



CS50

**Pequeña barredora de batería o con motor.
Cuenta con una base de barrido de 65 cm.**



comac



CS50.

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.

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.





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: para el uso en exteriores o sobre superficies muy ásperas;
- CERDAS DE FIBRA NATURAL: para polvo muy fino y sobre superficies lisas;
- CERDAS DE POLIPROPILENO (PPL): las más versátiles para superficies de tipo industrial.



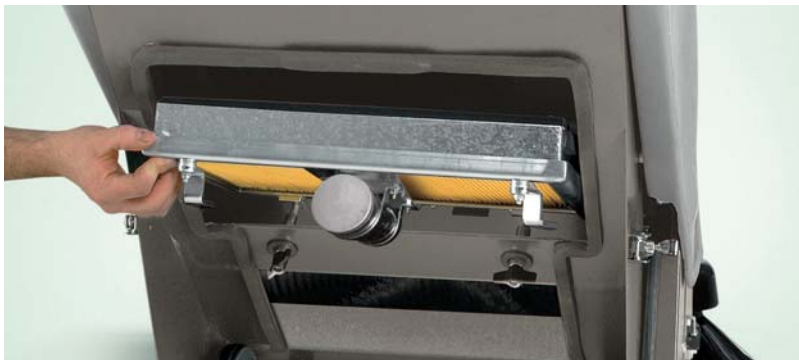
La suciedad es encauzada directamente en un cajón de recolección, sólido mas liviano, para una funcionalidad operativa



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



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



El filtro a panel es fácilmente sustituible sin el uso de herramientas. Solicitándolo, les proveeremos el sacude-filtro eléctrico que asegura una limpieza automática del filtro













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



DATOS TECNICOS		CS50H	CS50HT	CS50B	CS50BT
Velocidad de avance	km/h	0÷3,5	0÷4	0÷3,5	0÷4
Pendiente máximo superable	%	5	15	5	10
Motor cepillo lateral	-	mecánico	mecánico	mecánico	mecánico
Motor eléctrico	Voltios/Vatios	-	-	12/600	12/600
Sacudidor del filtro*	-	mecánico	mecánico	mecánico	mecánico
Motor de explosión	HP	3 (Honda)	3 (Honda)	-	-
Cabida cajón de recogida	l	40	40	40	40
Superficie de filtración	m ²	2,5	2,5	2,5	2,5
Baterías	(n.) V/Ah C5	-	-	(1) 12/105	(1) 12/105

* Sobre pedido: Electrónico

										
comac	Anchura de trabajo con cepillo lateral	Número de cepillos laterales / Ø mm	Alimentación Voltios Tracción	Anchura cepillo central	Carga anterior	Carga posterior	Tipo de descarga	Capacidad de trabajo hasta m ² /h	Dimensiones máquina LxHxh mm	Peso kg en vacío sin batería
CS50H	650	1/380	-/-	500	-	•	manual posterior	2275	1430 1000 660	70
CS50HT	650	1/380	-/ mecánica	500	-	•	manual posterior	2600	1430 1000 660	78
CS50B	650	1/380	12/-	500	-	•	manual posterior	2275	1430 1000 660	67
CS50BT	650	1/380	12/ mecánica	500	-	•	manual posterior	2600	1430 1000 660	75