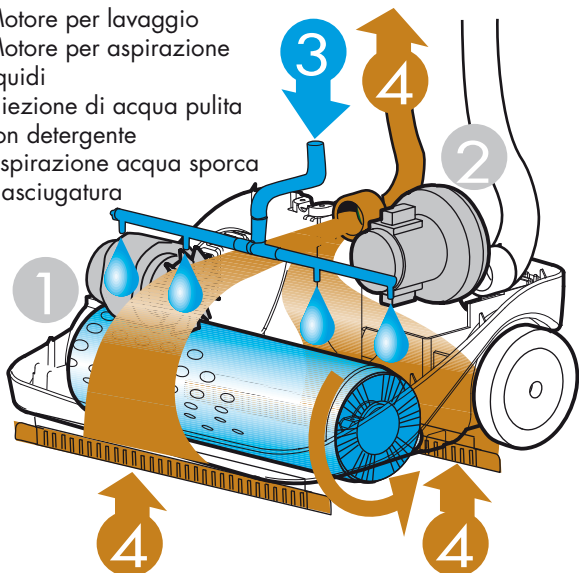


Schema di funzionamento

- 1- Motore per lavaggio
- 2- Motore per aspirazione liquidi
- 3- Iniezione di acqua pulita con detergente
- 4- Aspirazione acqua sporca e asciugatura



OPTIONAL:

cod. 0.010.0014 Detergente concentrato per pavimenti. Confezione da 16 pezzi x 4 flaconi

Sprinter	
Codice	8.501.0501
alimentazione	230 V~50 Hz
larghezza di lavoro	290 mm
larghezza squeegee	320 mm
Larghezza spazzola	1x300 mm
resa oraria (max)	1015 m ² /h
capacità serb. soluzione	2.8 l.
serb. recupero stop/totali	5.6 l.
avanzamento	meccanico
motore aspirazione	1428 mmH ₂ O/800W
motore spazzola	200 W
altezza minima di lavoro	200 mm
livello pressione acustica	68 dB (A)
peso macchina (a vuoto)	ca.13 Kg
cavo elettrico	7 m
dimensioni max	370 x 350 h 1225 mm



DI SERIE:

Pedana di stazionamento per il ricovero dopo l'uso.

LAVOR PRO

POTENZA PULITA

LAVORWASH S.p.A.

Via J.F.Kennedy, 12 - 46020 Pegognaga (MN) Italy
Tel. +39 0376 55431 Fax: +39 0376 558927
E-mail: info@lavorpro.it - WebSite: www.lavorpro.com

Dati e caratteristiche non sono impegnativi e possono variare senza preavviso

Mistia Cod. 7.199.0846 07/07

LAVOR PRO

POTENZA PULITA

Sprinter
IL LAVASCIUGA



Sprinter
IL LAVASCIUGA

Sprinter IL LAVASCIUGA è progettato secondo i criteri costruttivi propri delle macchine di tipo professionale. Prestazioni elevate, quindi, per tutti i tipi di ambiente. Ideale per pulire qualsiasi tipo di psuperficie, in locali pubblici, negozi, uffici, è sicuramente consigliato, per le ridotte dimensioni, anche per gli spazi della casa.



Tre semplici comandi per spazzola, lavaggio e asciugatura

Serbatoio soluzione smontabile

Serbatoio recupero smontabile

Pratico avvolgicavo integrato nella macchina

Due motori indipendenti

Due tergipavimenti per asciugare sia avanti che indietro



OPTIONAL:

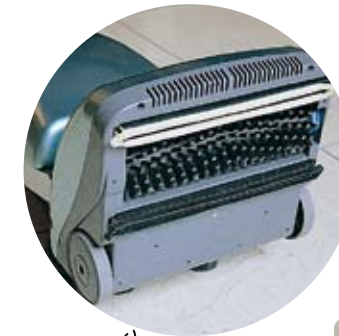
Kit lavaggio moquette cod. 6.505.0009



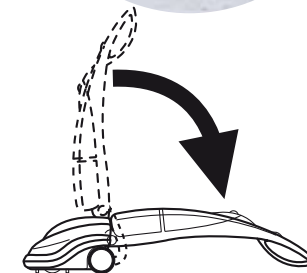
- lava e asciuga sia in **avanti** che in **retro-marcia** grazie al doppio tergipavimento, anteriore e posteriore;
- **subito pronto all'uso**: non necessita infatti di lunghi tempi di preparazione per la messa in opera;
- **manico parallelo al pavimento**: la macchina può lavorare per la sua intera lunghezza al di sotto di strutture a 20 cm dal pavimento;



Asciugatura immediata tramite un potente motore d'aspirazione.



Maggiore efficacia di pulizia, grazie alla particolare spazzola rotante che rimuove lo sporco in profondità senza essere aggressiva e senza lasciare aloni.



È dotato di due serbatoi, uno per l'acqua pulita e l'altro per la raccolta dell'acqua sporca, facilmente estraibili.



Sprinter IL LAVASCIUGA rispetta l'ambiente: con l'utilizzo di sola acqua si possono ottenere ottimi risultati di pulizia. In caso di sporco più tenace è possibile aggiungere agevolmente una minima quantità di detergente.



NOVITÀ
ora

LAVAGGIO
A VAPORE

• Disponibile a richiesta con caldaia integrata :

Subito pronto all'uso, il vapore è disponibile in pochi istanti combinando l'azione energica della spazzola con la forza del