



DETTAGLI



Totale versatilità per una grande varietà di applicazioni. La lavapavimenti RAPIDA 66 si posiziona come livello di riferimento nella sua categoria.

Dimensioni ultra compatte e grande maneggevolezza al pari di una lavasciuga uomo a terra rendono la lavapavimenti RAPIDA 66 ideale per la pulizia di manutenzione.

**METRATURA:**

da 600mq

Caratteristiche tecniche

	u.m.	RAPIDA 66
Alimentazione	V	24
Rendimento massimo in lavoro	m ² /h	3.250
Larghezza pista lavata	mm.	660
Larghezza tergi pavimento	mm.	855
Spazzole	n°/ tipo	2/dischi
Pressione spazzole	kg	32
Velocità spazzola	giri/min	150
Velocità massima	km/h	5
Pendenza massima superabile	%	13
Serbatoio soluzione/recupero	lt	75/80
Potenza motore spazzole	W	2x400
Potenza motore aspirazione	W	400
Potenza motore trazione	W	400
Depressione aspirazione	mmH ₂ O	1.700
Rumorosità	dB(A)	<70
Dimensioni (LuxLaxH)	cm	123x63x121
Peso (a vuoto)	kg	160

 Via Trieste, 14
 24046 OSIO SOTTO (BG)
 T +39 035 4876054
 F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
 25014 CASTENEDOLO
 (BS)
 T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
 20017 MAZZO DI RHO
 (MI)
 T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110



STRUTTURA

Un robustissimo telaio in tubi supporta la struttura dei serbatoi e le componenti. Il telaio è realizzato in acciaio elettrolitico ed è trattato con sistemi di protezione contro l'ossidazione per garantire una lunga durata nel tempo.

Il serbatoio della soluzione detergente, il serbatoio di recupero e la copertura al piantone dello sterzo sono realizzati in polietilene rotoformato. Per le operazioni di manutenzione e per facilitare la pulizia è possibile sollevare, senza attrezzi, il serbatoio di recupero. Il sollevamento del serbatoio di recupero permette un immediato accesso al vano batterie.

MOVIMENTAZIONE

La movimentazione avviene attraverso un motodifferenziale posteriore con 400W di potenza e velocità massima di 5 Km/h e trasporto con pendenze del 13%. Marcia avanti e retromarcia vengono impostate con un comodo. La macchina viene posta in movimento tramite il comando a pedale, che determina anche la rotazione delle spazzole e l'uscita della soluzione detergente (sistema START STOP). Le ruote posteriori consentono una guida molto stabile. La frenatura, di tipo elettromagnetico, interviene all'abbandono del pedale e opera da freno di stazionamento.

SERBATOI

Serbatoio di recupero e soluzione sono realizzati in polietilene rotoformato, inattaccabile dalla corrosione e dagli acidi e con fortissima resistenza agli urti e alle sollecitazioni meccaniche. Sicurezza sul lavoro: i serbatoi sono infatti privi di spigoli vivi o parti in metallo. Il serbatoio della soluzione

detergente funge anche da contenitore per le batterie. Il serbatoio di recupero dello sporco è ispezionabile e rapidamente svuotabile. L'accesso facilitato dall'alto rende semplice e veloce la pulizia del serbatoio.

EROGAZIONE SOLUZIONE

L'erogazione della soluzione di detergente viene comandata da una pompa elettrica che regola il livello di diluizione e che consente un risparmio di detergente. Il controllo del flusso d'acqua avviene attraverso un comando a leva posto sul montante centrale. L'azionamento dell'elettrovalvola è comandato dal pedale di avanzamento.

GRUPPO LAVANTE: PIATTO SPAZZOLA E MOTORI

Il piatto spazzola è realizzato con una piastra in acciaio trattato con sistemi di protezione contro l'ossidazione per garantire una lunga durata nel tempo.

Gomme paraspruzzo laterali con attacco rapido evitano la fuoriuscita laterale di acqua. Il piatto è flottante e garantisce un perfetto adattamento ad ogni tipo di superficie.

Le spazzole sono comandate attraverso 2 motoriduttori diretti che consentono minore manutenzione.

GRUPPO ASPIRANTE: TERGIPAVIMENTO E MOTORE ASPIRAZIONE

Il tergilavaggio è realizzato in acciaio trattato con sistemi di protezione contro l'ossidazione per garantire una lunga durata nel tempo. La movimentazione del tergilavaggio è manuale con leva di sgancio. Tergilavaggio flottante con adattamento ad ogni tipo di superficie.

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO (BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO (MI)
T +39 02 93904406


Numero Verde
800-480110

QUADRO COMANDI – OPERATIVITÀ / SICUREZZE

Quadro comandi con cruscotto a display e pulsanti molto semplici ed intuitivi:

- interruttore generale a chiave
- sedile dell'operatore dotato di sensore di presenza uomo a bordo
- display indicante lo stato di carica delle batterie
- interruttori per l'accensione del motore di aspirazione e del motore delle spazzole
- selettore di marcia avanti/indietro con pulsante
- pulsanti di regolazione della velocità di lavoro
- pulsante di regolazione della diluizione del detergente.

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO
(BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO
(MI)
T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110