



schmidt
a brand of aebi schmidt

Street King 660

Barredora



Datos técnicos

Tolva	
Volumen de la tolva	7 m ³
Ángulo de inclinación	60°
Unidad de barrido	
Diámetro del cepillo circular	550 / 650 / 750 mm
Material del cepillo	acero / relleno mezclado
Anchura de barrido	2 350 mm
Anchura de barrido de la versión dual	3 500 mm
Diámetro del cepillo de rodillo	400 mm
Longitud del cepillo de rodillo	1 300 mm
Turbina de aspiración	
Tipo de accionamiento	Motor hidráulico
Caudal máximo de aire (flujo libre)	18 000 m ³ /h
Velocidad	2 100 - 3 100 1/min
Sistema de agua	
Volumen total de agua	1 600 l
Bomba de agua limpia	8 bar / 48 l/min
Motor auxiliar del sistema de transmisión	
Tipo de motor	Deutz TD 2.9 L04
Número de cilindros	4
Emisión de gases de escape	EuroMot V
Sistema postratamiento	DOC + DPF
Combustible	Diésel
Cilindrada	2 900 cm ³
Potencia	55.4 kW (75 PS) @ 2 600 1/min
Par de torsión	260 Nm
Rango de velocidad	1 600 1/min
Motor auxiliar del sistema de transmisión 2	
Tipo de motor	Deutz TD 2.9 L04
Número de cilindros	4



Emisión de gases de escape	EuroMot IIIA
Sistema postratamiento	Ninguno
Combustible	Diésel
Cilindrada	2 900 cm ³
Potencia	55.4 kW (75 PS) @ 2 600 1/min
Par de torsión	260 Nm
Rango de velocidad	1 600 1/min
Sistema hidráulico	
Volumen del depósito hidráulico	130 l
Velocidad	
Velocidad de barrido	20 km/h
Pesos	
Peso aprox. en vacío de la unidad básica	4 250 kg
Peso aprox. de la versión dual	4 650 kg



Aebi Schmidt Holding AG
Lindbergh-Allee 1
CH-8152 Glattpark, Suiza
Tel.: +41 44 308 58 00
www.aebi-schmidt.com

© Aebi Schmidt Group
Todos los derechos reservados.
Los datos técnicos pueden cambiar.
Las ilustraciones no son vinculantes.
Sujeto a modificaciones y errores.

Documento creado el 27 FEB 2026

