

FICHA DE DATOS.

BARREDORA DE CONDUCTOR SENTADO.

AKS 80|BM 108



G. Staehle GmbH u. Co. KG
Mercedesstr. 15
70372 Stuttgart, Alemania
Tel. +49 711 9544-960
export@columbus-clean.com
www.columbus-clean.com

columbus Ibérica s.l.
Avda. de las Américas 7 Nave D 15 (Pol. Ind)
28823 Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 25 38
Fax +34 91 673 52 26
columbus@columbusiberica.net
www.columbus-iberica.com

columbus

LA GRAN BARREDORA CON CONDUCTOR. PARA GRANDES TAREAS.

AKS 80|BM 108

- ❶ La gran barredora de conductor sentado con tecnología sofisticada, 1300 mm de ancho de trabajo con cepillos laterales y sacudidor de filtro eléctrico para un rendimiento de barrido siempre limpio en grandes áreas.
- ❷ Barre sin dejar marcas: ruedas estándar que no dejan marcas y gomas de sellado lateral para uso en interiores.
- ❸ El filtro cilíndrico, la unidad de cepillado y el motor están separados físicamente, por lo que el accionamiento está protegido de la contaminación.
- ❹ Con su compacta y robusta construcción de acero, el implemento es extremadamente estable, y los amortiguadores de los cepillos laterales protegen la máquina y el objeto.
- ❺ Potente motor de aspiración y gran filtro cilíndrico de poliéster con 6,4 m² area de filtro de serie.
- ❻ Intervalos de trabajo largos, paradas cortas: El contenedor de barrido extensible tiene una capacidad de 108 litros; opcionalmente se puede instalar un sistema de vaciado hidráulico de alto nivel de hasta 145 cm. Esto permite vaciar el material barrido directamente en un contenedor.
- ❼ El potente motor eléctrico garantiza la máxima seguridad de funcionamiento diario.



* Abbildung mit optionaler Hochentleerung

AKS 80BM 108

| | |
|---|------------------------|
| L x an x al | 1560 x 1020 x 1300 mm |
| Principio de barrido | Derrocamiento |
| Anchura de trabajo sin cepillos laterales | 780 mm |
| con 1 escoba lateral | 980 mm |
| con 2 escobas laterales | 1260 mm |
| Rendimiento de barrido teórico | 9000 m ² /h |
| Peso en vacío, sin batería | 359 kg |
| Peso operativo* | 626 kg |
| Contenedor de barrido | 108 l |

BATERÍAS/ELECTR. DATOS

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Tensión nominal | 24 V |
| Capacidad / tiempo de trabajo | 240 Ah 5/2,2 h |
| | 280 Ah 5/2,8 h |

FILTRO

| | |
|------------------|----------------------------|
| Área de filtrado | 6,4 / 5,5** m ² |
| Sacudidor | eléctrico |

TRACCIÓN

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Tipo de accionamiento/motorización | Motor eléctrico |
| Tracción | Rueda delantera |
| Velocidad, máx. | 7,5 km/h |
| Capacidad de escalada | 20 % |

Peso operativo con la mayor batería posible, llenado del depósito al 90% y operador de 75 kg
** 6,4 m² con filtro cilíndrico (estándar), 5,5 m² con filtro de bolsillo de poliéster (opcional).



* Ilustración con descarga alta
opcional