

# LINHA TC

Arrozeira



NEW HOLLAND

# Características técnicas

	TC55 ARROZEIRA	TC57 ARROZEIRA	TC59 ARROZEIRA
<b>Elevador de palha</b>			
Número de correntes	3	3	4
Proteção do sistema mecânico	Embreagem mecânica	Embreagem mecânica	Embreagem mecânica
<b>Cilindro de debulha</b>			
Dímetro	603 mm	603 mm	603 mm
Largura	1.040 mm	1.300 mm	1.560 mm
Gama de velocidades	425 a 1.150 rpm	425 a 1.150 rpm	425 a 1.150 rpm
<b>Batedor</b>			
Tipo	Quadrado	Redondo	Redondo
Rotação	875 rpm	875 rpm	875 rpm
Largura	1.040 mm	1.300 mm	1.550 mm
<b>Rotary Separator</b>			
Rotação	400 e 760 rpm	400 e 760 rpm	400 e 760 rpm
Ajuste de abertura do côncavo	20 a 30 mm	20 a 30 mm	20 a 40 mm
Área do côncavo	0,88 m <sup>2</sup>	1,10 m <sup>2</sup>	1,30 m <sup>2</sup>
<b>Saca - palhas</b>			
Área	4,10 m	5,13 m <sup>2</sup>	6,16 m <sup>2</sup>
Rotação	212 rpm	212 rpm	212 rpm
Comprimento	3.485 mm	3.485 mm	3.485 mm
<b>Peneiras</b>			
Área	3,10 m <sup>2</sup>	3,90 m <sup>2</sup>	4,68 m <sup>2</sup>
<b>Área de separação e limpeza</b>			
Separação	5,30 m <sup>2</sup>	6,63 m <sup>2</sup>	7,82 m <sup>2</sup>
Limpeza	3,29 m <sup>2</sup>	4,13 m <sup>2</sup>	4,95 m <sup>2</sup>
<b>Elevador de grãos</b>			
Largura	170 mm	170 mm	170 mm
Dímetro do sem-fim de grãos	130 mm	130 mm	130 mm
Velocidade do eixo de acionamento	442 rpm	442 rpm	442 rpm
<b>Armazenagem</b>			
Capacidade	4.400 t	5.000 t	6.700 t
Velocidade de descarga	53 t/seg	53 t/seg	63 t/seg
Altura do tubo de descarga (comp. 4 m)	3.950 mm	3.950 mm	4.650 mm
<b>Picador de palhas</b>			
Rotação	1.600 ou 2.800 rpm	1.600 ou 2.800 rpm	1.600 ou 2.800 rpm
Acionamento	Correia HC	Correia HC	Correia HC
Quantidade de navalhas	21	27	35
Quantidade de contra-navalhas	11	14	18
<b>Plataforma do operador</b>			
Direção	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica
Alavanca Multifunção		Versão hidrostática	Standard
<b>Motor</b>			
Marca	Gênesis	Gênesis	Gênesis
Potência máxima	135 cv	170 cv	220 cv
Aspiração	Turbo	Turbo	Turbo Intercooler Air to Air
Cilindrada	7,5 t	7,5 t	7,5 t
<b>Transmissão</b>			
Tipo	Mecânica	Mecânica/Hidrostática	Hidrostática
<b>Sistema hidráulico</b>			
Tipo de bomba hidráulica	Dupla	Dupla	Dupla
Vazão da bomba de direção	5,5 cm <sup>3</sup> /rot	5,5 cm <sup>3</sup> /rot	8 cm <sup>3</sup> /rot
Vazão da bomba para outros sistemas	16 cm <sup>3</sup> /rot	16 cm <sup>3</sup> /rot	19 cm <sup>3</sup> /rot
<b>Sistema elétrico</b>			
Alternador	75 Ah	75 Ah	100 Ah
Bateria	1 bateria 170 Ah	1 bateria 170 Ah	1 bateria 170 Ah
<b>Dimensões</b>			
Bitola dianteira	2.541 mm	2.801 mm	2.935 mm
Bitola traseira	2.800 mm	2.800 mm	2.855 mm
Altura da máquina com cabine	3.815 mm	3.815 mm	3.900 mm
Largura da máquina	3.091 mm	3.351 mm	3.615 mm
Distância entre eixos	3.400 mm	3.400 mm	3.400 mm
<b>Tração traseira auxiliar - 4WD</b>		Opcional na versão hidrostática	opcional

NO SEU CONCESSIONÁRIO



NEW HOLLAND

As dimensões, pesos e capacidades mostradas neste folheto, bem como qualquer conversão usada, são sempre aproximadas e estão sujeitas a variações normais dentro das tolerâncias de fabricação. É política da New Holland o aprimoramento contínuo de seus produtos, reservando-se à mesma o direito de modificar as especificações e materiais ou introduzir melhoramentos a qualquer tempo sem prévio aviso ou obrigação de qualquer espécie. As ilustrações não mostram necessariamente o produto nas condições standard. Alguns opcionais são produzidos somente sob encomenda.

© CNH Latino Americana Ltda. - BRD 1170 - 1ª edição - 08/03 - impresso no Brasil

[www.newholland.com](http://www.newholland.com)