



CS50 la pequeña barredora con una gran fuerza de barrido

Apta para la limpieza de mantenimiento de pavimentaciones en interiores y exteriores de pequeñas y medianas dimensiones. CS50 es una pequeña barredora con operador acompañante, muy manejable y compacta. Es ideal para la limpieza de superficies de hasta 2.500 m².

Su manubrio, de material plástico muy confortable, facilita los movimientos a realizar sobre las palancas. Para operar sobre superficies mojadas o húmedas, se acciona la palanca de interrupción de la aspiración.

El cepillo lateral facilita la limpieza en rincones y en los bordes de las paredes. El filtro a panel, de amplia superficie filtrante, reúne características excepcionales para la retención del polvo. (También disponible la versión "lavable" y reutilizable).

Los "flaps", anterior y laterales, son muy importantes para evitar levantar polvo durante el trabajo.

La barredora CS50 está disponible con alimentación a batería o a gasolina y tiene una anchura de trabajo de 65 cm (incluido el cepillo lateral).

LOS PLUS DE CS50

- Dos tipos de alimentación con batería o gasolina para satisfacer las diferentes necesidades de limpieza.
- Compacta, práctica y robusta
- Conducción intuitiva y mandos sencillos
- Dimensiones compactas
- Ahorro en el consumo y mayor seguridad gracias a la rotación del cepillo, que se activa solamente cuando la máquina está en funcionamiento
- Gran fiabilidad del grupo transmisión gracias al uso de correas trapezoidales
- Extremadamente versátil; dependiendo del tipo de cepillo que se elija, se puede trabajar en diferentes tipos de pavimento
- Cepillo de mixto de acero: para uso en exteriores o superficies muy ásperas
- Cepillo con cerdas tampico bassina: para polvo muy fino y superficies lisas
- Cepillo con cerdas PPL: extremadamente versátil para las superficies industriales
- Sacudidor de filtro manual: fiable, práctico y conveniente





Los detalles que marcan la diferencia



CS50 disponible también con motor de tracción endotérmico Honda. Este motor permite aumentar la velocidad de limpieza y simplificar el trabajo del operador.

El cepillo central, accesible a través de una cómoda portezuela lateral, es fácilmente regulable. Disponible en distintas versiones para todo tipo de suciedad

CERDAS MIXTO-ACERO

SETOLE TAMPICO BASSINA

SETOLE PPL

Para el uso en exteriores o sobre superficies muy ásperas

Para polvo muy fino y sobre superficies lisas

Las más versátiles para superficies de tipo industrial









Es importante limpiar el filtro a panel al final de cada ciclo de trabajo, con la ayuda de un aspirador, para garantizar el perfecto funcionamiento de la máquina.



Mandos de funcionamiento: mando de abertura/cierre de la aspiración, sacudidor de filtro, levantamiento/bajada del cepillo lateral, mando de avance de la máquina (en los modelos con tracción).



El filtro a panel es fácilmente sustituible sin el uso de herramientas.



Es indispensable para limpiar rincones y contra las paredes. En caso de pavimentos con demasiado polvo, y para evitar levantarlo, se puede alzar el cepillo, el que detiene su rotación.



EQUIPAMIENTOS DE SERIE	C\$50 B	CS50 BT	CS50 H	CS50 HT
Filtro en papel	•	•	•	•
Cepillo central PPL	•	•	•	•
Cepillo lateral PPL	•	•	•	•
Sacudidor mecánico del filtro	•	•	•	•
Carga posterior	•	•	•	•

OPTIONAL	CS50 B	CS50 BT	CS50 H	CS50 HT
Filtro poliester	•	•	•	•
Sacudidor electrico del filtro	-	•	-	-
Cepillo central/lateral acero mixto	•	•	•	•
Cepillo central/lateral fibra natural	•	•	•	•
Cepillo central ppl 0,6 + cobre	•	•	•	•

DATOS TÉCNICOS		CS50 B	CS50 BT	CS50 H	CS50 HT
Cabida cajón de recogida	1	40	40	40	40
Anchura de trabajo con cepillo lateral	mm	650	650	650	650
Anchura cepillo central	mm	500	500	500	500
Diámetro de los cepillos laterales	(n.) mm	(1) 380	(1) 380	(1) 380	(1) 380
Superficie de filtración	m^2	2,5	2,5	2,5	2,5
Tracción	-	semi aut.	aut.	semi aut.	aut.
Tipo de descarga	-	manual posterior	manual posterior	manual posterior	manual posterior
Capacidad de trabajo hasta	m^2/h	2275	2600	2275	2600
Motor cepillo lateral	-	mecánica	mecánica	mecánica	mecánica
Motor eléctrico	V/W	12/600	12/600	-	-
Motor de explosión	HP	-	-	3 (Honda)	3 (Honda)
Velocidad de avance	Km/h	0÷3,5	O÷4	0÷3,5	0÷4
Pendiente máxima superable	%	5	10	5	10
Baterías (n.)	V/Ah C5	(1) 12/140	(1) 12/140	-	-
Dimensiones máquina (Lxhxa)	Kg	67	<i>7</i> 5	70	78
Peso en vacío (sin baterías)	mm	1430x1000x660	1430x1000x660	1430x1000x660	1430x1000x660







Entes públicos



HoReCa



Bienestar & deportivo



Artesanía



Automotive



minorista



Gran Distribución



Logístico













