

## SCHEDA TECNICA - TECHNICAL DATA SHEET



(1) - Larghezza senza spazzola laterale | Length without side brush

### CARATTERISTICHE GENERALI :

- Motoscopa meccanica con sistema di aspirazione per il controllo delle polveri.
- Posto di guida posteriore.
- Contenitore posteriore in ABS.
- Tre ruote: 1 anteriore sterzante, 2 posteriori motrici.
- Versioni: **Benzina, elettrica**
- Campo d'impiego: Pulizia di piccoli spazi , interni ed esterni, privati e pubblici.
- La superficie da pulire di riferimento é di 3480 m<sup>2</sup>/h.

### GENERAL FEATURES:

- Mechanical motosweeper with suction system for dust control.
- Rear driving seat.
- ABS Rear hopper.
- N° 3 wheels: 1 front steering, 2 rear driving.
- Versions: **Petrol, electric**
- Utilisation sectors: cleaning of small private and public outdoor and indoor areas.
- To refer to 3480 m<sup>2</sup>/h.

PRESTAZIONI	PERFORMANCES	U.M	HT		ET	
			Benzina Petrol	Elektrica Electric		
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA:	MAX CLEANING CAPACITY:	m <sup>2</sup> /h	3480	3480		
LARGHEZZA DI PULIZIA:	CLEANING WIDTH:					
Spazzola centrale	Main brush	mm	600	600		
Spazzola centrale + laterale DX	Main brush + right side brush	mm	870	870		
VELOCITÀ MAX DI TRASFERIMENTO:	MAX TRANSFERT SPEED:	km/h	4	4		
VELOCITÀ MAX IN RETROMARCIA:	MAX REVERSE SPEED:	km/h	-	-		
VELOCITÀ MAX IN LAVORO:	MAX WORKING SPEED:	km/h	4	4		
PENDENZA MAX SUPERAB. IN LAVORO:	MAX WORKING GRADIENT:	%	-	-		
PENDENZA MAX SUPERABILE:	MAX GRADIENT:	%	20	18		
MINIMO SPAZIO PER INVERSIONE A U:	MIN U - TURN DIAMETER	mm	1500	1500		



MOTOSCOPE - LAVASCIUGA

# Brava 900

CARATTERISTICHE TECNICHE	TECHNICAL FEATURES	U.M		
			HT	ET
			Benzina Petrol	Elettrica Electric
<b>SISTEMA DI ASPIRAZIONE:</b>	<b>SUCTION SYSTEM:</b>			
Tipo di ventola	Fan type		centrifuga centrifugal	centrifuga centrifugal
ventola diametro	Fan diameter	mm	230	230
Chiusura aspirazione	Suction cut off		meccanica mechanical	meccanica mechanical
<b>SIST. FILTR. DELLA POLVERE</b>	<b>DUST CONTROL SYSTEM</b>			
Sistema filtrante	Filtering system	n°	1-filtro a pannello 1-panel filter	1-filtro a pannello 1-panel filter
Superficie filtrante	Filtering area	m²	2,68	2,68
Materiale filtrante	Filtering material	type	cellulosa cellulose	cellulosa cellulose
<b>SCUOTITORE FILTRI POLVERE:</b>	<b>DUST FILTER SHAKER:</b>		Manuale Manual	Manuale Manual
<b>CONTENITORE RIFIUTI:</b>	<b>HOPPER:</b>			
Capacità contenitore	Hopper capacity	lt	51	51
Svuotamento contenitore	Hopper dumping		manuale manual	manuale manual
Sistema di carico	Loading system		Mecc - aspirante Mech - Vacuuming	Mecc - aspirante Mech - Vacuuming
<b>MOTORE:</b>	<b>ENGINE:</b>			
Marca	Make		HONDA	
Avviamento	Starting		manuale manual	
Potenza MAX	MAX output	cv-kw	4 / 2,9	12V 440W
Raffreddamento	Cooling system		aria - air	
Capacità serb. carburante - Batterie	Fuel tank capacity - Batteries capac.	lt	1,7	205 Ah
Autonomia	Running time	h	4 ~	* 4~
<b>AVANZAMENTO:</b>	<b>DRIVING:</b>			
Trazione su ruote posteriori	Driving wheels on the rear wheels		meccanica mechanical	meccanica mechanical
<b>RUOTE:</b>	<b>WHEELS:</b>			
Anteriore	Front	∅ mm	125	125
Posteriori	Rear	∅ mm	160	160

(\*)= L'AUTONOMIA PUÓ VARIARE DAL TIPO DI BATTERIA E DAL TIPO DI UTILIZZO DELLA MACCHINA.  
 (\*)= AUTONOMY DEPENDS ON THE TYPE OF BATTERY AND THE USE OF MACHINE



MOTOSCOPE - LAVASCIUGA

# Brava 900

CARATTERISTICHE TECNICHE	TECHNICAL FEATURES	U.M		HT	ET
				Benzina Petrol	Elettrica Electric
<b>FRENI:</b>	<b>BRAKES:</b>				
Di stazionamento su ruota anter.	Parking on the front wheel			meccanico mechanical	meccanico mechanical
<b>PESO:</b>	<b>WEIGHT:</b>				
Peso in ordine di marcia	Working weight	Kg		<b>70</b>	<b>68<sup>(1)</sup></b>
(1) Peso senza batteria	(1) Machine weight without battery				
Peso batteria (95Ah)	(95Ah) Battery weight	Kg			<b>33</b>
Peso batteria (nr.2 - 205Ah)	(nr.2 - 205Ah) Battery weight	Kg			<b>63</b>
<b>ACCESSORI IN DOTAZIONE:</b>	<b>STANDARD EQUIPMENT:</b>				
Motore	Engine			HONDA	
Motore elettrico	Electric motor				x
Freno di stazionamento	parking brake			x	x
Comando spazzole laterali	Side brush drive			meccanico mechanical	meccanico mechanical
Scuotitore filtri polvere	Dust filter shaker			manuale manual	manuale manual
Chiusura aspirazione	Suction cut off			meccanico mechanical	meccanico mechanical
Trazione su ruote posteriori	Driving on the rear wheels			x	x
Spazzola centrale in PPL	PPL main brush			x	x
Spazzola laterale in PPL	PPL side brush			x	x
Regolazione rapida spazzola centrale	Quick adjusting main brush			x	x
Indicatore batteria scarica	discharged battery indicator				x
<b>ACCESSORI A RICHIESTA:</b>	<b>OPTIONALS:</b>				
Filtro polvere in poliestere	Polyester dust filter			x	x
Batteria (95 Ah)	(95 Ah) Battery				x
Batteria (205 Ah)	(205 Ah) Battery				x



**RCM S.p.A** Casinalbo - Modena - Tel. +39 059 51.53.11 - Fax +39 059 51.07.83  
**E-mail:** info@rcm.it - **Internet:** www.rcm.it

La **RCM** si riserva di apportare qualsiasi modifica senza preventiva comunicazione - Vietata la riproduzione anche parziale - **RCM** Press  
**RCM** keeps the right to make changes without forewarning - Reproduction is forbidden - **RCM** Press