



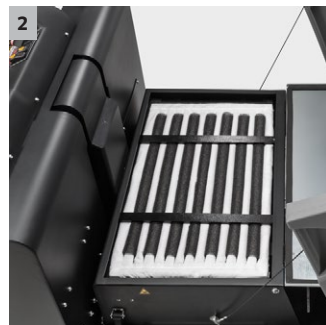
KM 120/250 R Bp Classic

Barredora industrial sin emisiones y accionada por batería KM 120/250 R Bp Classic. Ideal para el uso en áreas tanto de interior como de exterior sensibles al ruido. Garantiza unos resultados de barrido absolutamente convincentes.



1 Estructura robusta del equipo para un trabajo seguro

- Permite aplicaciones en condiciones externas extremas.
- Prolonga la vida útil de los componentes y del equipo.



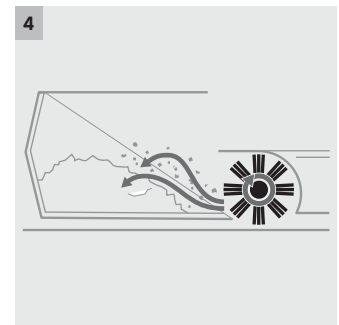
2 Amplio filtro de bolsa con motor de vibración

- La gran superficie de filtrado garantiza un trabajo sin polvo.
- Limpieza eficaz de los filtros con motor de vibración.



3 Manejo, mantenimiento y servicio extremadamente sencillos

- Tecnología sin complicaciones con componentes probados.
- El fácil acceso al compartimento del motor ofrece un mantenimiento y un servicio rápidos y sencillos.



4 Sistema de recogida

- Garantiza unos resultados de limpieza adecuados incluso con suciedad fina.
- Recogida de suciedad gruesa sin esfuerzo.



KM 120/250 R Bp Classic

- Robusto chasis de acero para aplicaciones industriales duras
- Cambio sencillo y sin herramientas del cepillo cilíndrico de barrido
- Gran filtro de bolsa para un trabajo sin polvo en entornos con polvo

Características técnicas

Ref. de pedido	1.186-002.0	
Código EAN	4054278328041	
Accionamiento	motor de corriente continua	
Accionamiento - Potencia	V / kW	36 / 5
Máx. rendimiento de superficie	m²/h	7200
Ancho útil	mm	900
Ancho útil con 1 cepillo lateral	mm	1200
Ancho útil con dos cepillos laterales	mm	1500
Capacidad del depósito	l	250
Capacidad de elevación	%	14
Velocidad de trabajo	km/h	6
Superficie de filtrado	m²	6
Peso	kg	750
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	2082 × 1250 × 1450

Equipamiento

Filtro de bolsa	■	Vaciado en alto hidráulico	■
Limpieza del filtro manual	■	Aplicación en exteriores	■
Motor de tracción	eléctrica	Aplicación en interiores	■
Cepillo cilíndrico principal de barrido regulable	■	Indicador de batería	■
Cepillo cilíndrico principal de barrido oscilante	■	Contador de horas de funcionamiento	■
Servodirección	■	Función de barrido, desconectable	■
Regulación del caudal de aspiración	■	Ruedas, caucho macizo	■
Sistema de recogida	■	Cepillos laterales, movimiento automático	■
Motor de tracción hacia delante	■		
Motor de tracción hacia detrás	■		
Aspiración	■		

■ Incluido en el equipo de serie.

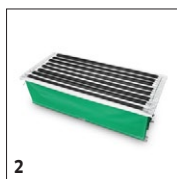
KM 120/250 R BP CLASSIC

1.186-002.0

KÄRCHER



1



2

MISSING PICTURE:
M:\print\6988800_
std_1_87453_acc.
tif

3

		Ref. de pedido	Montaje de fábrica	Longitud / Anchura	Diámetro	Precio	Descripción	
Filtro de bolsa								
Filtro de bolsa blanco	1	6.988-804.0					Filtro de bolsa con superficie de filtrado muy grande para campos de aplicación con mucho polvo. Ideal para polvo muy fino y grandes cantidades de suciedad.	■
Filtro de bolsa verde	2	6.988-805.0					Filtro de bolsa resistente al agua con superficie de filtrado muy grande. Ideal para campos de aplicación con polvo y para recoger grandes cantidades de polvo fino.	□
Cepillo cilíndrico de barrido estándar								
Cepillo cilíndrico de barrido estándar	3	6.988-800.0		900 mm	280 mm		Cerdas universales, resistentes a la humedad, larga vida útil, adecuadas para todas las superficies.	■
Cepillo cilíndrico principal de barrido blando								
Cepillo cilíndrico principal de barrido blando	4	6.988-801.0		900 mm	280 mm		Con cerdas naturales, especiales para barrer polvo fino sobre suelos lisos en interiores.	□

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

KM 120/250 R BP CLASSIC

1.186-002.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Montaje de fábrica	Longitud / Anchura	Diámetro	Precio	Descripción	
Cepillos laterales estándar								
Cepillo lateral Standard	1	6.987-083.0			550 mm		Cerdas universales resistentes a la humedad con larga vida útil, adecuadas para todas las superficies.	■
Cepillo lateral, suave								
Cepillo lateral suave	2	6.905-620.0			550 mm		Barre el polvo fino en todas las superficies, resistente a la humedad, para superficies interiores y exteriores	□

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

KM 120/250 R BP CLASSIC

1.186-002.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Montaje de fábrica			Precio	Descripción	
Iluminación								
Iluminación de trabajo	1	2.852-082.0	2.852-082.7				Para un alumbrado adicional, por ejemplo, en garajes subterráneos o almacenes.	<input type="checkbox"/>
Cabina protectora del conductor								
Cabina protectora del conductor	2	2.851-267.7	2.851-267.7				El techo protector cumple la normativa VDE CEI 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>
Cepillo lateral izquierdo								
2º cepillo lateral izquierdo kit de montaje	3	2.852-518.0	2.852-518.7				Completo, incluye cepillo lateral estándar para aumentar el rendimiento de superficie.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

KM 120/250 R BP CLASSIC

1.186-002.0

KÄRCHER



1



2

		Ref. de pedido	Montaje de fábrica	Tensión de la batería	Capacidad de la batería	Tipo de baterías	Precio	Descripción	
Baterías de tracción									
Batería	1	6.654-282.0		36 V	360 Ah	de escaso mantenimiento		Con sistema de llenado central. Hasta 2,5 horas de tiempo de marcha sin cargar.	<input type="checkbox"/>
Cargador de baterías									
Cargador	2	6.654-283.0		36 V		separada		Para cargar la batería 6.654-282.0.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

KM 120/250 R BP CLASSIC

1.186-002.0

		Ref. de pedido	Montaje de fábrica				Precio	Descripción	
Neumáticos a prueba de pinchazos									
Neumáticos protegidos contra pinchazos (juego), caucho macizo, no dejan marcas	1	4.515-112.0	4.515-112.7					Recomendados para barrer virutas metálicas, fragmentos de vidrio, etc. Evita las huellas de neumáticos sobre superficies de color claro.	<input type="checkbox"/>

Incluido en el equipo de serie.
 Accesorio opcional.