

Lavapavimenti**Dati tecnici**

Tipo di alimentazione	24V/240Ah
Larghezza pista lavaggio	850mm
Pressione su spazzole regolabile max	80Kg
Velocità spazzole	160giri/min
Spazzole disco	2x430mm
Serbatoio soluzione / recupero	100/105l
Resa oraria teorica	2,5-3,5h
Macchine con trazione uomo a bordo	
Produttività teorica*	4250 m2/h
Larghezza tergipavimento	1070 mm
Motore spazzole	1100 Watt
Tipo di avanzamento	automatico
Pendenza superabile	10%
Motore aspirazione	580 Watt
Depressione aspirazione	160 mbar



Lavapavimenti

Dati tecnici

Dimensioni macchina	L: 1575 mm W: 900 mm H: 1320 mm
Peso macchina	282 kg
Motore trazione	500 Watt
Velocità avanzamento max	5 km/h
Vano batterie	L: 520 mm W: 415 mm H: 385 mm
Classe	III
Grado di protezione	IP 23
Rumorosità	

Lavasciuga con operatore a bordo, compatta, alimentata con batterie a 24V ed equipaggiata con un gruppo lavante a due spazzole controrotanti con due riduttori ad ingranaggi con larghezza di lavoro di 85 cm.

I serbatoi in polietilene di grande spessore hanno la capacità di 100 litri di soluzione detergente. Il vano batterie permette di installare fino a 240 Ah per un'autonomia ottimale per superfici fino a 4250 m²/h.

Il posto di guida è ergonomico, con comandi presso-digitali e display che segnala settaggio e livello di carica delle batterie, ore lavorate e pressione spazzole impostata.