

GUIA DE PEÇAS DE SUBSTITUIÇÃO

CH570,CH670 Ceifadores de cana-de-açúcar

MOTOR



FILTRO DE COMBUSTÍVEL PRIMÁRIO [RE539465 \(FT4\)](#)

Troque a cada 500 horas ou quando um Código DTC for gerado.



FILTRO DE COMBUSTÍVEL SECUNDÁRIO [DZ112918 \(FT4\)](#)

Troque a cada 500 horas ou quando um Código DTC for gerado.



FILTRO DE AR PRIMÁRIO [HXE11090](#)

Substitua a cada 500 horas ou Conforme necessário



FILTRO DE AR SECUNDÁRIO [HXE11091](#)

Substitua a cada 1500 horas ou A cada 3 trocas do filtro primário.



RESPIRO DO TANQUE [H216169](#)

Limpe a cada 250hrs e substitua conforme necessário.



BOMBA DA UNIDADE DE DOSAGEM DO FLUIDO DO ESCAPE DO MOTOR DIESE [DZ114640 \(FT4\)](#)

Substitua a cada 1500 horas.

HIDRÁULICA



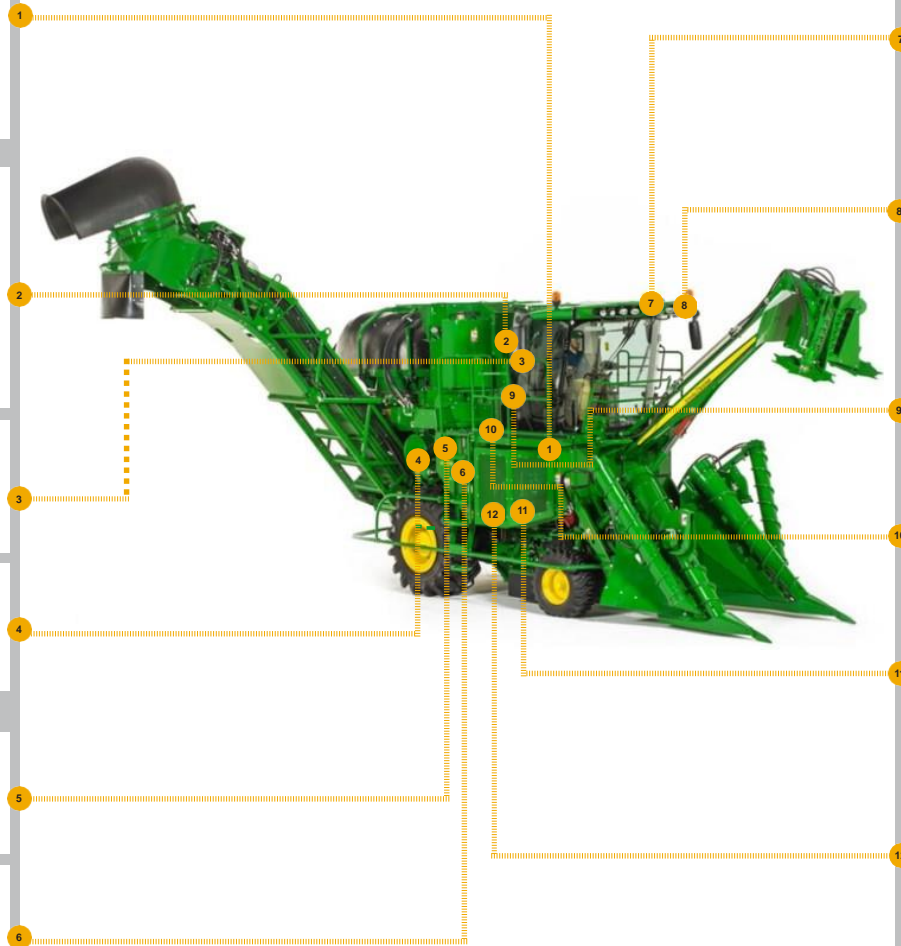
FILTRO DA LINHA DE ESCAPE DO MOTOR DIESEL [DZ110513 \(FT4\)](#)

Substitua a cada 1500 horas.

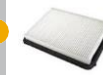


FILTRO HIDRAULICO [CB01505351](#)

Substitua a cada 1500 horas.



CABINE



AR CONDICIONADO FILTRO DE RECIRCULAÇÃO [L214634](#)

Remover e instalar em cada 250 horas ou conforme necessário.



AR CONDICIONADO FILTROS DO AR CONDICIONADO [RE284091](#)

Remover e instalar em cada 250 horas ou conforme necessário.

MOTOR



FILTROS FINAIS DE COMBUSTIVEL [RE525523](#)

Troque a cada 500 horas ou quando um Código DTC for gerado.



FILTRO DE PARTÍCULAS DIESEL [DZ100174 \(FT4\)](#)

Substitua a cada 1500 horas.



FILTRO DE ÓLEO DO MOTOR [DZ101884](#)

Troque o óleo do motor e o filtro nas primeiras 100 horas e a cada 500 horas se utilizar o Óleo jd PLUS50II



PRÉ FILTRO DE COMBUSTIVEL [AT365869 \(TIER 3\)](#)

Troque a cada 1000 horas ou quando um Código DTC for gerado.

CAPACIDADES

CH570,CH670 Ceifadores de cana-de-açúcar

CAPACIDADES (Aproximado):

Tanque de combustível:

.....605 L (160 gal)

Óleo do motor:

John Deere Plus-50™ II

.....33.3 L (8.8 gal)

Reservatório Hidráulico:

John Deere Torq-Gard™

.....405 L (107 gal)

Radiador (Fluído refrigerante):

Cool-Gard™ II

.....69.6 L (18.5 gal)

Redução Final:

John Deere Sintético 80W/140 API GL5 EP

.....3 L (0.8 gal)

Caixa de Bombas :

John Deere 85W-140 API GL-5

.....7.1 L (1.87 gal)

Caixa do corte de base:

John Deere 85W-140 API GL-5

CH5707 L (1.85 gal)

CH67013.5 L (3.5 gal)

Caixa do picador:

John Deere 85W-140 API GL-5

.....13 L (3.4 gal)

GUIA DE PEÇAS DE SUBSTITUIÇÃO

CH570,CH670 Ceifadores de cana-de-açúcar

EXTRATOR PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO

REVESTIMENTO ANTI DESGASTE DO CAPÔ PRIMÁRIO

LE [CXT25750](#)

LD [CXT25751](#)

TRASEIRO [CXT25794](#)

Protege o capô externo do desgaste.

CUBO DO EXTRATOR PRIMÁRIO

[AXT15253](#)

Suporta as pás do ventilador.

LÂMINAS DO EXTRATOR PRIMÁRIO

[AXT16378](#)

Extraí folhas dos pedaços de cana.

LÂMINAS DO EXTRATOR SECUNDÁRIO

[1190286278](#)

Extraí folhas dos pedaços de cana.

ANEL DE DESGASTE EXTRATOR SECUNDÁRIO

[1190286278](#)

Protege o alojamento do ES de desgaste.

DEFLETOR AJUSTAVEL

[0191372460](#)

Direciona a cana para o vagão.

ALETA DO EXTRATOR PRIMÁRIO

[CB01422414](#)

Controla o fluxo de ar da câmara.

ANEL DE DESGASTE DO EXTRATOR PRIMÁRIO

PLACA PREMIUM [0291363721](#)

PADRÃO [CB01432582](#)

Protege o alojamento do EP do desgaste.

TAMPA DO DEFLETOR

[CXT17652](#)

Defletores de cana na cesta do elevador.

PICADOR

LÂMINA DO PICADOR

[CXT23276](#)

PARAFUSO [19H3188](#),ARRUELA [T83426](#)

Corta a cana em pedaços.

PLACA DE FIXAÇÃO DA LÂMINA

PADRÃO [CXT13010](#)

SOBREPOSIÇÃO EXTREMA [CXT12137](#)

Fixa a lâmina do picador ao rolo.

DISCO DO VOLANTE, REVESTIMENTO, BUCHA

DISCO [0621305006](#)

REVESTIMENTO [CXT17072](#)

BUCHA [0621305008](#)

Protege a Caixa de engrenagens..

TOPPER & CROP DIVIDER

LÂMINA DA FACA LATERAL

[CXT33665](#)

Corta a cana inclinada.

ROLAMENTO DO ROLO EXTERNO

[0121378786](#)

Permite que o rolo externo gire facilmente.

ROLAMENTO DO ROLO INTERNO

ROLAMENTO COM

CARÇAÇA [CB01480304](#)

ROLAMENTO [CB01437484](#)

Permite que o rolo interno gire facilmente

PLACA LEVANTADORA DO DIVISOR

DE LINHA

[CXT26420](#)

Levanta a cana no rolo.

LÂMINA DO CORTADOR DE PONTAS

[CXT33665](#)

PARAFUSO [03M7608](#),PORCA [14M7722](#)

Corta as pontas da cana.

CORTE DE BASE

DISCO DO CORTADOR DE BASE

CH570 24" [AXT16364](#)

CH570 22" [AXT16365](#)

CH570 SCALLOPED [AXT16366](#)

CH670 32" LH [AXT16367](#)

CH670 32" RH [AXT16368](#)

Suporta as lâminas da caixa de corte da base.

LÂMINA DO CORTADOR DE BASE

4mm, 4 EDGE [CXT14078](#)

5mm, 2 EDGE [CXT14077](#)

5mm, 4 EDGE [CXT10476](#)

6mm, 2 EDGE [CXT14075](#)

6mm, 4 EDGE [CXT14074](#)

Corta a cana na base

TALISCA DO CORTE DE BASE

CH570 [CXT23194](#)

CH670 [CXT18360](#)

Facilita a alimentação no corte de base.

ROLAMENTO DO ROLO DE ALIMENTAÇÃO

COM

CARÇAÇA [CB11469977](#),BEARING [CB01437484](#)

Suporta os rolos de alimentação.

CUBO E ADAPTADOR DO ROLO DE

ALIMENTAÇÃO [AXT11319](#)

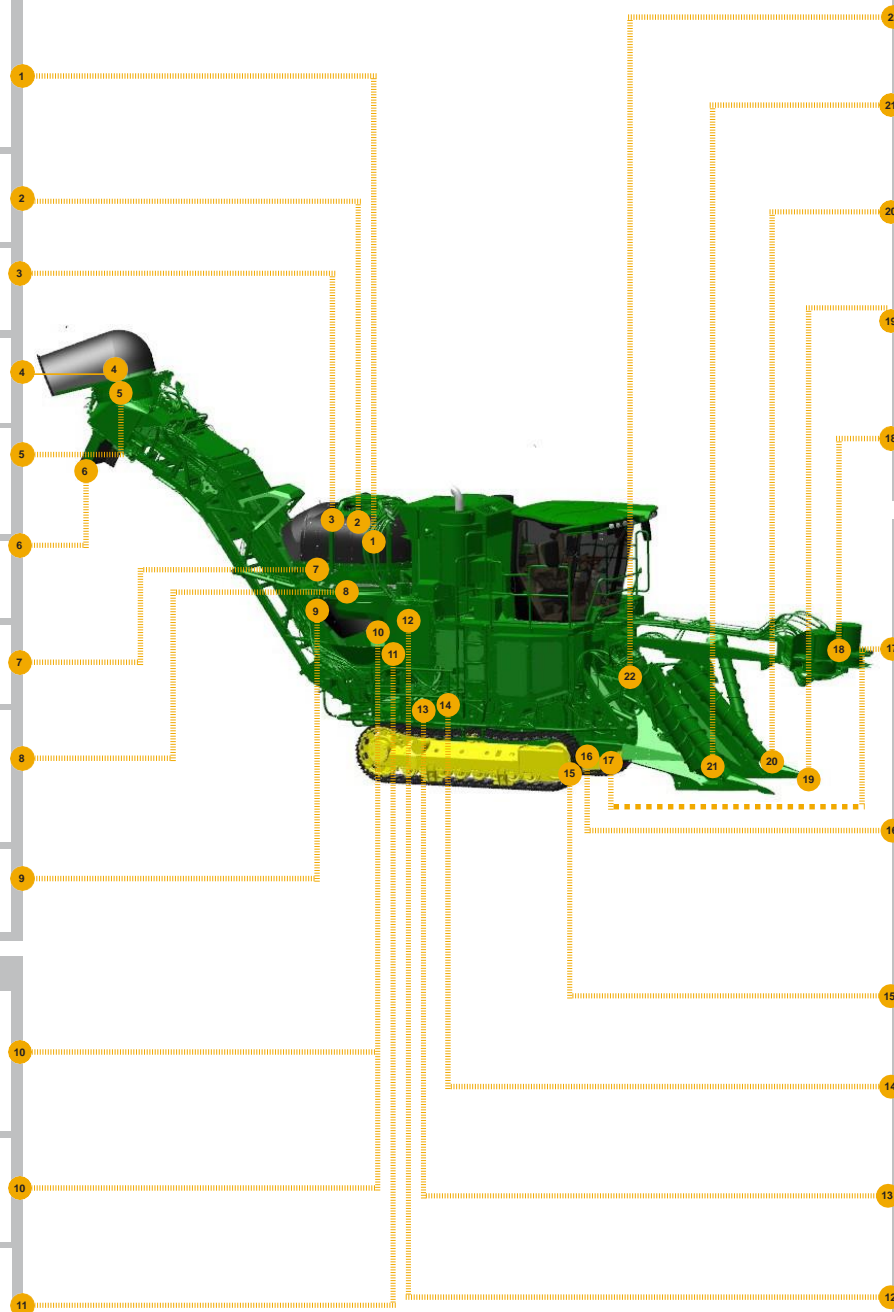
CUBO [CXT13073](#)

Acionamento dos rolos de alimentação

PLACA RASPADORA DO PICADOR

[CXT19774](#)

Limpa a lâmina superior do picador de pedaços de cana e previne perdas de pedaços.



JOHN DEERE

GUIA DE PEÇAS DE SUBSTITUIÇÃO

CH570,CH670 Ceifadores de cana-de-açúcar

ELEVADOR

ELEVADOR

EGRENAGEMS PADRÃO DO ELEVADOR

CXT18155 Engrenagem de acion. do elev.
CB11421303 Engrenagem grande da corr. do elev.
CB11414708 Engrenagem peq. da corr. do elev.
F40206SS Rolam. Da Engrenagem intermed.
 Guia e traciona a corrente do elevador.

ENGRENAGENS XWEAR™ DO ELEVADOR

CXT28884 Engrenagem de acion. do elev.
CXT28880 Engrenagem grande da corr. do elev.
CXT28864 Engrenagem peq. da corr. do elev.
AKK15137 Rolam. Da Engrenagem intermed.
 Guia a corrente do elevador.

CORRENTE DO ELEVADOR

CB01433201 Corrente - Padrão
CB01445090 Corrente c/ 12 in ext.
CB01445095 Corrente c/ 24 in ext.
CB01434471 Corrente c/ 34 in ext.
 Aciona as tábuas que carregam os pedaços de cana.

TÁBUA DO ELEVADOR

CB11464244
 Carrega os pedaços de cana para o transporte em camp.

ESTEIRA

ROLETE SUPERIOR

CXT27948
 Guia e suporta as esteiras.

CORRENTE DA ESTEIRA

AXT10767 Corrente da esteira sem sapatas
AXT16508 Corr. da est. selada e lubr. sem sapatas
AXT10745 16in Sapatas curvas com correntes
AXT10744 18in Sapatas curvas com correntes
AXT10792 18in Sapatas curvas com correntes
AXT10791 20in Sapatas curvas com correntes
 Movimenta a maquina.

RODA-GUIA DA ESTEIRA

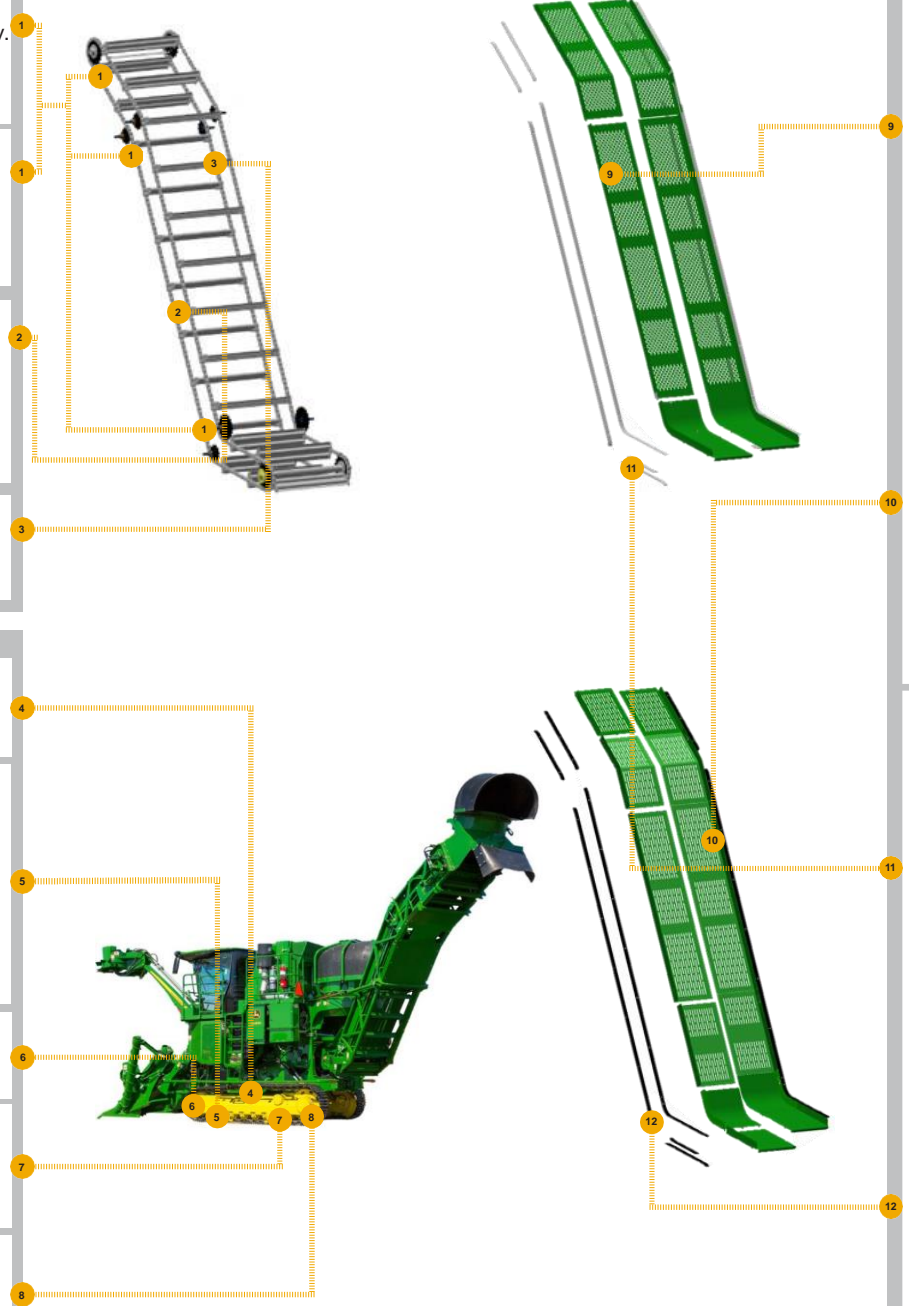
AXT17632
 Guia e tensiona a corrent.

ROLETE INFERIOR

CXT25180 Posição 1, 2, 7, 8
CXT29356 Posição 3, 4, 5, 6
 Guia e suporta as esteiras.

RODA DENTADA DA ESTEIRA

CXT30406
 Aciona a corrente da esteira.



PISO DO ELEVADOR PADRÃO

CB11433962 TSeção sup. do piso LD, 34in
CB11423838 TSeção sup. do piso LE, 34in
CB11473168 TSeção sup. do piso LE, 24in
CB11473169 TSeção sup. do piso LD, 24in
CB11472908 TSeção sup. do piso LD, 12in
CB11472906 TSeção sup. do piso LE, 12in
CB11472890 TSeção sup. do piso LE, Padrão
CB11472888 TSeção sup. do piso RE, Padrão
CB11472870 Seção curta do piso interm, LE
CB11472871 Seção curta do piso interm, LD
CB11472869 Curva do piso inferior

PISO XWEAR™ DO ELEVADOR

AXT18250 TSeção sup. do piso LD, 34in
AXT18249 TSeção sup. do piso LE, 34in
AXT18155 TSeção sup. do piso LD, 24in
AXT18968 TSeção sup. do piso LE, 24in
AXT18248 TSeção sup. do piso LD, 12in
AXT18247 TSeção sup. do piso LE, 12in
AXT18245 TSeção sup. do piso LE, Padrão
AXT18244 TSeção sup. do piso LD, Padrão
AXT17867 Curva piso sup. LD/LE
AXT17866 Seção curta do piso interm, LD/LE
AXT17865 Seção curta do piso interm, LD/LE
AXT17594 Bottom Floor Curve, LD/LE
AXT17863 Seção inferior do piso, LD
AXT17864 Seção inferior do piso, LE
 Suporta os pedaços de cana que estão sendo carregados para o transporte em campo.

TIRAS DE DESGASTE PADRÕES DA

CORRENT - CB01423968 Seção sup., 34in
CB01454809 Seção sup., 34in
CB01439640 Seção sup., 24in
CB01439641 Seção sup., 24in
CB01445087 Seção sup., 12in
CB01445088 Seção sup., 12in
CB01423961 Seção superior
CB01423920 Seção intermediária
CB01423925 Seção inferior
CB01479032 Seção inferior
CXT16270 Seção inferior
CB01430578 Curva Seção inferior
XWEAR™ CHAIN WEAR STRIPS
CXT29913 Seção sup., 34in
CXT29914 Seção sup., 34in
CXT23317 Seção sup., 24in
CXT23318 Seção sup., 24in
CXT29911 Seção sup., 12in
CXT29912 Seção sup., 12in
CXT29909 Seção superior
CXT29910 Seção superior
CXT29907 Seção intermediária
CXT23314 Seção inferior
CXT23315 Seção inferior
CXT23316 Seção inferior
CXT29908 Curva Seção inferior
 Suporta a corrente do elevador.