

KM 120/250 R LPG CLASSIC

La propulsión por gas (LPG) respetuosa con el medio ambiente de nuestra barredora industrial KM 120/250 R LPG Classic permite el uso también en interiores. Con un motor de tracción totalmente hidráulico y sistema de barrido.



Ref. de pedido

1.186-001.0

- 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

Código EAN		4054278328034
Tipo de accionamiento		LPG
Tracción		Motor de 4 tiempos
Fabricante del motor		Kubota
Accionamiento - Potencia	kW	17,5
Máximo rendimiento en superficie	m ² /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	m ²	6
Peso (con accesorios)	kg	800
Peso, listo para el uso	kg	800
Peso con embalaje incluido	kg	800
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	2082 × 1250 × 1450

Equipamiento

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

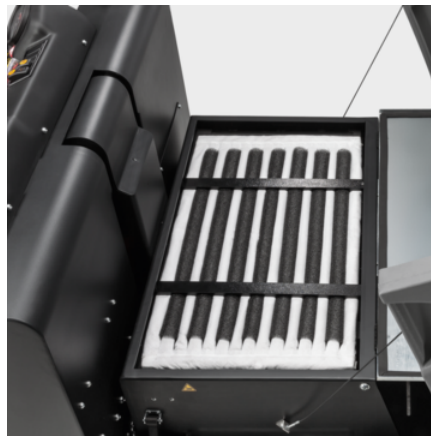
■ Includido en el equipo de serie.

Este equipo requiere de una formación previa a su utilización.



Estructura robusta del equipo para un trabajo seguro

- Permite aplicaciones en condiciones externas extremas.
- Prolonga la vida útil de los componentes y del equipo.
- La lámpara de advertencia omnidireccional incluida de serie mejora la seguridad para el usuario y para el medio ambiente.



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.
- Apto para cantidades de polvo especialmente grandes.



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.
- Cambio del cepillo cilíndrico principal de barrido y del filtro de bolsa sin necesidad de herramientas.

ACCESORIOS PARA KM 120/250 R LPG CLASSIC

1.186-001.0



		Ref. de pedido	Descripción	
FILTROS				
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 PRINCIPAL DE BARRIDO				
Cepillo cilíndrico de barrido estándar				
Cepillo cilíndrico de barrido estándar	3	6.988-800.0	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	Con cerdas naturales, especiales para barrer polvo fino sobre suelos lisos en interiores.	□
CEPILLO LATERAL				
Cepillos laterales estándar				
Cepillo lateral Standard	5	6.987-083.0	Cerdas universales resistentes a la humedad con larga vida útil, adecuadas para todas las superficies.	■
Cepillo lateral, duro				
Cepillo lateral, cerdas duras	6	6.905-773.0	Para eliminación de suciedad fuertemente adherida en los recintos exteriores, resistente a la humedad, efecto ligeramente abrasivo	□
Cepillo lateral duro				
Cepillo lateral, con cerdas de acero	7	6.905-619.0	Para la eliminación de capas protectoras y musgos, sólo adecuado para recintos exteriores, abrasivo	□
Cepillo lateral, suave				
Cepillo lateral suave	8	6.905-620.0	Barre el polvo fino en todas las superficies, resistente a la humedad, para superficies interiores y exteriores	□
KITS DE MONTAJE PARA BARREDORAS Y BARREDORAS-ASPIRADORAS				
Iluminación				
Iluminación de trabajo	9	2.852-082.0	Para un alumbrado adicional, por ejemplo, en garajes subterráneos o almacenes.	□
Iluminación de circulación	10	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.	□
Barrer/Aspirar				
Cubierta para los cepillos laterales	11	2.851-286.0	La cubierta para los cepillos laterales reduce el levantamiento de polvo.	□
Soporte para el aspirador NT 22/1 Ap Bp	12	2.852-814.0	Soporte para barredoras industriales para transportar el aspirador en seco y húmedo NT 22/1 de Kärcher. Facilita la limpieza de esquinas y espacios estrechos en un solo paso de trabajo.	□
Otros kits acoplables				
Juego de montaje protección antiempotram	13	2.852-620.0		□
Cepillo lateral izquierdo				
2º cepillo lateral izquierdo kit de montaje	14	2.852-518.0	Completo, incluye cepillo lateral estándar para aumentar el rendimiento de superficie.	□

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

ACCESORIOS PARA KM 120/250 R LPG CLASSIC 1.186-001.0



	Ref. de pedido	Descripción	
NEUMÁTICOS A PRUEBA DE PINCHAZOS			
Neumáticos protegidos contra pinchazos (juego), caucho macizo, no dejan marcas	15 4.515-328.0	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	16 4.515-332.0	Confortables neumáticos de aire para aplicaciones típicas.	<input type="checkbox"/>
CABINAS Y TECHOS PROTECTORES			
Cabina protectora del conductor			
Cabina protectora del conductor	17 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.