



CS80

**Gran barredora de batería,
con motor de gasolina o diésel.
Con base de barrido de 100 cm**



 comac



CS80. **Apta para limpiar superficies de varios miles de metros cuadrados en tiempos reducidos**

CS80 es una motobarredora de dimensiones compactas que permite limpiar simple y fácilmente. Su cepillo central, de autorregulación, permanece constantemente en contacto con la superficie. Su

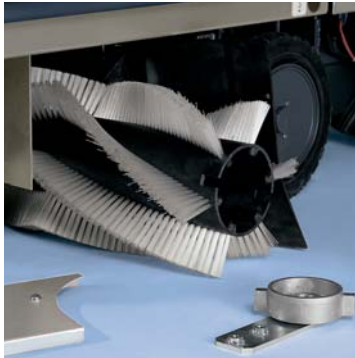
bastidor, digno de una máquina de categoría superior, está protegido por un parachoques de goma de 30 mm de espesor, que rodea todo el perímetro de la carrocería.



CS80 Descarga hidráulica

El amplio cajón para los desechos posee una cabida de hasta 150 litros y puede vaciarse automáticamente a una altura de un metro y medio, gracias a un sistema hidráulico. Esto simplifica notablemente las operaciones de limpieza más complejas. Los espacios de acceso para las intervenciones de mantenimiento están ampliamente garantizados por el eficaz sistema de

apertura de los capot (sin el uso de herramienta), mas siempre tutelando el operador contra eventuales riesgos. Una sólida protección de acero, un soporte con cojinete como protección del árbol del motorreductor y un sistema para absorber los choques, garantizan una larga vida útil del cepillo lateral, comprometida por los desniveles del suelo y por la limpieza a ras de la pared.



El cepillo central es flotante y rápidamente sustituible



El filtro a panel, con una superficie superior a los 5 m², es fácilmente accesible para su adecuada limpieza y para sustituirlo sin el uso de herramienta



En caso de polvo fino, puede suministrarse un filtro con bolsas de tela (opcional)

Confort y funcionalidad de los mandos

Un "joystick" permite conducir, desde el puesto de conducción, el sistema electro-hidráulico de levantamiento y descarga, haciendo sencilla y segura la operación de vaciado de la suciedad. La descarga del cajón de recolección, con capacidad para 150 litros, se realiza a una altura de 1400 mm





La rueda motriz permite un radio de viraje muy reducido



CS80H
Excelente rendimiento y fiabilidad del nuevo motor Honda de gasolina



El puesto de conducción es accesible desde ambos lados



Un potente cepillo lateral remueve la suciedad de los bordes, llevándola a la zona central de carga

DATOS TECNICOS		CS80H	CS80B	CS80D
Velocidad de avance	km/h	0→8	0→6	0→8
Pendiente máximo superable	%	15	10	15
Motor cepillo central	Voltios/Vatios	hidráulico	24/560	hidráulico
Motor cepillo lateral	Voltios/Vatios	12/90	24/90	12/90
Motor tracción	Voltios/Vatios	hidráulico	24/1750	hidráulico
Motor sacudidor del filtro pannelo	Voltios/Vatios	12/90	24/90	12/90
Motore a sacudidor del filtro a stoffa	Voltios/Vatios	12/110	24/110	12/110
Motore endotermico	HP	11 (Honda)	-	10 (Lombardini)
Motor aspiración	V/W	12/200	24/90	12/200
Altura de descarga	mm	1400	1400	1400
Cabida cajón de recogida	l	150	150	150
Superficie de filtración	m ²	5	5	5
Baterías	(n.) V/Ah C5	-	24/400	-

	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 ³ /h	Dimensiones máquina LxHxa mm	Peso kg en vacío sin batería
CS80H	1000	1/450	-/ hidráulica	800	•	-	hidráulico	8000	1790 1380 1080	651
CS80B	1000	1/450	24/ electrónica	800	•	-	hidráulico	6000	1790 1380 1080	595
CS80D	1000	1/450	-/ hidráulica	800	•	-	hidráulico	8000	1790 1380 1080	660