

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## AVANT 755i

CAPACIDAD DE ELEVACIÓN: 1400 kg

POTENCIA DE MOTOR: 57 hp diésel

ALTURA DE ELEVACIÓN: 3.1 m

VELOCIDAD: 17 km/h

## ESPECIFICACIONES

<b>LONGITUD</b>	3060 mm
<b>ANCHURA</b>	ver tabla
<b>ALTURA</b>	2060 mm
<b>PESO</b>	1970 kg
<b>RUEDAS ESTÁNDAR</b>	320/60- 12 Tractor
<b>TRNASMISIÓN, DIRECCIÓN</b>	Hidrostática
<b>CAUDAL DE ACEITE HIDRÁULICOS AUX.</b>	80 l/min
<b>RADIO DE GIRO INTERIOR/EXTERIOR</b>	1240 / 2780 mm
<b>MÁX. ALTURA DE ELEVACIÓN</b>	3100 mm
<b>CARGA DE VUELCO *</b>	1400 kg
<b>FUERZA DE ROTURA MÁX./ 50 CM</b>	1700 kg
<b>MARCA Y TIPO DE MOTOR</b>	Kohler KDI 1903 TCR
<b>POTENCIA DEL MOTOR (ECE R120)</b>	42 kW (57 hp)
<b>COMBUSTIBLE</b>	Diesel

\*) La carga se mide a 400 mm desde la placa de enganche del implemento, incluyendo el peso del implemento (70kg) y con contrapesos

# FUERZA DE ARRASTRE

TAMAÑO DE RUEDA	VELOCIDAD	FUERZA DE ARRASTRE
320/60-12		
y 26x12.00-12	17 km/h	1330 kp
320/55-15	18 km/h	1240 kp

# ANCHURA

TAMAÑO DE RUEDA		ANCHURA
27 x 8.50 - 15	Tractor	1030 mm
26 x 12.00 - 12	Tractor o césped	1295 mm
320/60-12 HD	Tractor	1295 mm
320/55-15	Tractor o césped	1305 mm

# ALTURA CON CABINA

.	<b>320-60/12 Y</b>	<b>320/55-15</b>
.	26x12.00-12	
LX Cab	2078 mm	2112 mm
DLX Cab	2105 mm	2139 mm
DLX Cab con		
A/A en el techo	2241 mm	2275 mm

# DIMENSIONES

