

LAVASCIUGA PAVIMENTI A BATTERIA	MOD. 85 BT												
 <p style="color: red; transform: rotate(-45deg); font-weight: bold; font-size: 1.2em;">telaio e tutte le parti metalliche in acciaio inossidabile</p>	<p>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Larghezza utile di lavoro</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">860 mm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Rendimento orario max.</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">3.825 m²/h</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Capacità serbatoio soluzione</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">90 l</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Capacità serbatoio recupero</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">90 l</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Autonomia max. (batterie Pb-acido)</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">4,5-5 h</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Autonomia max. (batterie gel)</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">4-4,5 h</td> </tr> </table> <p>ALTRE CARATT. E DOTAZIONI DI SERIE</p> <ul style="list-style-type: none"> Trazione elettronica bidirezionale Motore di aspirazione tri-stadio Filtro protezione motore di aspirazione Filtro estraibile entrata serbatoio soluzione Tube di scarico serbatoio soluzione con rubinetto Tube di scarico serbatoio recupero con regolaz. di flusso Barra aspirante in INOX completa di lame in gomma N.2 spazzole a disco in PPL 	Larghezza utile di lavoro	860 mm	Rendimento orario max.	3.825 m ² /h	Capacità serbatoio soluzione	90 l	Capacità serbatoio recupero	90 l	Autonomia max. (batterie Pb-acido)	4,5-5 h	Autonomia max. (batterie gel)	4-4,5 h
Larghezza utile di lavoro	860 mm												
Rendimento orario max.	3.825 m ² /h												
Capacità serbatoio soluzione	90 l												
Capacità serbatoio recupero	90 l												
Autonomia max. (batterie Pb-acido)	4,5-5 h												
Autonomia max. (batterie gel)	4-4,5 h												

SPECIFICHE GENERALI

Velocità di avanzamento	0-4,5 Km/h
Pendenza super. pieno carico	10 %
Aspirazione (colonna HzO)	2.000 mm
Pressione testata spazzole	58 kg
Velocità rotazione spazzole	180 rpm
Rumorosità a orecchio operatore	≤ 68 dB

DIMENSIONI E PESI

Lunghezza	1.500 mm
Larghezza (barra di aspiraz. non inclusa)	880 mm
Altezza	1.070 mm
Diametro spazzole	2x430 mm
Larghezza utile barra aspirante	980 mm
Peso macchina a vuoto	134 Kg

IMPIANTO ELETTRICO

Tensione di alimentazione	24 Volt
Frequenza di alimentazione	corrente continua
Motore di aspirazione	600 W 24 V CC
Motori spazzole	2x600 W 24 V CC
Motore di trazione	400 W 24 V CC
Batterie consigliate	4 x 6V 180Ah Pb-acido 4 x 6V 180Ah gel

IMBALLO

Tipo di imballo	pallet + cartone
Dimensioni	1.700x1.070xH1.250 mm
Volume	2,27 m ³
Peso imballo	20 Kg

CODICE	DESCRIZIONE
120085BT	Lavasciuga a batteria con trazione elettronica bidirezionale - mod. 85 BT
ACCESSORI	
COEL00001	Contaore elettrico digitale
COEV00001	Elettrovalvola apertura/chiusura automatica flusso soluzione
CARICABATTERIA	
CB10240250A	Caricabatteria elettronico 24V 25A per batterie Pb-acido
CB10240251A	Caricabatteria elettronico ad alta frequenza 24V 25A per batterie Pb-acido
CB10240251G	Caricabatteria elettronico ad alta frequenza 24V 25A per batterie gel
SPAZZOLE	
COSP430PPLH	N.2 spazzole in PPL (n.2 sp.fornite di serie)
COSP430ABRH	N.2 spazzole in Tynex abrasive
DISCHI TRASCINAT./PAD	
CODT430TRECH	N.2 dischi trasc. completi di blocco verde
004590	N.2 dischi neri 17" (430 mm) - forniti in cartone da 5 pezzi
004604	N.2 dischi marroni 17" (430 mm) - forniti in cartone da 5 pezzi
004589	N.2 dischi verdi 17" (430 mm) - forniti in cartone da 5 pezzi
004587	N.2 dischi rossi 17" (430 mm) - forniti in cartone da 5 pezzi
007393	N.2 dischi microfibra 17" (430 mm)
006469	N.2 dischi gum 17" (430 mm)
008866	N.2 dischi sector gum 17" (430 mm)
LAME TERGIPAVIMENTO	
COGU1070683P	Lama in poliuretano barra aspirante - anteriore (n.1 lama fornita di serie)
COGU1240805	Lama in gomma barra aspirante - posteriore (n.1 lama fornita di serie)