



LÍNEA DE BARREDORAS

KOBRA



KOBRA LA BELLEZA
POSIBLE

KOBRA ES LA NUEVA BARREDORA "ACOMPAÑADA", IDEAL PARA LA LIMPIEZA EFICAZ Y RÁPIDA DE SUPERFICIES DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS DIMENSIONES.

Está disponible tanto en la versión con motor de gasolina (Honda) como en la versión eléctrica. La versión eléctrica, sumamente silenciosa y ecológica, es especialmente adecuada para limpiar zonas interiores.

Kobra tiene un cepillo central de 550 mm de ancho, una pista total de barrido de 780 mm y una capacidad de limpieza de casi 3.510 m²/h.

El cepillo central de PPL con cerdas mixtas permite una limpieza profunda incluso sobre superficies muy polvorientas e irregulares. Gracias a un contenedor de basura de gran capacidad y a un eficiente filtro de saco de poliéster, Kobra garantiza pavimentos limpios, sin residuos de polvo (grado de filtración de 99,9%) con una mayor duración del filtro y muy poco mantenimiento.

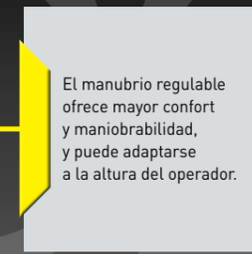
Quedará sorprendido de cuánto le ofrecerá esta máquina en relación con su precio reducido.

CARACTERÍSTICAS

- CEPILLO CENTRAL DE PPL CON CERDAS MIXTAS
- CEPILLO LATERAL DE PPL
- PALANCA DE CONTROL DE TRACCIÓN
- CHASIS PROTEGIDO POR PARACHOQUES TIPO AUTOMÓVIL
- CAPÓ DE MATERIAL ANTICHOQUE
- DISPOSITIVO DE ELEVACIÓN DE FALDONES
- CONTENEDOR DE BASURA SOBRE RUEDAS
- MANUBRIO REGULABLE
- FRENO DE APARCAMIENTO
- FILTRO DE SACO EN POLIÉSTER, EQUIPADO CON SISTEMA DE SACUDIMIENTO DE FILTROS



El cuadro de mandos, situado sobre el capó, es muy fácil de utilizar e incluye: mando para el cierre de la aspiración, mando para levantar/bajar el cepillo lateral e interruptor de llave.



El manubrio regulable ofrece mayor confort y maniobrabilidad, y puede adaptarse a la altura del operador.



La tracción puede ser activada por medio de una cómoda palanca situada en el manubrio del operador.



El polvo más fino es filtrado por un filtro de saco de poliéster con un excelente grado de filtración (99,9%) y tiene una duración mucho más larga que la de los filtros tradicionales. El filtro se limpia por medio de un eficaz sacudidor mecánico.



El cepillo central y el cepillo lateral se pueden sustituir fácilmente.



El contenedor de basura posterior, gracias a una mayor capacidad, permite reducir los tiempos necesarios para su vaciado. Está montado sobre ruedas y equipado con una cómoda manija que facilita las operaciones de descarga.



La máquina está equipada con un dispositivo de "elevación de faldones" en la parte anterior, que facilita la recogida de los residuos voluminosos.



La estructura de la máquina es de material especial a prueba de choques, que la protege contra eventuales daños.

KOBRA

ACCESORIOS

- Filtros clase M
- Kit de reducción de los cajones de basura
- Kit de limpieza para moquetas
- Cuenta horas

VERSIONES DISPONIBLES

KOBRA SH – con motor a gasolina, Honda
 KOBRA ET – a batería

CAMPOS DE APLICACIÓN

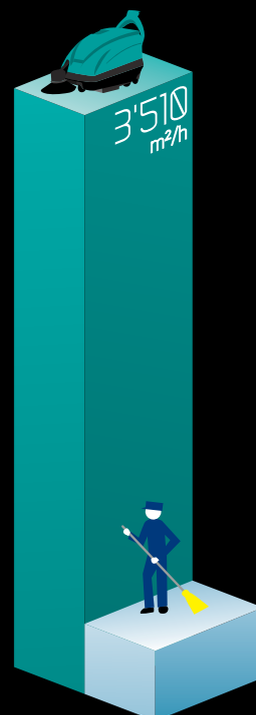
establecimientos industriales, comunidades y colectividades, escuelas, oficinas, edificios religiosos, hospitales, aeropuertos, estaciones de servicios, centros comerciales, centros logísticos, empresas de limpieza y multiservicios

SUPERFICIES TRATABLES

cerámica, mármol, cemento/hormigón, linóleo, superficies antideslizantes, gres porcelánico, en cualquier condición de suciedad.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	KOBRA EB	KOBRA SH
Ancho de barrido con cepillo lateral	780 mm	780 mm
Ancho de barrido con cepillo central	550 mm	550 mm
Capacidad cajón de basura	40 l	40 l
Velocidad de avance	4,5 km/h	4,5 km/h
Productividad horaria	3.510 m ² /h	3.510 m ² /h
Tipo de filtro	de saco, de poliéster	de saco, de poliéster
Tracción	mecánica	mecánica
Motor (cantidad / V / Watt)	1 x 12V - 600W	Honda 4 Hp
Batería estándar	12V	-
Peso (con baterías estándar)	127 kg	98 kg
Dimensiones (con cepillo incluido)	1.555 x 835 x 980 h	1.555 x 835 x 980 h



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



EUREKA s.r.l.
 Via dell'Industria, 32 - z.i.
 35013 Cittadella PD ITALY
 tel +39 049 9481800
 fax +39 049 9481899
 info@eurekasweepers.com
 www.eurekasweepers.com



 www.facebook.com/eurekasweepers
 www.youtube.com/eurekasweepers

