

BACKHUS Serie A 70 - A 75

Máximas prestaciones con tecnología de vanguardia

La BACKHUS serie A 70 - 75 satisface todas las exigencias del volteo moderno; gracias a su extraordinaria capacidad de volteo de hasta 6.800 m³/h, su extrema robustez y su tecnología optimizada. El ancho de trabajo no importa, la BACKHUS serie A establece nuevos estándares en potencia, rentabilidad y uso.

Características

- Volteadora de serie más grande del mundo
- Amplio equipamiento estándar como puede ser el ajuste automático de la velocidad de carga (BTC)
- Cabina panorámica de fácil acceso - combina prestaciones con ergonomía
- Fácil acceso a piezas que podrían requerir mantenimiento o servicio
- Calidad inigualable y altamente eficaz incluso bajo condiciones de trabajo extremas





Datos tec.

Datos técnicos

Datos de trabajo		A 70	A 75
Ancho pila hasta	m	7,0	7,5
Altura pila hasta	m	3,2	3,3
Capacidad de volteo hasta	m ³ /h	5.800	6.800
Motor	Volvo TAD 16x1 VE 450 kW (612 PS) @ 1.900 rpm		
Dimensiones			
Diámetro rotor	mm	1.800	1.800
Longitud	mm	6.350	6.350
Ancho	mm	7.700	8.200
Altura	mm	5.500	5.600

