

# TC 57/59 Arroceria





## Características técnicas

	TC57 ARROCERA	TC59 ARROCERA		TC57 ARROCERA	TC59 ARROCERA
<b>Motor</b>					
Marca	Génesis	Génesis			
Potencia máxima	170 cv	220 cv			
Aspiración	Turbo	Turbo intercooler Air to Air			
Cilindrada	7,5 /	7,5 /			
Embrague Neumático	Estándar	Estándar			
<b>Transmisión</b>					
Tipo	Mecánica/Hidrostática	Hidrostática			
Tracción trasera auxiliar - 4WD	Opcional en la versión hidrostática	Opcional			
Conexión desde la cabina	Electrohidráulico	Electrohidráulico			
<b>Sistema hidráulico</b>					
Tipo de bomba hidráulica	Doble	Doble			
Caudal de la bomba de dirección	5,5 cm <sup>3</sup> /rot	8 cm <sup>3</sup> /rot			
Caudal de la bomba para otros sistemas	16 cm <sup>3</sup> /rot	19 cm <sup>3</sup> /rot			
<b>Sistema eléctrico</b>					
Alternador	75 Ah	100 Ah			
Batería	1 batería 170 Ah	1 batería 170 Ah			
<b>Acarreador de paja</b>					
Largo y rígido	Estándar	Estándar			
Número de cadenas	3	4			
Protección del sistema mecánico	Embrague mecánico	Embrague mecánico			
Reversor hidroneumático	Estándar	Estándar			
Colector de piedras	Estándar	Estándar			
<b>Cilindro de trilla</b>					
Diámetro	603 mm	603 mm			
Ancho	1.300 mm	1.560 mm			
Gama de velocidades	425 a 1.150 rpm	425 a 1.150 rpm			
Cilindro y cóncavo de dientes	Estándar	Estándar			
<b>Batidor</b>					
Tipo	Redondo	Redondo			
Rotación	875 rpm	875 rpm			
Ancho	1.300 mm	1.550 mm			
<b>Rotary Separator</b>					
Rotación	400 y 760 rpm	400 y 760 rpm			
Ajuste de abertura del cóncavo	20 a 30 mm	20 a 40 mm			
Área del cóncavo	1,10 m <sup>2</sup>	1,30 m <sup>2</sup>			
<b>Saca-pajas</b>					
Área	5,13 m <sup>2</sup>	6,16 m <sup>2</sup>			
Rotación	212 rpm	212 rpm			
Largo	3.485 mm	3.485 mm			
<b>Zarandas</b>					
Área			3,90 m <sup>2</sup>	4,68 m <sup>2</sup>	
Tipo de zaranda			Regulable	Regulable	
Separación			6,63 m <sup>2</sup>	7,82 m <sup>2</sup>	
Limpieza			4,13 m <sup>2</sup>	4,95 m <sup>2</sup>	
<b>Elevador de granos</b>					
Ancho			170 mm	170 mm	
Diámetro del sinfín de granos			130 mm	130 mm	
Velocidad del eje de accionamiento			442 rpm	442 rpm	
<b>Tolva</b>					
Capacidad			5.000 /	6.700 /	
Velocidad de descarga			53 /seg	63 /seg	
Altura del tubo de descarga (comp. 4 m)			3.950 mm	4.650 mm	
Sensor de nivel de tolva			Estándar	Estándar	
<b>Picador de pajas</b>					
Rotación			1.600 ó 2.800 rpm	1.600 ó 2.800 rpm	
Accionamiento			Correa HC	Correa HC	
Cantidad de navajas			27	35	
Cantidad de contranavajas			14	18	
<b>Plataforma de corte</b>					
Ancho de corte			19/23 pies	19/23 pies	
Ajuste horizontal del molinete			Hidráulico	Hidráulico	
Elevación automática de la plataforma en marcha reverso			Estándar	Estándar	
<b>Cabina</b>					
Dirección			Hidráulica	Hidráulica	
Palanca Multifunción			Versión hidrostática	Estándar	
Monitor de pérdida			Estándar	Estándar	
Aire acondicionado y calefacción			Estándar	Estándar	
Columna de dirección regulable			Estándar	Estándar	
<b>Dimensiones</b>					
Distancia entre ruedas delanteras			2.801 mm	2.935 mm	
Distancia entre ruedas traseras			2.800 mm	2.855 mm	
Altura de la máquina con cabina			3.815 mm	3.900 mm	
Ancho de la máquina			3.351 mm	3.615 mm	
Distancia entre ejes			3.400 mm	3.400 mm	
<b>Neumáticos</b>					
Delanteros			23.1-26 R2	30.5-32 R2	
Traseros			14.9-24 R2	14.9-24 R2	

### Plataforma de corte

Las plataformas de corte de la Línea TC arrocera poseen sinfín de alimentación con tratamiento químico especial que las torna más resistentes al desgaste provocado por la abrasión de la paja del arroz. Además, el piso de la plataforma es de acero inoxidable para evitar corrosiones y los elevadores de granos también tienen este tipo de tratamiento.

### Orugas (opcional)

Las orugas son de enganche rápido y están disponibles en dos modelos: 6 rodillos con zapata de 775 mm, y 7 rodillos con zapatas de 775 ó 900 mm para la TC59. Estas orugas poseen una viga de transmisión en acero que funciona como un larguero de refuerzo y facilita la fijación de la oruga.

Las dimensiones, pesos y capacidades mostradas en este folleto, así como cualquier conversión usada, son siempre aproximados y están sujetos a variaciones normales dentro de las tolerancias de fabricación.

Es política de New Holland la mejora continua de sus productos, reservándose la misma el derecho de modificar las especificaciones y materiales, y el de introducir mejoras en cualquier momento, sin previo aviso u obligación de cualquier tipo. Las ilustraciones en el folleto no muestran necesariamente el producto en las condiciones estándar. Algunos opcionales son producidos solamente por pedido.

ARN0019 - 05/06 - Impreso en Argentina

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

CNH Latin America Ltda.

Calle 28 N° 920

Panamericana Km. 38,5

Teléfono: 54 3327 446100

Garín - Buenos Aires - Rep. Argentina



**Especialistas en su éxito.**

EN SU CONCESIONARIO: