

KM 100/100 R BP

Cómoda y moderna barredora con conductor sentado para el uso profesional en superficies interiores y exteriores de 6000 a 7800 m²/h. Los Kits de Baterías NO están incluidos y deben pedirse aparte.



Made in Germany



Ref. de pedido

1.280-103.0

- Limpieza automática del filtro
- Accionamiento eléctrico de tracción
- Funcionamiento sin emisiones

Características técnicas

Código EAN		4039784468573
Tracción		motor de corriente continua
Accionamiento - Potencia	V / kW	24 / 2,1
Tipo de accionamiento		Eléctrica
Máximo rendimiento en superficie	m ² /h	6000
Rendimiento en superficie máx. con 2 cepillos laterales	m ² /h	7800
Ancho de trabajo	mm	700
Ancho útil con 1 cepillo lateral	mm	1000
Ancho útil con dos cepillos laterales	mm	1300
Capacidad de la batería	Ah	240
Tensión de la batería	V	24
Capacidad de las baterías	h	máx. 2,5
Depósito de suciedad	l	100
Capacidad ascensional	%	15
Velocidad de trabajo	km/h	6
Superficie de filtrado	m ²	6
Peso (con accesorios)	kg	320
Peso, listo para el uso	kg	300
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	2006 × 1005 × 1343

Equipamiento

Filtro redondo de poliéster	■
Limpieza del filtro manual	■
Limpieza del filtro automática	■
Cepillo cilíndrico principal de barrido oscilante	■
Regulación del caudal de aspiración	■
Trampilla para suciedad gruesa	■
Principio de barrido por encima del cabezal	■
Tracción hacia delante	■
Tracción hacia atrás	■
Aspiración	■
Aplicación en exteriores	■
Aplicación en interiores	■
Indicador de batería	■
Contador de horas de funcionamiento	■
Función de barrido, desconectable	■
Ruedas, sin marcado	■

■ Includido en el equipo de serie.

Este equipo requiere de una formación previa a su utilización.



Protección contra impactos

- Para proteger la barredora y el entorno que debe limpiarse.



Gran superficie de filtrado con limpieza automática

- El filtro se limpia automáticamente después de cada parada de la máquina: para barrer siempre con poco polvo y disponer de intervalos de trabajo prolongados.
- La limpieza del filtro puede activarse también manualmente.
- Cambio del filtro sin herramientas.



Mantenimiento sencillo

- Cambio sin herramientas de filtro y cepillo cilíndrico de barrido para un mantenimiento flexible en cualquier lugar.

ACCESORIOS PARA KM 100/100 R BP 1.280-103.0



	Ref. de pedido	Descripción	
FILTROS			
Filtro circular			
Filtro redondo	1 6.414-532.0	Filtro redondo lavable y resistente a la humedad para barredoras de Kärcher. El filtro reduce considerablemente los gastos de mantenimiento.	■
CEPILLO CILÍNDRICO PRINCIPAL DE BARRIDO			
Cepillo cilíndrico de barrido estándar			
Cepillo cilíndrico de barrido, estándar	2 6.906-375.0	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/natural	3 6.906-533.0	Con cerdas naturales, especiales para barrer polvo fino sobre suelos lisos en interiores y exteriores.	□
Cepillo cilíndrico principal de barrido duro			
Cepillo cilíndrico principal de barrido duro	4 6.906-532.0	Para la eliminación de la suciedad fuertemente adherida en las áreas exteriores	□
Cepillo cilíndrico principal de barrido antiestático			
Cepillo cilíndrico principal de barrido antiestático	5 6.906-534.0	Para la limpieza de superficies propensas a la acumulación de cargas electrostáticas (por ejemplo moquetas, césped artificial)	□
CEPILLO LATERAL			
Cepillos laterales estándar			
Cepillo lateral estándar	6 6.905-986.0	Cepillo lateral estándar con cerdas universales resistentes a la humedad para suciedad normal sobre todo tipo de superficies. Larga vida útil.	■
Cepillo lateral, duro			
Cepillo lateral duro	7 6.906-065.0	Elimina la suciedad fuertemente adherida en exteriores, resistente a la humedad, ligeramente abrasivo.	□
Cepillo lateral, suave			
Cepillo lateral suave	8 6.906-133.0	Barre el polvo fino de todas las superficies, resistente a la humedad, para interiores y exteriores.	□
ACCESORIOS			
Fleet mounting kit			
Accesorio controlador Connect Module	9 2.644-391.0	Con el módulo IoT* se transmite información sobre la ubicación y las horas de funcionamiento de los equipos de Kärcher a batería y de terceros al sistema de gestión de equipos.	□
KITS DE MONTAJE PARA BARREDORAS Y BARREDORAS-ASPIRADORAS			
Barrer/Aspirar			
Soporte para el aspirador NT 22/1 Ap Bp	10 2.853-195.0	Sujeción especial para la barredora-aspiradora 100/100 R. Permite transportar el aspirador en seco y húmedo NT 22/1 de Kärcher y facilita de esta manera la limpieza de áreas de difícil acceso.	□
Soporte para el aspirador NT 22/1 Ap Bp - de fábrica	11 2.853-195.7		□
Iluminación			
Luz de trabajo	12 2.640-551.0	Para un alumbrado adicional, p. ej., en garajes subterráneos o almacenes.	□
Sistema luminoso de advertencia			
Luz de aviso giratoria	13 2.643-886.0	Aumenta la seguridad durante el trabajo	□
Cepillo lateral izquierdo			
Segundo cepillo lateral, izquierda	14 2.851-050.0	Completo, incluye cepillo lateral estándar para aumentar el rendimiento de superficie.	□

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

ACCESORIOS PARA KM 100/100 R BP 1.280-103.0



	Ref. de pedido	Descripción	
BATERÍAS DE TRACCIÓN			
Batería	15 6.654-119.0	Se requieren cuatro unidades.	<input type="checkbox"/>
	16 6.654-112.0	Batería de accionamiento de mantenimiento reducido con sistema de llenado central.	<input type="checkbox"/>
CARGADOR DE BATERÍAS			
Cargador	17 6.654-107.0	Para cargar la batería 6.654-112.0.	<input type="checkbox"/>
NEUMÁTICOS A PRUEBA DE PINCHAZOS			
Juego de ruedas de goma maciza, no deja marcas - de fábrica	18 2.641-129.7	No dejan marcas en los suelos sensibles blancos	<input type="checkbox"/>
Rueda trasera de goma maciza, no deja marcas	19 6.435-698.0	Recomendados para barrer virutas de metal, fragmentos de vidrio, etc. Evita las huellas de neumáticos sobre superficies de color claro.	<input type="checkbox"/>
CABINAS Y TECHOS PROTECTORES			
Techo protector con luz omnidireccional			
Techo protector con luz de aviso giratoria - de fábrica	20 2.640-496.7	Necesario para trabajar con las barredoras en zonas con estanterías altas. Cumple las exigencias de la norma IEC 60335-2-72	<input type="checkbox"/>

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