

COMBO^{SA}

COMBINATA - SPAZZA-LAVA-ASCIUGA
COMBINED - SWEEPS-SCRUBS-DRIES



people & technology

I

GB

COMBO^{SA}

SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

CONTENITORE RIFIUTI 180 lt

180 lt WASTE HOPPER

SUPERFICIE FILTRANTE 10 mq

10 mq FILTERING AREA

ALTEZZA DI SCARICO 1560 mm

1560 mm DUMPING HEIGHT

SERBATORIO SOLUZIONE 265 lt

265 lt SOLUTION TANK

RUOTE POSTERIORI

REAR WHEELS

RULLI CONTROROTANTI

COUNTER-ROTATING BRUSHES

MOTORIZZAZIONE DIESEL/GPL

AVAILABLE IN DIESEL - GPL

VOLANTE REGOLABILE IDROGUIDA

ADJUSTABLE POWER STEERING WHEEL

RUOTA MOTRICE DIREZIONALE

TEERING DRIVE WHEEL

SPAZZOLA LATERALE LAVANTE / SPAZZANTE SOSTITUZIONE RAPIDA

SIDE WASHING / SWEEPING BRUSH
QUICK REPLACEMENT



**SOSTITUZIONE RAPIDA SPAZZOLE
CENTRALI SENZA ATTREZZI**
QUICK MAIN BRUSHES REPLACEMENT
FREE TOOLS



**SOSTITUZIONE RAPIDA DA SPAZZOLE
LAVANTI A SPAZZOLE SPAZZANTI**
QUICK SWITCH FROM WASHING BRUSHES TO
SWEEPING BRUSHES



**SOSTITUZIONE RAPIDA GOMME TERGI
PAVIMENTO**
QUICK RUBBER SQUEEGEE BLADES
REPLACEMENT

LA MOSSA VINCENTE CONTRO LO SPORCO THE WINNING MOVE AGAINST THE DIRT

www.rcm.it



people & technology

La combinata di ultima generazione **COMBO** nasce dalla filosofia RCM che da oltre 40 anni costruisce tutte le spazzatrici con l'operatore a bordo, DAVANTI, con guida logica, con la ruota motrice anteriore sterzante, per assicurare la massima visibilità, manovrabilità e sicurezza all'operatore.

Modalità COMBINATA (spazza-lava-asciuga): Le due potenti spazzole controrotanti, comandate idraulicamente, spazzano, lavano contemporaneamente qualsiasi tipo di sporco, su qualsiasi tipo di pavimentazione. Lo squee-gee posteriore curvo raccoglie la soluzione, lasciando la pavimentazione perfettamente SPAZZATA-LAVATA-ASCIUGATA.

Modalità SPAZZANTE: spazza su pavimento asciutto, le due potenti spazzole controrotanti, raccolgono da terra qualsiasi tipo di detrito e la convogliano nel contenitore posteriore. Per eliminare la polvere sono possibili 2 opzioni: **A** - azionare le due ventole aspiranti per abbattere la polvere con i filtri di 10 mq (elimina le PM10); **B** - azionare solamente la pompa dell'acqua per bagnare il terreno (INQUINAMENTO 0).

The last generation of combined machine COMBO is born out of the RCM philosophy that from more than 40 years builds all the sweepers with ride-on operator on the front of the machine, with logic driving, directional front drive wheel to ensure the maximum visibility, manoeuvrability and safety to the operator.

Mode COMBINED sweeps-scrubs-dries: The two powerful counter-rotating brushes, hydraulically controlled, sweep and scrub at the same time any kinds of dirt on any kinds of floor. The rear U-shaped squeegee collects the solution leaving the floor perfectly SWEEPED - SCRUBBED - DRIED - POLLUTION FREE.

Mode SWEEPING: Sweeping on dry floor, the two powerful counter-rotating brushes collect any kinds of dirt and throw it into the back hopper. Two options are available to eliminate the dust: A - Activate the two suction fans to collect the dust into the 10mq filters (eliminates the PM10); B - Activate the water pump to wet the floor (POLLUTION FREE).



MASSIMA VISIBILITA' DELL'OPERATORE
OPTIMAL VISIBILITY FOR THE OPERATOR



MINIMO SPAZIO PER INVERSIONE
A "U" 3150 mm
MINIMUM "U" TURN SPACE 3150 mm



FACILE MANUTENZIONE
EASY MAINTENANCE



RULLI CONTROROTANTI
CON ECCEZIONALE
CAPACITA' DI SPAZZAMENTO
E LAVAGGIO CONTEMPORANEO
COUNTER-ROTATING ROLLER BRUSHES
EXCEPTIONAL ABILITY TO SWEEP
AND WASH CONTEMPORANEOUSLY



SCARICO DELL'ACQUA SPORCA
DIRTY WATER DISCHARGE



SCARICO PATTUME NEL CASSONETTO
GARBAGE UNLOADING INTO BINS

SCHEDA TECNICA *TECHNICAL DATA SHEET*

ITALIANO	ENGLISH	u.m	COMBO D	COMBO S
RESA ORARIA	HOURLY PERFORMANCE	mq/h	16550	16550
LARGHEZZA DI PULIZIA	CLEANING WIDTH	mm	1045	1045
LARGHEZZA DI PULIZIA CON SPAZZ. LATERALE	CLEANING WIDTH WITH SIDE BRUSHES	mm	1350	1350
LARGHEZZA DI ASCIUGATURA	DRYING WIDTH	mm	1440	1440
SERBATOIO SOLUZIONE	SOLUTION TANK	lt	265	265
SERBATOIO RECUPERO	RECOVERY TANK	lt	280	280
ALIMENTAZIONE	POWER SUPPLY	V	12	12
POTENZA INSTALLATA VERSIONE MOTOSCOPIA	SWEEPER OVERALL POWER	W	600	600
POTENZA INSTALLATA VERSIONE LAVASCIUGA	SCRUBBER OVERALL POWER	W	900	900
TRAZIONE	TRACTION		Idrostatica anteriore <i>front hydrostatic</i>	Idrostatica anteriore <i>front hydrostatic</i>
VELOCITA' DI LAVORO	MAXIMUM WORKING SPEED	km/h	10	10
VELOCITA' DI TRASFERIMENTO	MAXIMUM SPEED	km/h	12	12
PENDENZA MAX SUPERABILE	MAXIMUM GRADIENT	%	16	16
CAPACITA' CONTENITORE RIFIUTI	WASTE HOPPER CAPACITY	lt	180	180
SCARICO CONTENITORE	WASTE HOPPER UNLOADING	mm	Idraulico a 1560 <i>hydraulic 1560</i>	Idraulico a 1560 <i>hydraulic 1560</i>
SUPERFICIE FILTRANTE	FILTERING SURFACE	mq	10	10
SCUOTIFILTRO	DUST FILTERING SHAKER		Elettrico <i>electric</i>	Elettrico <i>electric</i>
MOTORE ALIMENTAZIONE	ENGINE		Kubota Diesel	Ford GPL
N° CILINDRI	CYLINDERS		4	4
RAFFREDDAMENTO	COOLING		Acqua <i>water</i>	Acqua <i>water</i>



Si ringrazia Gardaland per la gentile collaborazione. *We thank Gardaland for your kind cooperation.*



SEDE RCM S.p.A. Via Tiraboschi, 4 - 41043 Casinalbo - Modena - Italia Tel. +39 059 515 311 - Fax +39 059 510 783 info@rcm.it - www.rcm.it
STABILIMENTO DI PRODUZIONE/RICAMBI Via Copernico, 47 - 41043 Casinalbo - Modena - Italia Tel. +39 059 740 5416 - Fax. +39 059 573 242

FILIALE MILANO Via Stephenson, 32 - 20019 Settimo Milanese - Milano - Italia Tel. +39 02 335 103 53 - Fax +39 02 335 003 20

FILIALE TOSCANA Via Ferraris, 28 - 50054 Fucecchio - Firenze - Italia Tel. +39 335 87 67 007 - Fax. +39 059 510 783

RCM Barredoras Industriales s.l. ventas@rcm.eu - www.rcm.eu

BARCELONA Tel. +34 93 867 50 92 Fax. +34 93 867 36 65 - **MADRID** - Tel. +34 91 880 92 94 - Fax. +34 91 883 77 35