





SWEEPERS › *SPAZZATRICI*

KEY › LEGENDA



HP / kW = Endothermic engine - Motore a scoppio



% limiting gradient - % pendenza massima



Filter shaker - Scuoti filtro



V / W = Battery motor - Motore a batteria



m³/h = Working capacity - Capacità di lavoro



m² = Filter surface - Superficie filtrante



mm = Cleaning width (central brush) - Larghezza di pulizia (spazzola centrale)



lt = Collector tank - Serbatoio di raccolta



kg = Weight - Peso



mm = Cleaning width (with one side brush - Larghezza di pulizia (con una spazzola lat.)



km/h = Max advancement speed - Massima velocità di avanzamento



cm = Dimensions - Dimensioni



mm = Cleaning width (with two side brushes) - Larghezza di pulizia (con due spazzole lat.)



Traction - Trazione

AVAILABLE VERSIONS › VERSIONI DISPONIBILI



MANUAL VERSION

Manual operation
Funzionamento manuale



BATTERY VERSION

Battery power supply
Alimentazione a batteria



PETROL VERSION

Petrol power supply
Alimentazione a benzina



DIESEL VERSION

Diesel power supply
Alimentazione diesel

OTHER FEATURES › ALTRE CARATTERISTICHE



BELT DRIVE

TRASMISSIONE A CINGHIA

Resistance and stillness, doesn't need service.
Resistente e silenziosa, non richiede manutenzione.



SIDE BRUSH EXCLUSION

ESCLUSIONE SPAZZOLA LATERALE

A system that protects brush bristles.
Sistema per preservare le setole della spazzola.



FRONT DUST VACUUM SYSTEM

ASPIRAZIONE POLVERI FRONTALE

It limits dust dispersion outside the machine.
Limita la dispersione di polvere all'esterno.



FLAP RAISE SYSTEM

SISTEMA ALZA FLAP

It collects big residual without dragging.
Raccolta senza trascinamento di residui ingombranti.



ANTISTATIC DEVICE

DISPOSITIVO ANTISTATICO

Certificated antistatic device system.
Sistema antistatico di sicurezza certificato.



DSA SYSTEM

SISTEMA DSA

Dumping automated system.
Sistema di ribaltamento automatico.

SERIES
CSW = Comet Sweeper

SERIE
CSW = Spazzatrice
Comet

CSW 1200 G-DSA

MAX CLEANING WIDTH
Scrubbing width in mm (rounded)

LARGHEZZA MASSIMA DI PULIZIA
Ampiezza in mm delle spazzole (arrotondata)

TECHNICAL FEATURES

B = Battery
G = Gasoline
D = Diesel
DSA = Dumping automated system

CARATTERISTICHE TECNICHE

B = Batteria
G = Benzina
D = Diesel
DSA = Sistema di ribaltamento automatico

SWEEPERS SPAZZATRICI



PUSH SERIES

RIDE-ON SERIES

MANEUVERABILITY, EFFECTIVENESS AND VERSATILITY

The Comet sweepers, thanks to their extreme manoeuvrability and effectiveness, are designed to obtain optimal results on every type of surface. The variety and versatility of the models in the range contributes to providing bespoke solutions for each customer segment, ranging from home use, to the Horeca sector and right up to large industrial environments.

MANEGGEVOLEZZA, EFFICACIA E VERSATILITÀ

Le spazzatrici Comet, grazie alla loro estrema maneggevolezza ed efficacia, sono progettate per ottenere risultati ottimali su ogni tipologia di superficie. La varietà e versatilità dei modelli in gamma contribuisce a fornire soluzioni su misura per ogni segmento di clientela, spaziando dall'utilizzo domestico, al settore Horeca, fino ai grandi ambienti industriali.



PUSH SERIES

“WALK-BEHIND” SWEEPERS

PUSH SERIES sweepers

sweepers are particularly suited to clean medium and large surfaces.

SPAZZATRICI “UOMO A TERRA”

Le spazzatrici PUSH SERIES

sono particolarmente indicate per la pulizia di medie e grandi superfici.



BATTERY-POWERED OR WITH INTERNAL COMBUSTION ENGINE

Battery-powered models are available, to be used also in closed places, or driven by internal-combustion engine, solely for use in the open air but which guarantee potentially unlimited hours of operation.

ALIMENTAZIONE A BATTERIA O CON MOTORE A SCOPPIO

Sono disponibili modelli alimentati a batteria da poter utilizzare anche in luoghi chiusi, oppure alimentati con motore a scoppio, esclusivamente per l'utilizzo all'aria aperta ma che garantiscono un'autonomia di lavoro potenzialmente illimitata.



COMPACT DIMENSIONS AND EXTREME MANOEUVRABILITY

The compact dimensions make them practical and easy to handle and particularly suitable for confined spaces such as pathways, gyms, courtyards, parking lots, etc.

DIMENSIONI COMPATTE ED ESTREMA MANEGGEVOLEZZA

Le dimensioni compatte le rendono pratiche e maneggevoli, particolarmente adatte per spazi circoscritti come vialetti, palestre, cortili, parcheggi ecc.

CSW 375 B



CSW 950 MF



CSW 700



CSW 900



CSW 900



BATTERY VERSION
CSW 900 B



PETROL VERSION
CSW 900 G

FOR MORE
INFORMATION

PER MAGGIORI
INFORMAZIONI



BOX DIMENSION (cm) <i>DIMENSIONI IMBALLO (cm)</i>	126 x 83 x 85
QUANTITY FOR PALLET <i>QUANTITÀ BANCALE</i>	1
PALLET DIMENSION (cm) <i>DIMENSIONI BANCALE (cm)</i>	126 x 83 x 85



GENERAL FEATURES

- Ideal for medium and large surfaces
- Large filter surface with electric filter shaker (B version)
- Manual filter shaker (G version)
- Side brush raising control
- Suction switch off
- Flap raise system
- Panel filter in horizontal position
- Main brush pressure regulation
- Indirect back collection
- Quick main brush release
- Long life elastic belts
- Reclining handle
- Suction selection lever
- Traction lever
- Antistatic device
- Wide collector tank
- Heavy duty steel frame
- Side brush mechanical engagement
- Battery and battery charger not included

CARATTERISTICHE GENERALI

- Ideale per superfici di medie e grandi dimensioni
- Ampia superficie filtrante con scuotifiltro elettrico (versione B)
- Scuotifiltro manuale (versione G)
- Leva di sollevamento spazzola laterale
- Interruttore di spegnimento dell'aspirazione
- Sistema di sollevamento del flap
- Filtro a pannello in posizione orizzontale
- Sistema di regolazione della pressione della spazzola centrale
- Raccolta indiretta posteriore
- Sgancio rapido della spazzola principale
- Cinghie elastiche a lunga durata
- Manico reclinabile
- Leva di selezione di aspirazione
- Leva della trazione
- Dispositivo antistatico
- Ampia contenitore di raccolta
- Telaio autoportante in acciaio
- Spazzola laterale ad azionamento meccanico
- Batteria e caricabatterie non inclusi

CODE CODICE	MODELS MODELLI														
		V	W	HP	kW	mm	mm	m ² /h	lt						
9301 0004	CSW 900 B	12	400	-	-	710	880	3700	55	mechanical <i>meccanica</i>	4	3,02	electric <i>elettrico</i>	89	126x83x85
9301 0005	CSW 900 G *	-	-	5,5	2,9	710	880	3700	55	mechanical <i>meccanica</i>	4	3,02	manual <i>manuale</i>	97	126x83x85

* Powered by Honda. / Equipaggiate con motore Honda.

STANDARD ACCESSORIES › DOTAZIONE STANDARD

ACCESSORY ACCESSORIO	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE
	3046 0116	CSW 900 B PP brush <i>Spazzola PP CSW 900 B</i>
	3046 0117	CSW 900 G mixed steel brush <i>Spazzola misto acciaio CSW 900 G</i>
	3046 0109	PP side brush <i>Spazzola laterale PP</i>
	1002 0326	14 µm paper filter <i>Filtro in carta 14 µm</i>

OPTIONAL ACCESSORIES › ACCESSORI OPTIONAL

ACCESSORY ACCESSORIO	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE
	2830 0145	Trolley for collector tank kit <i>Kit carrello per contenitore di recupero</i>
	2416 0381	Side brush protection <i>Protezione spazzola laterale</i>
	3046 0116	CSW 900 B PP brush <i>Spazzola PP SWL CSW 900 G</i>
	3046 0117	CSW 900 B mixed steel brush <i>Spazzola misto acciaio CSW 900 B</i>
	3046 0111	Mixed steel side brush <i>Spazzola laterale misto acciaio</i>
	1002 0323	5µm polyester filter <i>Filtro in poliestere 5µm</i>
	1002 0322	HEPA filter <i>Filtro HEPA</i>
	0214 0015	Tubular battery Pb-acid 12V 118Ah C5 <i>Batteria tubolare Pb-acido 12V 118Ah C5</i>
	0214 0016	GEL battery 12 MFP 105 12V 105Ah C5 <i>Batteria GEL 12 MFP 105 12V 105Ah C5</i>
	0439 0028	Battery charger 12V-13A 220/240-50/60 (for battery 0214 0015 - 0214 0016) <i>Caricabatterie 12V-13A 220/240-50/60 (per batterie 0214 0015 - 0214 0016)</i>