



Barredora uso industrial hidráulica, con motor diésel. Para aplicaciones difíciles en la industria de la construcción, metalúrgica o de la fundición.



## 1 Vaciado en alto hidráulico

- Vaciado sencillo y seguro de la suciedad barrida
- Vaciado en alto hasta 1,52 m

## 2 Principio de barrido con pala

- Buen alojamiento de la suciedad barrida, ya sea fina o gruesa.
- Reducido levantamiento de polvo.

## 3 Amplia oferta de accesorios y juegos de montaje

- Cómoda adaptación a las necesidades de limpieza individuales
- Equipamiento convincente (p. ej., cabina cómoda, aire acondicionado, calefacción)

## 4 Motor y accionamiento del cepillo cilíndrico principal de barrido y los cepillos laterales completamente hidráulicos

- De escaso mantenimiento
- Sin desgaste



## KM 170/600 R D

- Potente motor industrial
- Alta velocidad de funcionamiento y de transporte
- Largos intervalos de trabajo

### Características técnicas

<b>No. de parte</b>	1.186-127.0	
<b>Código EAN</b>	4039784521933	
<b>Accionamiento</b>	Motor de gasoil de 4 tiempos / Yanmar	
<b>Accionamiento – Potencia</b>	<b>kW</b>	35
<b>Máx. rendimiento de superficie</b>	<b>m<sup>2</sup>/h</b>	23520
<b>Ancho útil</b>	<b>mm</b>	1350
<b>Ancho útil con 1 cep. lateral</b>	<b>mm</b>	1680
<b>Ancho útil con 2 cep. laterales</b>	<b>mm</b>	2000
<b>Depósito para la suciedad</b>	<b>l</b>	600
<b>Capacidad de subida de pendientes</b>	<b>%</b>	18
<b>Velocidad de trabajo</b>	<b>km/h</b>	14
<b>Superficie de filtrado</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	10
<b>Peso</b>	<b>kg</b>	1530
<b>Dimensiones (l × a × h)</b>	<b>mm</b>	2450 × 1750 × 1665

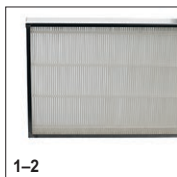
### Equipamiento

<b>Limpieza manual del filtro</b>	■
<b>Accionamiento</b>	hidrostática
<b>Cepillo cilíndrico principal ajustable</b>	■
<b>Servodirección</b>	■
<b>Regulación del flujo de aspiración</b>	■
<b>Principio de barrido con pala</b>	■
<b>Accionamiento hacia delante</b>	■
<b>Accionamiento hacia atrás</b>	■
<b>Sistema de aspiración</b>	■
<b>Vaciado hidráulico en alto</b>	■
<b>Aplicación en exteriores</b>	■

■ Incluido en el equipo de serie.

# KM 170/600 R D

## 1.186-127.0



	No. de parte	Montaje de fábrica	Longitud/Anchura	Diámetro	Precio	Descripción	
<b>Filtro plegado plano</b>							
	1	6.988-160.0					<input checked="" type="checkbox"/>
	2	6.987-691.0					<input type="checkbox"/>
<b>Cepillo cilíndrico de barrido estándar</b>							
Cepillo cilíndrico estándar	3	6.987-441.0	1344 mm	400 mm			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Cepillo cilíndrico principal, blando / cerdas naturales</b>							
Cepillo central blando KM 170/600	4	6.987-443.0	1344 mm	400 mm			<input type="checkbox"/>
	5	6.987-469.0	1344 mm	400 mm			<input type="checkbox"/>
<b>Cepillo cilíndrico principal duro</b>							
Cepillo central duro KM 170/600	6	6.987-442.0	1344 mm	400 mm			<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

# KM 170/600 R D

## 1.186-127.0



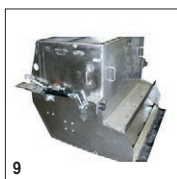
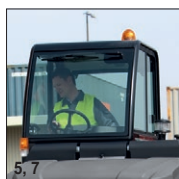
1

	No. de parte	Montaje de fábrica	Longitud/ Anchura	Diámetro	Precio	Descripción	
<b>Cepillos laterales estándar</b>							
	1	6.987-467.0		650 mm			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Cepillo lateral, duro</b>							
	2	6.987-468.0		650 mm			<input type="checkbox"/>
<b>Cepillo lateral, suave</b>							
	3	6.987-466.0		650 mm			<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

# KM 170/600 R D 1.186-127.0

**KÄRCHER**



		No. de parte	Montaje de fábrica			Precio	Descripción	
<b>Iluminación</b>								
Juego de montaje STVZO iluminación	1	2.851-280.7	2.851-280.7					<input type="checkbox"/>
Inspección del TÜV (organismo certificador alemán)	2	2.851-285.7	2.851-285.7					<input type="checkbox"/>
	3	2.852-151.7	2.852-151.7					<input type="checkbox"/>
Iluminación de trabajo	4	2.851-279.0	2.851-279.7					<input type="checkbox"/>
<b>Cabina protectora intemperie</b>								
Cabina cómoda con calefacción	5	2.851-265.7	2.851-265.7					<input type="checkbox"/>
	6	2.851-674.7	2.851-674.7					<input type="checkbox"/>
Cabina cómoda	7	2.851-264.7	2.851-264.7					<input type="checkbox"/>
<b>Otros kits acoplables</b>								
	8	6.373-014.0						<input type="checkbox"/>
Recipiente de barreduras de acero inoxidable	9	6.961-928.7	6.961-928.7					<input type="checkbox"/>
<b>Techo protector para el operario</b>								
Techo protector	10	2.851-268.7	2.851-268.7					<input type="checkbox"/>
	11	2.851-686.0						<input type="checkbox"/>
Techo protector con luna frontal y limpiaparabrisas	12	2.851-270.7	2.851-270.7					<input type="checkbox"/>
<b>Barrer/Aspirar</b>								
Cubierta para los cepillos laterales	13	2.851-287.0						<input type="checkbox"/>
Tercer cepillo lateral	14	2.851-277.7	2.851-277.7					<input type="checkbox"/>
JDM del 3.er cepillo lateral	15	2.851-278.7	2.851-278.7					<input type="checkbox"/>
<b>Cepillo lateral izquierdo</b>								
Juego de montaje 2. escoba lateral izqui	16	2.851-275.0	2.851-275.7					<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

# KM 170/600 R D 1.186-127.0



		No. de parte	Montaje de fábrica				Precio	Descripción	
<b>Neumáticos a prueba de pinchazos</b>									
Neumáticos protegidos contra pinchazos (juego), ruedas de caucho macizo	1	4.515-331.0	4.515-331.7						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

# KM 170/600 R D

## 1.186-127.0

		No. de parte	Montaje de fábrica				Precio	Descripción	
<b>Circuito de pulverización de agua</b>									
Sistema de pulverización de agua para cepillos laterales	1	2.851-284.7	2.851-284.7						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.