS75C.44782	096.513X	BTD22T	VIR/ALT/VT	96 / 99
1040 série YB	NS75C.44782	096.513X	BTD22T	VIR/ALT/VT	87 / 99
1050D série YB	NS75C.44782	096.513X	BTD33T/BTD40	VIR/ALT/VT	87 / 99
1045 DT	25,132,003,700	099.513X	3TNE88 - RBS	VIR/ALT/VT	99 /...
1055 DT	25,132,003,700	099.513X	4TNE88 - RBS	VIR/ALT/VT	99/...
F 28 EX	25,132,003,800	102.013X	3TNE82A - RBS	VIR/ALT/VT	98 / 01
2060 XT	25,132,003,700	099.513X	3TNE88 - RBS	VIR/ALT/VT	99 /...

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Fabricante Productor		Nº Original	Gates	
Continental ContiTech	081.013X	8.002.111.212.005	9347GS	
	086.298X	7.073.009.019.001		
	107.013X	7.107.016.083.004		
	117.582X	8.012.111.024.003		
	132.582X		9521GS	
Agrale	137.582X	8.009.101.094.004		
	125.080X		7492GS	
	109.082X		9429GS	
Allis Chalmers	125.082X		9493GS	
	131.084X		0515GS	
Barber Greene	125.082X	9.0346.02.1.1250		
	137.582X	9.0346.02.1.1375		
	124.080X		7488GS	
	089.582X		9352GS	
	095.082X		9374GS	
	097.082-3P	131403C1		
	101.082-3P	A184652		
	083.082-4P	228316A1		
	115.582X		9455GS	
	117.082X	A189040		
	120.582X		9471GS	
	126.582X		9499GS	
	132.582X		9521GS	
	145.082X		9571GS	
	157.582X		9620GS	
	161.082X		9632GS	
	163.082X		9642GS	
	147.583X		0581GS	
	114.584X		0451GS	
	176.584X		0695GS	
	205.584X		0811GS	
	180.085X		0709GS	
	181.585X		0715GSL	
	197.085X		0775GSL	
	150.091	J911558		
	161.591	84.427.363		
	195.091	87800858		
Case Ih	170.091 EPDM	J911567		
	124.080X	9.0346.02.0.1240		
	094.582X		9374GS	
	097.582X		9384GS	
	125.082X	9.0346.02.1.1250	9493GS	
	137.582X	9.0346.02.1.1375		
	161.082X		9632GS	
	175.082X			
	147.583X		0581GS	
	109.084X		0430GS	
	188.084X	7M0185	0745GS	
	206.084X		0810GS	
	165.085X	2P1388	0645GS	
	Caterpillar	245.591 EPDM		K080966
		086.580X		7341GS
		107.080X		7422GS
		109.580X		
118.080X			7466GS	
142.080X			7560GS	
087.582X			9344GS	
095.082X				
097.582X				
107.082X				
125.082X		9.0346.02.1.1250	9493GS	
127.082X			9499GS	
130.082X			9512GS	
CBT	134.582X		9531GS	

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	135.082X		9533GS
	137.582X	9.0346.02.1.1375	
	145.082X		9571GS
	147.582X		9581GS
CBT	150.082X		
	107.080X		7422GS
	122.082X		
	125.582X		9493GS
	145.082X		
Clark	147.582X		9581GS
	086.580X		7341GS
Class	126.582X		
Cummins	117.582X		
	124.080X		
	102.082X		
	125.582X		
	145.082X		
	147.582X		
Eaton	152.582X		
	085.080X		7335GS
	100.082X		9395GS
	125.082X	9.0346.02.1.1250	
	130.082X		
	132.582X		9521GS
	134.582X	9.0346.02.1.1345	
	137.582X	9.0346.02.1.1375	
	142.082X	9.0346.02.1.1420	9561GS
	147.582X		
	152.582X		
Fiat Allis	171.582X		9676GS
	119.082X		9469GS
	140.082X		9552GS
Ford	142.582X		9561GS
	147.582X		9581GS
	152.582X		9600GS
Huber - Warco	161.082X		9632GS
	095.080X		
	117.582X		
	145.082X		
Hyster	157.582X		
	097.582X	CQ33577	9385GS
	142.082X	9.0346.02.1.1420	
	145.082X	J57007	
	145.582X	AJ58970	
	147.082X	J57191	
	148.582X	AJ58940	
	229.591	R500381	
	191.091 EPDM	CQ51921	
	193.091 EPDM	CQ50144	
	246.091 EPDM	CQ51920	
	247.591 EPDM	CQ50143	
		R288922	K080996
		MN10296	K080996
John Deere - SLC	253.091 EPDM	L202133	K080996
	109.581X		8432GS
	094.582X		9374GS
	145.082X		9571GS
Komatsu	109.084X		0430GS
Lavrale	124.080X	9.0346.02.0.1240	
	102.580X		
	124.080X	2.800.674 M1	7488GS
	101.582X	3.809.174 M1	
	117.082X		9461GS
Massey Ferguson	120.582X		9471GS

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Fabricante Productor	ContiTech	Nº Original	Gates
	123.582X		
	125.082X	3.145.135 M91	9493GS
	125.582X		
	132.582X		9521GS
	135.082X	487.802 M1	9533GS
	137.082X	040.560 T1	
	137.582X	049.880 T1	9541GS
	142.580X	053650T1	
	142.582X	2.801.859 M1	9561GS
	142.582X	3.808.705 M1	9561GS
	152.582X	3.145.238 M1	9600GS
	159.582X	036.720 T1	
	159.582X	3.412.285 M2	9628GS
Massey Ferguson	177.595 RNH	4.349.292 M1	9628GS
	125.582X		9493GS
	145.082X		9571GS
Michigam	147.582X		9581GS
	124.080X	9.0346.02.0.1240	
	109.081X		8432GS
	087.082X		9344GS
	095.082X		9374GS
	117.582X		9460GS
	118.082X		9464GS
	125.082X	9.0346.02.1.1250	9493GS
	126.582X		9499GS
	135.082X		9533GS
	137.582X	9.0346.02.1.1375	
	142.082X	9.0346.02.1.1420	
	142.582X		9561GS
	147.582X		9581GS
	157.582X		9620GS
Müller	109.084X		0430GS
	117.580X		
	125.080X		
MWM	117.582X		
	092.580X	5.140.009 / 5.186.233	
	102.580X	73.401.350	7405GS
	107.580X	5.140.010	7423GS
	114.580X	4.796.327	7450GS
	118.580X		7466GS
	119.080X	98.473.705	7465GS
	085.082X	E7NN10C8620AA	
	114.582X		9450GS
	115.082X	E7NN8620AA	
	117.582X	D6NN-8620-A	9460GS
	141.082X	D7NN10C318B	
	142.082X	9.575.059	
	221.590	82.850.750	
	222.590	82.850.751	
	148.591 RNH	87.840.341	K80580
New Holland	195.091 EPDM	87.800.858	K80769
	120.582X		
	125.582X		
Santa Matilde	135.082X		
	120.582X		9471GS
	126.582X		9499GS
Tema - Terra	142.582X		9561GS
	099.080X		7392GS
	115.080X		7450GS
	082.582X		9384GS
	097.582X		9384GS
	100.082X		9395GS
	115.082X		9450GS
Terex	122.582X		9482GS

Tabela de conversão

Tabla de conversión

Fabricante Productor	Continental ContiTech	Nº Original	Gates
	136.582X		9537GS
	152.582X		
	157.582X		9620GS
	161.082X		9632GS
	165.082X		9650GS
	175.082X		9688GS
	122.082X		9482GS
	121.084X		0474GS
Terex	189.085X		0745GS
	124.080X	243.600	
	125.582X	80077800	9493GS
Valmet	142.582X	261.560	9561GS
	091.582X	32.889.500	9360GS
	125.582X	80077800	9493GS
	130.082X	684121300	
	132.582X	684121325	9521GS
	140.582X	684121400	9552GS
	142.582X	261560	9561GS
Valtra Valmet	142.582X	80724600	9561GS
Wabco	121.084X		0474GS
	096.513X	NS75C.44782	
	099.513X	25.132.003.700	
Yanmar	102.013X	25.132.003.800	

Linha de equipamentos para correias

Línea de equipos para correas



Alinhador à laser / Alineación láser

Permite uma leitura fácil e precisa do alinhamento das polias através de um feixe de luz.

Hace que la lectura fácil y precisa la alineación de las poleas a través de un haz de luz.



Medidor de tensão de correias - serviço pesado

Medidor de tensión de la correa - para trabajo pesado

Utilizado nas aplicações de correias Torque-Team (todos os perfis), onde a força de deflexão varia de 3 à 92 Kg ou de 10 à 200 Lbs e distâncias entre centro da transmissão de no máximo 500 cm ou de 200" (polegadas).

Se utiliza en aplicaciones de cinturones de equipo-Torque (todos los perfiles) donde la fuerza de desviación varía de 3 a 92 kg o lbs 10 a 200 y distancia de centro a centro de la máxima transmisión o 500 cm 200" (pulgadas).



Medidor digital de tensão de correias / Medidor digital de tensión de la correa

Permite uma leitura fácil e precisa do tensionamento da correia, pela medição de sua frequência de vibração em Hertz (Hz), convertendo para (N) Newtons, em função da massa e da distância entre centros da transmissão.

Permite que un tensado de la correa fácil y precisa, la medición de la frecuencia en Hertz (Hz), la conversión de a (N) newtons, basadas en la masa y la distancia entre centros transmisión.



Medidor de canais de polias / Medidor de los canales de las poleas

Gabaritos para checagem dos canais das polias e verificação dos perfis das correias. São disponíveis para os perfis A, B, C, D, E, 3V, 5V, 8V, SPZ, SPA, SPB e SPC.

Plantillas de canal para la comprobación y verificación de las poleas perfiles de las correas. Están disponibles para los perfiles A, B, C, D, E, 3V, 5V, 8V, SPZ, SPA, SPB y SPC.



Régua medidora de correias / Regla meter la correa

Usada para medir e identificar o perfil de correias em "V" nos perfis Z,A,B, e de 6AV até 23AV ou a Poly-V perfil K. Para uso em lojas de distribuição, almoxarifado de peças ou oficinas mecânicas.

Se utiliza para medir e identificar el perfil de la correa en "V" en la Z perfiles, A, B, y hasta 23AV 6AV o Poly-V el perfil de K. Para el uso en las tiendas de distribución, almacén de piezas o talleres de reparación.



Medidor de tensão de correias - serviço leve

Medidor de tensión de la correa - para trabajo leve

Utilizado para medir a tensão das correias individuais de perfil em "V", onde a força de deflexão varia de 0,25 a 15 Kg ou de 1 a 33 Lbs e distâncias entre centro da transmissão de no máximo 425 cm ou de 170" (polegadas).

Se utiliza para medir la tensión de la correa perfil individual de "V", donde la desviación fuerza varía desde 0,25 hasta 15 Kg. o lbs 1-33 y el centro de transmisión a distancia de centro a lo sumo 425 cm y 170" (pulgadas).

ContiTech



Brasil

Rodovia Presidente Castelo Branco,
Km 32 + 354,6m, nº 2.555 - Itapevi - SP
CEP 06696-100
email: sac.contitech@contitech.com.br

Argentina

Av. Cabildo 2677 - 4º, piso A (C1428AAI)
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Phone: (+5411) 4896-2444
Mail: infoargentina@contitech.com.ar

Chile

Avenida José Luis Caro 1635
Padre Hurtado - Santiago
Teléfono: (56-2) 2 4955300 - 2 4955339
Email: ventaschile@contitech.cl

Venezuela

Carretera Nacional Valencia-Tinaquillo
KM 46, Tinaquillo. Edo Cojedes - Venezuela
Phone: +58 258 4002111
4002102 4002132



Visite nosso site:

www.contitech.com.br

ContiTech. Engenharia em alto nível.

Uma divisão do Grupo Continental, a ContiTech é sinônimo de inovação e liderança em borracha natural e plásticos. Somos parceiros da indústria e enxergamos o futuro à nossa frente, nossos engenheiros desenvolvem soluções com e para os nossos clientes em todo o mundo. Essas soluções sob medida são criadas para atender as necessidades do mercado. Com grande experiência em materiais e processos, somos capazes de desenvolver tecnologias de ponta, com utilização responsável dos recursos. Somos rápidos para responder às tendências tecnológicas mais importantes, como a integração de funções, engenharia leve e redução da complexidade, e oferecer uma gama de produtos e serviços relevantes. Dessa forma, quando você precisar de nós, você vai encontrar, pois já estamos lá.