

# RAPIDA 66

La compatta di grandi prestazioni

Questa piccola uomo a bordo di grandi prestazioni è la soluzione ideale per chi deve lavare ogni giorno spazi medio piccoli e vuole farlo con la massima velocità ed efficienza.

Utilizzare una lavasciuga uomo a bordo con la stessa manovrabilità e gli stessi ingombri a terra di una media lavasciuga con operatore al seguito, consente di ottenere migliori risultati di pulizia, operare molto più velocemente e generare un forte risparmio sui costi della manodopera.

**METRATURA**  
 Dai 500 ai 1.200 mq.  
 liberi

La robusta struttura realizzata in acciaio e polietilene non teme urti o sollecitazioni preservando nel tempo l'integrità della macchina.

I sistemi operativi (discesa e salita delle spazzole per il lavaggio e del tergi pavimento per l'asciugatura) sono manuali per semplificare l'utilizzo della macchina anche da parte di utilizzatori poco esperti.

Un sistema elettronico di controllo per l'erogazione assicura l'eliminazione di sprechi indesiderati di detergente.

**TIPO DI SPORCO**  
 Lavaggio giornaliero  
 veloce



## Caratteristiche tecniche

|                               | u.m      | RAPIDA 66                                 |
|-------------------------------|----------|---|
| Alimentazione                 | V        | 24  |
| Potenza installata            | W        | 1.600                                     |
| Capacità di pulizia           | mq/h     | 3.250                                     |
| Larghezza pista di lavaggio   | mm       | 660                                       |
| Larghezza tergipavimento      | mm       | 855                                       |
| Potenza motore di aspirazione | W        | 400                                       |
| Spazzole                      | n / tipo | 2 / disco                                 |
| Diametro spazzole             | Ø mm     | 330                                       |
| Pressione spazzole            | Kg       | 32  |
| Velocità rotazione spazzole   | giri/min | 150                                       |
| Potenza motore spazzole       | W        | 2 x 400                                   |
| Serbatoi soluzione / recupero | lt       | 75 / 80                                   |
| Trazione                      | tipo     | motoriduttore sull' asse ruote posteriori |
| Potenza motore di trazione    | W        | 400                                       |
| Velocità                      | km / h   | 5   |
| Pendenza massima superabile   | %        | 13  |
| Rumorosità                    | dB (A)   | < 70                                      |
| Peso a vuoto senza batterie   | Kg       | 160                                       |
| Dimensioni (Lu x La x H)      | mm       | 123 x 63 x 121                            |

# RAPIDA 66

## Struttura ad alta resistenza

Sopra un telaio portante in acciaio verniciato a polvere, la struttura che ospita pianale, serbatoio e piantone è realizzata in PHD stampato in rotazionale, risulta inattaccabile dalla corrosione e offre una grande resistenza a urti e sollecitazioni meccaniche.

## Motori e perni spazzole collegati direttamente

Massima efficienza e resistenza senza sistemi di trasmissione.

## “SPAZZOLE FLOTTANTI

Flottando sul perno seguono al meglio le difformità del pavimento per garantire un lavaggio perfetto.

## Motore di aspirazione protetto

Il motore è posizionato in un vano separato dal serbatoio di recupero ed è protetto da un sistema che blocca l' aspirazione a serbatoio pieno.

## “AMPIO ACCESSO AL SERBATOIO DI RECUPERO SPORCO

Semplifica la pulizia a di fine lavoro consentendo una completa ispezione allo scarico dell' acqua sporca.

## Quadro comandi completo

Il piantone integra un quadro completo con display di controllo che consente di impostare la percentuale del detergente in soluzione, l'azionamento dei motori spazzole e aspirazione e livello di carica delle batterie. Tutti i comandi risultano intuitivi e sono a portata di mano.

## “PIATTO SPAZZOLE CON COMANDO MANUALE

Una comoda leva provvede al movimento in basso del piatto spazzole per predisporre la macchina al lavoro o al suo sollevamento per facilitare la movimentazione in presenza di gradini o dislivelli.

## “CONTROLLO ELETTRONICO DELLA EROGAZIONE DEL DETERGENTE

Il detergente è contenuto in un contenitore separato e viene portato sul piatto spazzole in dosi predeterminate elettronicamente. In questo modo il serbatoio dell' acqua rimane sempre pulito ed il sistema consente di eliminare gli sprechi di detergente.

## “POSSIBILITA' DI MONTARE QUATTRO BATTERIE

L' ampio vano interno consente il montaggio di 4 batterie da 6V per aumentare l' autonomia di lavoro

## “MASSIMA SICUREZZA PER L'OPERATORE

Il sensore uomo a bordo arresta la macchina se l'operatore non è correttamente seduto mentre in curva la velocità viene ridotta automaticamente.



## Pronto intervento

Siamo sempre disponibili per un intervento rapido, anche presso la vostra sede. I nostri tecnici specializzati garantiscono il pronto intervento in sole 48 ore dalla chiamata del cliente, e possono prendere in carico richieste ancora più veloci in caso di urgenza.



## Manutenzione programmata

La nostra manutenzione programmata fornisce un supporto ideale per i nostri clienti, che possono fissare uno o più interventi l'anno con i nostri tecnici specializzati. Un parco macchinari sempre controllato permette di salvaguardarne più a lungo le prestazioni e garantire gli obiettivi stabiliti.



## Noleggio

Offriamo possibilità di noleggio sia per il breve che per il lungo periodo. Soluzioni flessibili e personalizzate in linea con le esigenze del cliente, che a fronte di un canone fisso eliminano la preoccupazione della gestione del parco mezzi.



## Dotazione standard

- Spazzole PPL per lavaggi di manutenzione
- ACCESSORI
- Dischi trascinatori
- Dichi abrasivi
- Lamine asciugatura anti olio