

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	TC55	TC57
Acarreador		
Número de cadenas	3	3
Protección del sistema mecánico	Embrague mecánico	Embrague mecánico
Cilindro de desgrane		
Diámetro	.603 mm	.603 mm
Ancho	1.040 mm	1.300 mm
Gama de velocidades	.425 a 1.150 rpm	.425 a 1.150 rpm
Batidor		
Tipo	Cuadrado	Redondo
Rotación	.875 rpm	.875 rpm
Ancho	1.040 mm	1.300 mm
Rotary Separator		
Rotación	400 e 760 rpm	400 e 760 rpm
Ajuste de abertura del cóncavo	.20 a 30 mm	.20 a 30 mm
Área del cóncavo	.0,88 m ²	.1,10 m ²
Saca-pajas		
Área	4,10 m ²	5,13 m ²
Rotación	.212 rpm	.212 rpm
Largo	3.485 mm	3.485 mm
Zarandas		
Área	3,10 m ²	3,90 m ²
Área de separación y limpieza		
Separación	5,30 m ²	6,63 m ²
Limpieza	3,29 m ²	4,13 m ²
Elevador de granos		
Ancho	.170 mm	.170 mm
Diámetro del sinfín de granos	.130 mm	.130 mm
Velocidad del eje de accionamiento	.442 rpm	.442 rpm

	TC55	TC57
Tolva		
Capacidad	4.400 ℓ	5.000 ℓ
Velocidad de descarga	.53 ℓ/seg	.53 ℓ/seg
Altura del tubo de descarga	(4 m de largo) 3.950 mm	3.950 mm
Picador de pajas		
Rotación	1.600 a 2.800 rpm	1.600 a 2.800 rpm
Accionamiento	Correa HC	Correa HC
Cantidad de cuchillas	.21	.27
Cantidad de contra-cuchillas	.11	.14
Plataforma del operador		
Dirección	Hidráulica	Hidráulica
Palanca multifunción	-	Estándar
Motor		
Marca	.Génesis	.Génesis
Potencia máxima	.137 cv (101 kW)	.173 cv (127 kW)
Aspiración	Turbo	Turbo
Cilindrada	.7,5 ℓ	.7,5 ℓ
Transmisión		
Tipo	Mecánica	Mecánica/Hidroestática
Sistema hidráulico		
Tipo de bomba hidráulica	Doble	Doble
Caudal de la bomba de dirección	.5,5 cm ³ /rot.	.5,5 cm ³ /rot/8 cm ³ /rot
Caudal de la bomba para otros sistemas	.16 cm ³ /rot	.16 cm ³ /rot
Sistema eléctrico		
Alternador	.55 Ah	.75 Ah
Batería	.2 baterías 65 Ah	.1 batería 165 Ah

Tracción trasera auxiliar 4WD: opcional para TC57 Hydro Plus.

