



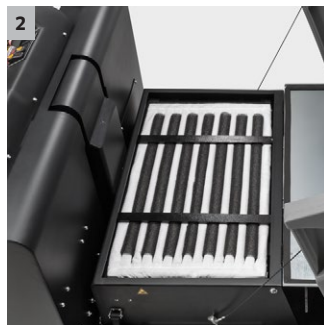
KM 120/250 R D Classic

La KM 120/250 R D Classic es el equipo básico de la gama de barredoras industriales. Robusta, de bajo consumo, potente y equipada con un motor de tracción diésel totalmente hidráulico.



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.



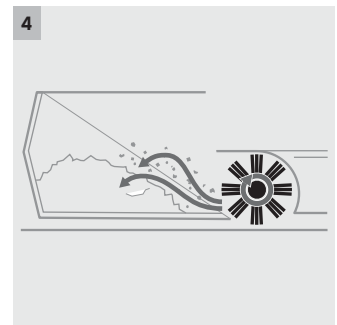
2 Amplio filtro de bolsa con motor de vibración

- 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 Principio de recogedor

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



KM 120/250 R D 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.	1.186-000.0	
Código EAN	4054278328027	
Accionamiento	Motor diésel de 4 tiempos / Yanmar	
Accionamiento - Potencia	kW	15,8
Máximo rendimiento en superficie	m²/h	10800
Ancho de trabajo	mm	900
Ancho útil con 1 cepillo lateral	mm	1200
Ancho útil con dos cepillos laterales	mm	1500
Depósito de suciedad	l	250
Capacidad ascensional	%	18
Velocidad de trabajo	km/h	9
Superficie de filtrado	m²	6
Peso.	kg	883
Dimensiones (la. × an. × al.).	mm	2082 × 1250 × 1450

Equipamiento

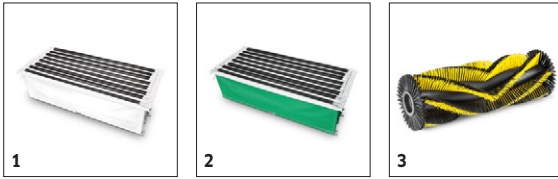
Filtro de bolsa	■	Aplicación en exteriores	■
Limpieza del filtro manual	■	Contador de horas de funcionamiento	■
Cepillo cilíndrico principal de barrido regulable	■	Función de barrido, desconectable	■
Cepillo cilíndrico principal de barrido oscilante	■	Ruedas, caucho macizo	■
Servodirección	■	Cepillos laterales, movimiento automático	■
Regulación del caudal de aspiración	■		
Principio de recogedor	■		
Tracción hacia delante	■		
Tracción hacia atrás	■		
Aspiración	■		
Vaciado en alto hidráulico	■		

■ Incluido en el equipo de serie.

KM 120/250 R D CLASSIC

1.186-000.0

KÄRCHER



		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 D CLASSIC

1.186-000.0

KÄRCHER



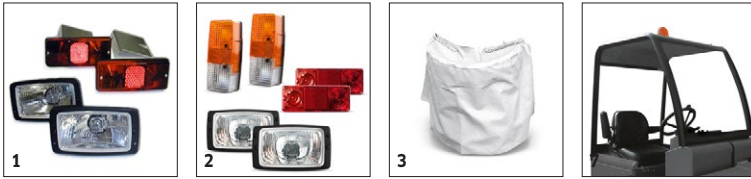
1-2

		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 D CLASSIC

1.186-000.0



		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"/>
Iluminación de circulación	2	2.852-151.7	2.852-151.7					Para aumentar la seguridad en el trabajo en las áreas de la empresa: el alumbrado público comprende la luz intermitente y la iluminación de trabajo.	<input type="checkbox"/>
Barrer/Aspirar									
Cubierta para los cepillos laterales	3	2.851-286.0						La cubierta para los cepillos laterales reduce el levantamiento de polvo.	<input type="checkbox"/>
Aspiradores	4	2.852-814.0	2.852-814.7					Para la aspiración de la suciedad en esquinas.	<input type="checkbox"/>
Cepillo lateral izquierdo									
2º cepillo lateral izquierdo kit de montaje	5	2.852-518.0	2.852-518.7					Completo, incluye cepillo lateral estándar para aumentar el rendimiento de superficie.	<input type="checkbox"/>
Otros kits acoplables									
Juego de montaje protección antiempotram	6	2.852-620.0							<input type="checkbox"/>
Cabina protectora del conductor									
Cabina protectora del conductor	7	2.851-267.7	2.851-267.7					El techo protector cumple la normativa VDE CEI 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

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

KM 120/250 R D CLASSIC

1.186-000.0



		Ref. de pedido.	Montaje de fábrica				Precio	Descripción	
Neumáticos a prueba de pinchazos									
Neumáticos protegidos contra pinchazos (juego), caucho macizo, no dejan marcas	1	4.515-328.0	4.515-328.7					Recomendados para barrer virutas de metal, fragmentos de vidrio, etc. Evita las huellas de neumáticos sobre superficies claras.	<input type="checkbox"/>
Neumáticos									
Neumáticos de aire, kit de ruedas	2	4.515-332.0	4.515-332.7					Confortables neumáticos de aire para aplicaciones típicas.	<input type="checkbox"/>

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

KM 120/250 R D CLASSIC

1.186-000.0

		Ref. de pedido.	Montaje de fábrica				Precio	Descripción	
Circuito de pulverización de agua									
Juego de montaje sistema pulverizador ce	1	2.852-818.0	2.852-818.7					Sistema de pulverización para aglutinar el polvo. Compuesto por un depósito de agua de acero inoxidable de 50 l y boquillas pulverizadoras de agua sobre los cepillos laterales.	<input type="checkbox"/>

Incluido en el equipo de serie.
 Accesorio opcional.