

# Magna



## MEDIE



### Massima potenza per affrontare i lavori più gravosi

Una serie di lavasciuga pavimenti molto potenti e dalla grande autonomia che consentono di avere prestazioni eccezionali in termini di efficienza ed efficacia su superfici di grandi dimensioni in aree industriali, centri logistici e aeroporti.

Le versioni lavanti-spazzanti aggiungono alla forza lavante la possibilità di raccogliere, all'interno di un apposito cassetto, anche detriti solidi di piccole dimensioni.

- Il pannello comandi di facile accesso e semplice lettura, aiuta l'operatore a mantenere il controllo delle fasi di lavoro
- La velocità può essere preimpostata su tre livelli con un semplice comando
- Il gruppo lavante può traslare lateralmente di 15 cm per una pulizia più accurata lungo muri o bordi di scaffali. Rientra automaticamente in caso di ostacoli
- Massima sicurezza anche su un pavimento bagnato grazie alle ruote antiscivolo
- Affidabilità garantita dal gruppo spazzante-lavante costruito completamente in acciaio inox, per lavorare in qualsiasi ambiente, anche in presenza di agenti corrosivi

#### DATI TECNICI

		Magna 85 B	Magna 100 B	Magna 85 Bs	Magna 100 Bs
Larghezza lavoro	mm	850	1000	850	1000
Larghezza terqipavimento	mm	1120	1279	1120	1279
Spazzole disco Ø	(n.) mm	(2) 430	(2) 510	-	-
Spazzole cilindriche Ø	(n.) mm	-	-	(2) 210 x 850	(2) 210 x 1000
Serbatoio soluzione	l	200	200	200	200
Serbatoio recupero	l	215	215	215	215
Capacità cassetto di raccolta	l	-	-	12,5	15
Alimentazione/Trazione	V	36/aut.	36/aut.	36/aut.	36/aut.
Livello acustico (IEC 704/1)	dB (A)	69	69	69	69
Motore spazzole	(n.) V/W	36/1500	36/2000	36/2 x 1000	36/2 x 1000
Motore aspirazione	V/W	36	36	36	36
Depressione aspiratore	mbar	190	190	190	190
Motore trazione	V/W	36/1100	36/1100	36/1100	36/1100
Giri spazzole	giri/min	180	180	700	700
Pressione sulle spazzole	kg	130	150	63	60
Velocità di avanzamento	km/h	0÷6,5	0÷6,5	0÷6,5	0÷6,5
Diametro di sterzata	mm	2500	2500	2500	2500
Pendenza massima superabile	%	10	10	10	10
Batterie	(n.) V/Ah C5	(1) 36/360	(1) 36/360	(1) 36/360	(1) 36/360
Peso batterie	kg	370	370	370	370
Capacità lavoro	fino a m <sup>2</sup> /h	5500	6500	5500	6500
Dimensioni vano batteria (L x h x l)	mm	740 x 525 x 540	740 x 525 x 540	740 x 525 x 540	740 x 525 x 540
Dimensioni macchina (L x h x l)	mm	1960 x 1500 x 870	1960 x 1500 x 1120	1960 x 1500 x 860	1960 x 1500 x 1115
Peso macchina (a vuoto senza batterie)	Kg	490	515	475	500
Peso macchina (a vuoto con batterie)	kg	860	885	845	870