



## CS70/71/72

**Barredoras de medianas dimensiones, cómodas y fáciles de manejar.**

Disponibles en las versiones de batería o de motor,  
con base de barrido de hasta 116 cm y dos cepillos laterales

  
**COMVAC**  
*professional people*



## **CS70/71/72.** **Aptas para cualquier condición** **de suciedad y de trabajo en espacios mediano-grandes**

CS70/71/72 son barredoras con operador sentado, muy compactas y manejables gracias a la distribución equilibrada de los pesos.

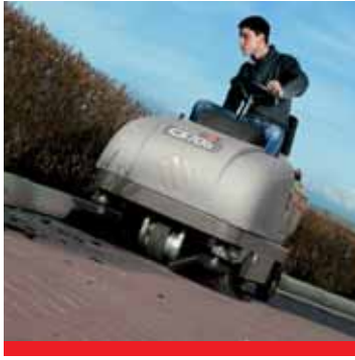
El cajón de recolección, colocado en la parte posterior, tiene una capacidad de 90 litros y es fácil de vaciar. El filtro tiene una superficie que supera los 5 m<sup>2</sup>, siendo uno de los más grandes de su categoría.

El motor endotérmico (en la versión de explosión H)

está equipado con una toma de aire frontal, que permite lograr un enfriamiento constante y adecuado. La tracción, hidráulica o eléctrica, está suministrada en la versión de explosión por un motor Honda de 5,5 HP y en la versión de batería por un sistema de 24 Voltios con 800 Vatios de potencia.

Los mandos son de tipo "touchless", de accionamiento inmediato.





## CS70 con descarga manual CS71 con descarga mecánica

CS70 está disponible con cajón de recolección con sistema manual, mientras que la CS71 funciona con descarga mecánica asistida con resortes de gas.

El cepillo central y el lateral empiezan a funcionar una vez apoyados sobre el suelo, sin accionar mando

alguno. Accionando el sacudidor del filtro se detiene automáticamente la aspiración.

**CS70**, **CS71** y **CS72** están equipadas de fábrica o como opcional con: diferentes filtros, distintos tipos de cepillos (de nylon, de cerdas mixto-acero y de fibras naturales), doble cepillo lateral y faros intermitentes.





En el modelo estándar CS70, el amplio cajón se extrae manualmente y se transporta sin problemas para vaciarlo.



El sistema de descarga mecánica de las barredoras CS71 permite vaciar el cajón a una altura de hasta un metro. (Posibilidad de recogida directa en bolsas de plástico al efecto, que se suministran como "kit" opcional).



CS70/71/72  
Cepillo central de autorregulación para el contacto adecuado con el suelo. Es desmontable y reemplazable sin el uso de herramientas.



CS70/71/72  
Cepillo lateral que se desliza en caso de choque. El mismo puede desmontarse y sustituirse sin el uso de herramientas. A petición se suministra equipada con un segundo cepillo lateral, instalado en el lado izquierdo.



CS70/71/72  
Filtro a panel desmontable sin el uso de herramienta para una limpieza adecuada. Disponible de papel o de polietileno.



CS70/71/72  
Una potente tracción hidráulica permite superar pendientes pronunciadas y disminuir el mantenimiento.



**CS70 con salpicadero sencillo y sumamente ergonómico**

# CS72

## Versión con descarga eléctrica

CS72 está disponible con descarga a una altura de hasta 1,5 metros del nivel del suelo, por un sistema completamente eléctrico.



**CS72**  
Salpicadero  
sencillo e  
intuitivo



Dos gatos eléctricos permiten la descarga del cajón de recolección a una altura de hasta 150 cm.



Motor Honda (versión H) fácilmente accesible para controles y mantenimiento.



**CS72**  
Descarga  
electrónica

La descarga electrónica funciona simplemente accionando un mando desde el puesto de conducción.



DATOS TECNICOS		CS70H	CS70B	CS71H	CS71B	CS72H	CS72B
Velocidad de avance	km/h	0+9	0+6	0+9	0+6	0+9	0+6
Pendiente máximo superable	%	15	10	15	10	15	10
Motor cepillo lateral	V/W	12/90	24/90	12/90	24/90	12/90	24/90
Motor tracción	V/W	-	24/800	-	24/800	-	24/800
Motor sacudidor del filtro	V/W	12/90	24/90	12/90	24/90	12/90	24/90
Motor de explosión	HP	5,5 (Honda)	-	5,5 (Honda)	-	5,5 (Honda)	-
Altura de descarga	mm	-	-	1000	1000	1550	1550
Cabida cajón de recogida	l	90	90	90	90	90	90
Superficie de filtración	m <sup>2</sup>	5	5	5	5	5	5
Baterías	(n.) V/A	-	(4) 6/240 max	-	(4) 6/240 max	-	(4) 6/240 max

CS70H	(1) 930 (2) 1160	1-2/450	-/ hidráulica	700	-	•	manual	6500	1600 1220 1030	290
CS70B	(1) 930 (2) 1160	1-2/450	24/ electrónica	700	-	•	manual	5500	1600 1220 1030	265
CS71H	(1) 930 (2) 1160	1-2/450	-/ hidráulica	700	-	•	mecánico	6500	1600 1220 1030	306
CS71B	(1) 930 (2) 1160	1-2/450	24 electrónica	700	-	•	mecánico	5500	1600 1220 1030	281
CS72H	(1) 930 (2) 1160	1-2/450	-/ hidráulica	700	-	•	eléctrica	6500	1600 1220 1030	340
CS72B	(1) 930 (2) 1160	1-2/450	24 electrónica	700	-	•	eléctrica	5500	1600 1220 1030	320

Esta máquina ha sido fabricada según las normas 98/37 CEE, 89/336 CEE, 93/68/CE y sucesivas modificaciones 91/263/CEE y 92/31 CEE, aplicando las normas técnicas EN 60335-1, EN 292. 2000/14/CE



Todas las partes en acero de la máquina son tratadas con sistemas de protección que garantizan la larga duración y resistencia a la oxidación.

#### REFERENCIA



Máquina para uso industrial



H - Máquina de gasolina



B - Máquina de batería con voltaje