

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

(a partir de la serie 2020)



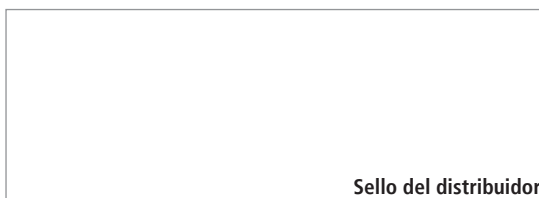
BeachTech 5500

Ficha técnica

Funcionamiento		BeachTech 5500
		Técnica de tamizado con chapa de tamiz vibratoria y unidad de sistema de transporte
Motor		
	Modelo	Deutz
	Número de cilindros	4
	Sistema de admisión	Turbocompresor
	Potencia	55 kW / 74 CV a 2.400 rpm
	Cilindrada	2.925 cm ³
	Normas de emisión de gases	UE etapa III A; EPA Tier 4 i
Tracción		
		tracción hidrostática en todas las ruedas con diseño de 3 ruedas
Dimensiones		
Longitud		5.525 mm
Ancho	con neumáticos estándar (neumático ancho)	2.450 mm
	Ancho de trabajo	1.524 mm
	Acabador	2.800 mm
Altura	Vehículo (baliza rotativa)	2.420 mm
	Descarga recipiente colector	0 a 2.600 mm
Radio de giro		en el punto
Neumáticos		
	Neumático ancho de baja presión	500/50 x 17
Pesos		
	Peso en vacío	4.550 kg
	Peso total admisible*	5.600 kg
Capacidad del depósito		
	Diésel	80 l
	Aceite hidráulico	75 l
Potencia sonora		
A 2600 rpm	Según ISO 4254-1:2008	Asiento del conductor 91 db(A)
Rendimiento de trabajo		
	Rendimiento por superficie de hasta	17.000 m ² /h
Profundidad de trabajo		
	hasta**	15 cm
Capacidad		
	Recipiente colector	1,5 m ³
Velocidades		
	Velocidad máx.**	15 km/h
	Circulación por carretera*	15 km/h

*según la ley de carreteras específica del país

**dependiendo de las condiciones del suelo



Sello del distribuidor

BeachTech

Tel.: +49 7392 900 - 461
Correo electrónico: info@beach-tech.com
www.beach-tech.com