

CS700/800 B-H



**Spazzatrici versatili e confortevoli:
pulire non è mai stato così facile!**

Hanno una pista di lavoro fino a 112 cm (con 2 spazzole laterali)

CS700/800 sono spazzatrici semplicissime da utilizzare, adatte per la pulizia di spazi commerciali e industriali fino a 10.000 m²



CS700/800 B-H sono spazzatrici uomo a bordo a trazione automatica, disponibili con alimentazione a batterie o con motore a benzina, realizzate nelle versioni da 70 e 80 cm di pista di lavoro (spazzola centrale).

Il modello più grande della gamma con le due spazzole laterali raggiunge una pista di lavoro di 112 cm.

**Massima semplicità di utilizzo
SENZA COSTI AGGIUNTIVI
PER LA FORMAZIONE DELL'OPERATORE**



Per iniziare a operare sin dal primo momento è necessario semplicemente, girare la chiave ed iniziare a lavorare

Comando a pedale per marcia Avanti/Indietro



Le spazzole centrale e laterali vengono abbassate/alzate semplicemente attraverso 2 leve

PLUS

Numerosi sono i benefici che le spazzatrici CS700/800 possono offrire:

- Prezzo vantaggioso all'acquisto,
- Alza Flap, azionabile tramite apposito pedale per agevolare la raccolta di sporco grossolano,
- Ampia superficie filtrante, fino a 6 m² con il modello CS800,
- Scuotifiltro elettrico con esclusione dell'aspirazione per pulire il filtro o lavorare su superfici umide,
- Spazzola centrale a cuspidi (a movimento idraulico nella versione a scoppio) flottante ed autoregistrante, rimane sempre a contatto con il terreno.



**CS700 B
Con scarico manuale**

CS700/800 B: fino a 4 ore di autonomia di lavoro

Nella versione a batteria le diverse funzionalità (come ad esempio spazzole o trazione) sono attivate da motori dedicati.

Il consumo di energia viene dosato secondo l'effettivo uso di ogni funzione offrendo comunque sempre il massimo rendimento.

In questo modo l'autonomia può arrivare fino a 4 ore, ovvero 20.000 m² puliti senza emissioni.

L'impianto idraulico della versione con motore a scoppio (CS700/800 H) trasforma questo modello in una versione con autonomia illimitata.



Con CS700/800 l'affidabilità è assicurata!

Nella versione a batteria tutto il vano batteria/motori è isolato contro l'infiltrazione della polvere e l'impianto elettrico ha la massima accessibilità ed è posizionato in zona protetta nella parte anteriore della macchina.

Le versioni con motore a scoppio (CS700/800 H) sono equipaggiate di un completo impianto idraulico e sono prive di schede elettroniche. Questo offre un aumento dell'affidabilità e garantisce la massima tranquillità nell'operare in situazioni di sporco pesante.



Con CS700/800, risultati di pulizia ineguagliabili!

Lo scarico dell'aria aspirata e filtrata avviene attraverso una griglia posta sul retro in una zona molto alta. Questo permette di non sollevare la polvere depositata sulla superficie che circonda la macchina garantendo in questo modo risultati di pulizia ottimali.



Alza Flap, azionabile tramite apposito pedale per agevolare la raccolta di sporco grossolano



CS800 H
Con sistema di
scarico automatico in quota

Con CS700/800 le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria si svolgono con la massima semplicità!



Ampia superficie filtrante: fino a 6 m² con il modello CS800!

Le spazzatrici CS700/800 sono disponibili nella versione con filtro a pannello o con filtro a sacche in tessuto. Quest'ultimo consente di ottenere degli ottimi risultati di filtraggio anche in ambienti dove la presenza di polveri fini è molto elevata.

È facilissimo sostituire il sistema di filtraggio per adattare la macchina a diversi ambienti di lavoro.

Il design essenziale e lineare semplifica gli interventi di manutenzione della macchina



La sostituzione delle spazzole centrali e laterali può essere effettuata senza l'ausilio di utensili



La batteria di avviamento, nelle versioni a motore (CS700-800 H) è collocata nel vano anteriore ed è facile da ispezionare

**Tutti i componenti sono facili da raggiungere,
per eseguire controlli e manutenzione in un attimo**



FILTRO A SACCHE (FS)

VERSIONE A MOTORE
Con sistema di scarico automatico in quota

VERSIONE A BATTERIE
Con scarico manuale

**CS700/800 sono disponibili
a richiesta nelle versioni
con una o due spazzole**

Facile nella ricarica delle batterie grazie alla possibilità di avere il caricabatterie a bordo (su richiesta su versioni a batteria)

FILTRO A PANNELLO (FP)



Larghezza lavoro spazzola centrale:
CS700 B-H 70 cm
CS800 B-H 80 cm

Larghezza lavoro spazzola centrale
+ 2 laterali:
CS700 B-H 105 cm
CS800 B-H 112 cm

Larghezza lavoro spazzola centrale
+ 1 laterale:
CS700 B-H 85 cm
CS800 B-H 95 cm



Configurazioni e dati tecnici



DOTAZIONI	CS700 B	CS700 H	CS800 B	CS800 H	DOTAZIONI	CS700 B	CS700 H	CS800 B	CS800 H
Gruppo spazzole					Gruppo trazione				
Spazzola centrale a cuspidi PPL	•	•	•	•	Motoruota elettrica	•	-	•	-
Spazzola centrale misto acciaio	optional	optional	optional	optional	Motoruota idraulica	-	•	-	•
Spazzola laterale dx PPL	•	•	•	•	Comando marcia avanti/indietro	•	•	•	•
2 spazzole laterali PPL (2SL)	optional	optional	optional	optional	Freno di servizio meccanico	•	•	•	•
Spazzola laterale misto acciaio	optional	optional	optional	optional	Freno di stazionamento	•	•	•	•
Alza flap	•	•	•	•	Alimentazione motore Honda GX200	-	•	-	•
					Batteria 24 V (4x6)	optional	-	optional	-
					Avviamento elettrico	-	•	-	•
Gruppo aspirazione/filtrazione					Accessori				
Ventola aspirazione elettrica	•	-	•	-	Contaore	•	•	•	•
Ventola aspirazione	-	•	-	•	Lampeggiante	optional	optional	optional	optional
Scuotifiltro e chiusura aspirazione	•	•	•	•	Kit fan	optional	optional	•	•
Filtro a pannello (FP) o a sacche (FS)	•	•	•	•	Ruote super elastiche	optional	•	optional	•
Kit filtro a pannello o sacche	optional	optional	optional	optional	Livello carica batterie	•	-	•	-
Cassetto di raccolta con svuotamento manuale	•	•	-	-	Carica batterie a bordo 24 V/25 A	optional	-	optional	-
Cassetto di raccolta con sollevamento e scarico automatico	-	-	•	•	Tettuccio di protezione	optional	optional	optional	optional

DESCRIZIONE TECNICA		CS700 B	CS700 H	CS800 B	CS800 H
Velocità di avanzamento	km/h	0+6	0+6	0+6	0+6
Motore spazzola laterale	V/W	24/90	idraulico	24/90	idraulico
Motore trazione	V/W	24/400	idraulico	24/400	idraulico
Motore Scuotifiltro	V/W	24/80	12/80	24/80	12/80
Motore a scoppio	HP	-	5,5	-	5,5
Altezza scarico	m	-	-	1,3	1,3
Capacità totale cassetto di raccolta	l	90	90	105	105
Superficie filtrante a pannello	m ²	5	5	6	6
Batterie	(n.) V/Ah C5	(4) 6/210	-	(4) 6/210	-

	Larghezza lavoro con spazzola laterale	Numero spazzole laterali/∅ mm	Alimentazione V/ trazione	Larghezza spazzola centrale	Carico anteriore	Carico posteriore	Tipo di scarico	Capacità lavoro fino a m ² /h	Dimensioni macchina mm L x h x l	Peso Kg a vuoto senza batterie
CS700 B	850	1-2/400	24/elettronica	700	-	•	manuale	6300	1600 1310 940	238
CS700 H	850	1-2/400	-/idraulica	700	-	•	manuale	6300	1600 1310 940	297
CS800 B	950	1-2/400	24/elettronica	800	-	•	elettrico	6800	1600 1310 1080	322
CS800 H	950	1-2/400	-/idraulica	800	-	•	elettrico	6800	1600 1310 1080	381



Macchina per uso industriale



H - Macchina a benzina



B - Macchina a batteria con valore del voltaggio



Le macchine sono costruite in conformità alle direttive 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE e alle norme armonizzate IEC 60335-1 e IEC 60335-2-72.



Tutte le parti in metallo della macchina sono trattate con sistemi di protezione che garantiscono lunga durata e resistenza all'ossidazione.

COMAC spa
Via Maestri del Lavoro, 13
37059 Santa Maria di Zevio - Verona - Italy
Tel. +39 045 8774222 - Fax +39 045 8750303
on line: www.comac.it - e-mail: com@comac.it

Organizzazione certificata Q.C.B. Italia ISO 9001:2008