

Cosechadora de caña de azúcar  
**BE 1035**

**VALTRA**



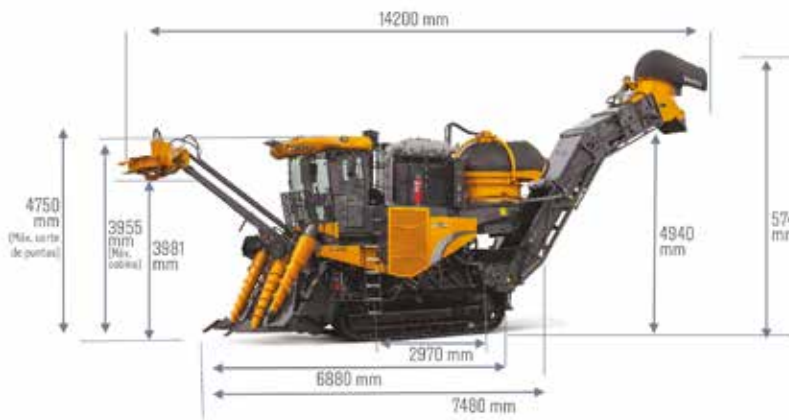
**TU  
MÁQUINA  
DE TRABAJO**

# COSECHADORA DE CAÑA DE AZÚCAR BE 1035e

ESPECIFICACIONES	BE 1035e
<b>MOTOR</b>	
Fabricante	AGCO POWER
Modelo	98TI
Cilindros	7
Cilindrada	9.8 litros
Potencia	350 hp
Admisión de aire	Turbo compresor
Bomba inyectora	Bosch CP 4
Software	SISUtronic
Rotación en trabajo	1850 rpm
<b>CAPACIDADES</b>	
Combustible	510 litros
Circuito hidráulico	650 litros
<b>EXTRACTOR PRIMARIO</b>	
Accionamiento	Motor hidráulico
Número de hélices	3
Rotación	Independiente
Ángulo de rotación	45° cada lado
<b>EXTRACTOR SECUNDARIO</b>	
Velocidad	Fija
Giro de la capota accionamiento	Motor hidráulico
Ángulo de giro	360°
Número de hélices	3

ESPECIFICACIONES	BE 1035e	
<b>ROLLOS ALIMENTADORES</b>		
Números de rollos	11	
Accionamiento	Hidráulico y reversible	
Diámetro	252 mm	
Máxima abertura	230 mm (9")	
<b>CORTE DE PUNTAS</b>		
Altura máxima	3900 mm	
Altura mínima	600 mm	
Número de láminas	8	
Tambor separador	Bidireccional	
<b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>		
Batería	24V / 175A	
Alternador	Bosch / 24V 140 A	
<b>TROZADOR</b>		
Número de cuchillas por rollo	4	
Número de rollos	2	
Accionamiento	Hidráulico y reversible	
<b>DISCO DE CORTE LATERAL</b>		
Cuchilla triangular dentada de acero templado		
Número de cuchillas	8	
Tipo de ajuste de altura	Fijo	
<b>PESO</b>	<b>1 LÍNEA</b>	<b>2 LÍNEAS</b>
Total	20.900 kg	21.100 kg

ESPECIFICACIONES	BE 1035e	
<b>ASCENSOR</b>		
Ángulo de giro	175°	
Accionamiento	Hidráulico y reversible	
Altura máxima de operación	5744 mm	
Altura de la máquina embarcada	4334 mm	
Acumulador de nitrógeno	Ítem de serie	
Prolongador	554 mm (ítem de série)	
<b>ORUGA</b>		
	<b>1 LÍNEA</b>	<b>2 LÍNEAS</b>
Accionamiento	Hidráulico	
Velocidade máxima	10 km/h	
Tipo de oruga	Seca / Engraxada (Opcional)	
Característica	Patín de 18" (Opc patín 16")	Patín de 16"
<b>CORTE DE BASE</b>		
	<b>1 LÍNEA</b>	<b>2 LÍNEAS</b>
Diámetro de los discos	588 mm	830 mm
Distancia entre centros	671 mm	862 mm
Distancia en la base	871 mm	1000 mm
Número de cuchillas por disco	6	7
Ángulo de inclinación	11 -13 -15 (grados)	7 -10 -13 (grados)
<b>DIVISORES DE LÍNEA</b>		
	<b>1 LÍNEA</b>	<b>2 LÍNEAS</b>
Ángulo inclinación	60°	
Ajuste de altura	211 mm	
Distancia entre las puntas	1525 mm	1850 mm



Parte superior:  
1 línea: 2840 mm  
2 líneas: 3330 mm

Parte inferior:  
1 línea: 1942 mm  
2 líneas: 2060 mm

[www.valtra.com.br](http://www.valtra.com.br)

ValtraGlobal

ValtraVideos

Distribuidor