

Tecnología en limpieza · Tecnología Municipal

**Hako**

Clean ahead



**Sweepmaster 1200/1500 RH**  
*Barredora de conductor sentado*

*Para la limpieza económica de grandes superficies*

Rendimiento hasta 16,200 m<sup>2</sup>/hora

## Sweepmaster 1200/1500 RH



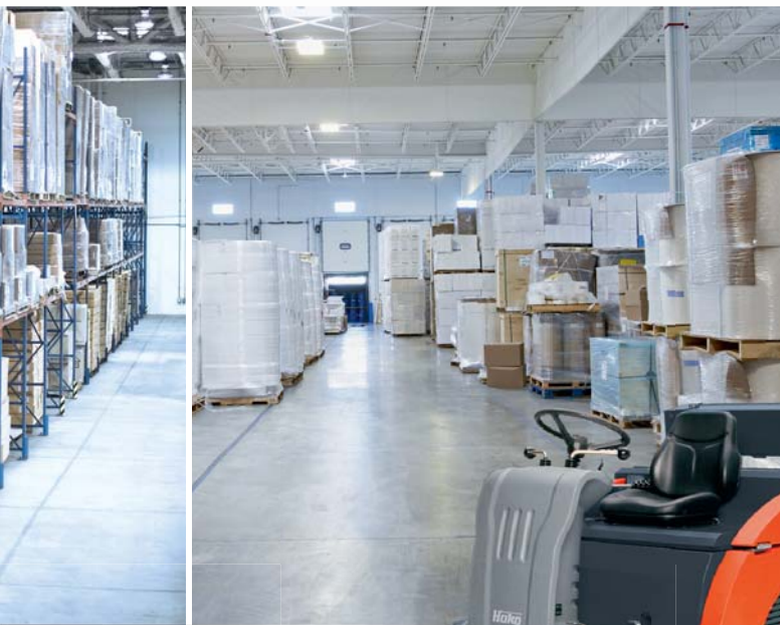
### Mejora la calidad de su barrido

#### Limpieza perfecta

Potente, inteligente y duradera:  
Al elegir la Sweepmaster 1200 RH y Sweepmaster 1500 RH, usted apuesta por una mejora del rendimiento y una limpieza rentable y eficaz de locales industriales y comerciales. Un rendimiento hasta 10,300 m<sup>2</sup>/h (Sweepmaster 1200 RH) o hasta 16,200 m<sup>2</sup>/h (Sweepmaster 1500 RH), ambos modelos están posicionados en la máxima categoría de barredoras. Las dos máquinas son idóneas para un barrido-aspirado rápido, especialmente eficiente sin levantar polvo; indicadas para aparcamientos, almacenes, plantas de producción así como instalaciones exteriores. Capaces de superar pendientes pronunciadas, tienen potencia suficiente para una limpieza segura de rampas y calzadas, e.j. en aparcamientos de varias plantas.

#### Calidad a largo plazo

Elegir Hako no es solo invertir en calidad, sino también en mayor durabilidad y fiabilidad. Durante la construcción de la Sweepmaster 1200 RH y Sweepmaster 1500 RH se ha prestado especial atención para alcanzar los más altos niveles de disponibilidad y de vida útil. Los sólidos chasis de las máquinas están fabricados en acero y, a diferencia de otros materiales, puede soportar impactos de gran dureza. Además, todas las partes de acero, están recubiertas con 2 capas de pintura anticorrosiva extremadamente duradera asegurando la más elevada demanda de calidad.



### Excelente rendimiento

Como todas las máquinas Hako, la Sweepmaster 1200 RH y Sweepmaster 1500 RH se diseñan invirtiendo en eficiencia y facilidad de reparación. Para las tareas de mantenimiento y reparación, se accede de inmediato al motor con pocas maniobras, sin necesidad de ninguna herramienta. A su vez, un sistema de diagnóstico inteligente en la Sweepmaster 1500 RH proporciona una ayuda adicional para el análisis de errores y la localización

de averías, ahorrando tiempo y costes.

Eficientes motores de gasolina, diesel y LPG, así como potentes sistemas de baterías garantizan largos tiempos de trabajo debido a su bajo consumo. También el sistema de filtrado con una larga vida útil y unos depósitos de gran tamaño proporcionan las condiciones necesarias para realizar trabajos prolongados e ininterrumpidos. Todo esto hace aumentar la eficiencia.



Hasta 10,300 m<sup>2</sup>/h de rendimiento

## Sweepmaster 1200 RH



Sweepmaster P1200 RH

### Tecnología bien concebida para la máxima flexibilidad

La Sweepmaster 1200 RH viene con todo el equipamiento y las características funcionales de su hermana mayor, pero es manejada manualmente mediante palancas e interruptores fáciles de usar. Disponible en gasolina, gas licuado de petróleo, diesel o baterías, es posible cubrir todo tipo de necesidades en interiores y exteriores. El tiempo de funcionamiento para los modelos con baterías es hasta 5 horas y para los modelos de combustión hasta 10 horas. Con esto se facilita el máximo rendimiento de la máquina y del personal haciendo que la limpieza de locales comerciales sea aún más eficiente con Hako!

#### 1) Fácil operación

Perfecta visibilidad de la superficie de trabajo y elementos de control ergonómicos

#### 2) Fácil acceso

El cepillo principal se puede desmontar sin herramientas



Hasta 16,200 m<sup>2</sup>/h de rendimiento

## Sweepmaster 1500 RH

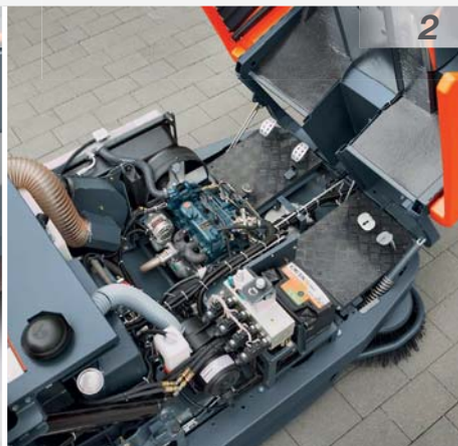


Sweepmaster P1500 RH  
con techo protector (opcional)



### Hay algo cierto

La Sweepmaster 1500 RH cumple con todos los requisitos para asegurar muchos años de uso económico, incluso bajo las condiciones más difíciles. Su potente unidad de barrido, eficaz sistema de filtros combinado con motores de alta potencia, diversos sistemas de tracción y un manejo sencillo, hacen de la Sweepmaster 1500 RH el vehículo ideal para el barrido de espacios industriales y comerciales. Grandes cepillos laterales guían la suciedad hacia el cepillo de barrido principal realizando los trabajos de manera fiable incluso en curvas y esquinas. Un eficaz sistema de barrido que funciona según el principio de vaciado por elevación, aprovechando todo el depósito de residuos, para garantizar largos tiempos de funcionamiento sin interrupciones!



### 1) Chasis robusto, protección contra golpes

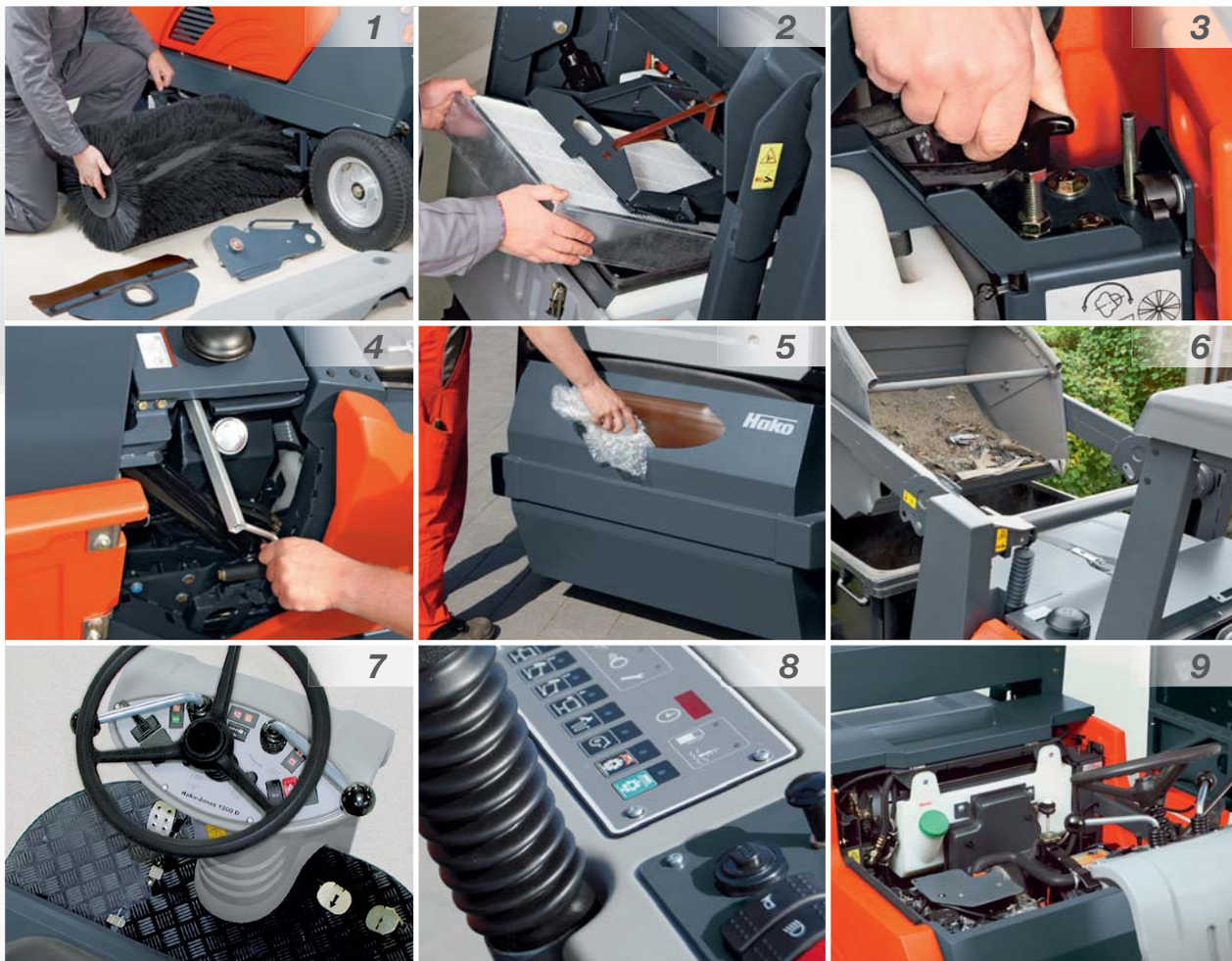
Chasis "heavy duty" y protección del cepillo ante impactos

### 2) Mantenimiento

Fácil acceso para trabajos de mantenimiento y reparación.

Bien concebido, hasta el último detalle

## La Sweepmaster 1200/1500 RH, convincientes y con muchas ventajas



### 1) Cepillo principal

Cubierta protectora contra daños en los rodamientos cuando se barre papel de aluminio o cinta. Reemplazo del cepillo principal sin herramientas

### 2) Filtro de aire limpio

Largos tiempos de funcionamiento gracias al sistema de filtros de cartucho con gran superficie de filtrado y tecnología R2S (patente Hako)

### 3/4) Ajuste cepillo

Fácil ajuste del cepillo principal cilíndrico usando el sistema de ABBA (tolva con adaptación automática del cepillo) para un barrido perfecto durante toda la vida útil del cepillo principal

### 5) Depósito residuos (Sweepmaster 1500 RH)

con apertura en el centro del depósito para introducir de forma manual residuos muy voluminosos, totalmente estanco sin fugas de polvo al exterior

### 6) Elevación hidráulica de la tolva

La tolva de residuos puede ser elevada para su vaciado a una altura de 1.52 m

### 7) Fácil de manejar

para una mayor seguridad y menor tiempo de formación de los operarios

### 8) Con un solo botón (Sweepmaster 1500 RH)

Manejo sencillo usando el botón verde Hakomatic

### 9) Acceso rápido

El fácil acceso al sistema técnico minimiza los tiempos de parada.

## Sweepmaster de un vistazo

Datos técnicos*	P1200 RH	D1200 RH	B1200 RH	P1500 RH	D1500 RH	B1500 RH
Motor	Gasolina/LPG	Diesel	Batería	Gasolina/LPG	Diesel	Batería
Max. salida	11,9 kW	9,8 kW	4,3 kW	15 kW	14 kW	6 kW
Anchura barrido con 0/1/2 cep	80/115/147 cm	80/115/147 cm	80/115/147 cm	92/127/162 cm	92/127/162 cm	92/127/162 cm
Rendimiento teórico con 1cep	10,300 m <sup>2</sup> /h	10,300 m <sup>2</sup> /h	9,200 m <sup>2</sup> /h	12,960 m <sup>2</sup> /h	12,960 m <sup>2</sup> /h	10,400 m <sup>2</sup> /h
ABBA Compensación desgaste	•	•	•	•	•	•
Depósito de residuos	130 l	130 l	130 l	250 l	250 l	250 l
Altura descarga	142 cm	142 cm	142 cm	152 cm	152 cm	152 cm
Superficie filtrante	5,0 m <sup>2</sup>	5,0 m <sup>2</sup>	5,0 m <sup>2</sup>	7,5 m <sup>2</sup>	7,5 m <sup>2</sup>	7,5 m <sup>2</sup>
R <sup>2</sup> S Sistema de limpieza del filtro	•	•	•	•	•	•
Velocidad de trabajo	9 km/h	9 km/h	8 km/h	10 km/h	10 km/h	8 km/h
Pendiente superable	18 %	18 %	16 %	18 %	18 %	16 %
Peso, lista para trabajar	763 kg	784 kg	920–1,100 kg	1,100–1,350 kg	1,100–1,350 kg	1,465–1,750 kg
Largo x Ancho	1,142 x 1,998 mm	1,142 x 1,998 mm	1,142 x 1,998 mm	1,335 x 2,230 mm	1,335 x 2,230 mm	1,335 x 2,230 mm
Altura (con techo)	1,520 (1,999) mm	1,520 (1,999) mm	1,520 (1,999) mm	1,596 (1,980) mm	1,596 (1,980) mm	1,596 (1,980) mm

Nos reservamos el derecho de realizar mejoras técnicas en las máquinas con respecto a la forma, el color y el diseño sin previo aviso.

Las ilustraciones podrían contener equipamiento opcional.

## La máquina perfecta para cada trabajo

### Equipos especiales para demandas especiales

Ningún trabajo es idéntico a otro. Por esta razón nosotros no solo ofrecemos diversos tipos de motores y anchura de barrido sino también equipos especiales adicionales con los que usted podrá montar con precisión la máquina que necesite, por ejemplo: un filtro de partículas para motores diesel que cumpla con la TRGS 554 o un techo de cabina de seguridad, un segundo cepillo lateral, un sistema de iluminación compatible con las normas de circulación (StVZO) o una luz intermitente y otros numerosos accesorios!

### Atractivos servicios en condiciones atractivas

La inversión en Hako se rentabiliza en poco tiempo, gracias a una construcción robusta y un uso sencillo, que minimiza averías y costes de mantenimiento durante toda la vida útil de la máquina. Además, nuestros competitivos contratos de “full service“ hacen que sus gastos en mantenimiento sean previsibles y den tranquilidad absoluta durante años.

*Simplemente pregunte a su comercial en Hako sobre nuestros extras y servicios - que estarán encantados de ayudarle!*

# Hako

Clean ahead



### **Hako: respeto por el medio ambiente**

Queremos un mundo limpio. En nuestras actividades comerciales tenemos en cuenta los recursos naturales y el medio ambiente. Puede encontrar más información en [www.hako.es](http://www.hako.es).

### **Estamos siempre cerca de Ud.**

Con su amplia red de distribución y servicio, Hako está siempre cerca para prestarle un rápido servicio en toda España.

### **Limpieza con seguridad**

Nuestras máquinas cumplen las estrictas normas de calidad "Made by Hako."

### **Venta, leasing, renting**

Le ofrecemos asesoramiento individualizado y atractivas opciones de financiación.

### **Estamos siempre a su servicio**

Le atendemos a cualquier hora del día y le ofrecemos un servicio urgente para sus recambios.

**BLUECOMPETENCE**  
Alliance Member

Partner of the Engineering Industry Sustainability Initiative



DIN EN ISO 9001:2008  
DIN EN ISO 14001:2009

Hako España, S.A.U.  
Tel. 902 702 312  
[info@hako.es](mailto:info@hako.es)  
[www.hako.es](http://www.hako.es)