


**Prodotto ad uso
 Professionale**

PW 5134 MOPSTAR
CARATTERISTICHE

Capacità di carico [kg]: 13
 Volume cesto [l]: 130
 Velocità di centrifugazione [max. giri/min.]: 1.050
 Fattore G: 360
 Umidità residua [%]: < 25 (riferito ai panni per la pulizia)

PROGRAMMATORE

Elettronica Profitronic D mop con display grafico grande, con 22 programmi per capi quali mop e panni, guida utente con testo semplice nella lingua preferita, semplice selezione diretta dei programmi mediante 6 tasti.

Prima dell'avvio del programma si possono adattare parametri quali la temperatura di lavaggio, il numero di giri in centrifugazione e la quantità di biancheria in modo semplice e rapido.

PROGRAMMAZIONE/ TECNICA DEI PROCESSI

Pacchetto programmi imprese di pulizia per la disinfezione termica e termochimica, il lavaggio e l'impregnatura di panni per la pulizia e panni e il lavaggio di zerbini e pad.

Programmi aggiuntivi: Colorati, Risciacquo extra, Centrifuga extra, Scarico extra e Pulizia macchina.

RISCALDAMENTO

Elettrico (EL)

MOTORE

Motore asincrono a corrente trifase con invertitore di frequenza

ALLACCIAMENTO ELETTRICO

3N 380-415V 50-60Hz

Protezione [A]: 3x25
 Assorbimento potenza [kW]: 17
 Riscaldamento [kW]: 15

ALLACCIAMENTO IDRICO

2 acqua fredda 1/2" con raccordo 3/4"
 1 acqua calda 1/2" con raccordo 3/4"
 opzione: 1 acqua dura 1/2" con raccordo 3/4"

DOTAZIONE

Valvola di scarico direttamente sulla vasca DN70
 Vasca di lavaggio in acciaio inox

TECNICA DI LAVAGGIO

Cesto a nido d'ape brevettato
 Gestione intelligente afflusso acqua calda e fredda
 Automatismo di quantità
 Avvio graduale della rotazione
 Centrifugazione graduale
 Centrifugazione intermedia
 Meccanica di lavaggio con centine
 Sensore sbilanciamento

TECNICA DI DOSAGGIO

Cassetto detersivi a 4 vaschette sul frontale
 Possibilità di allacciare 12 pompe di dosaggio esterne

INTERFACCE E CONNESSIONI

Interfaccia ottica
 Opzionale: interfaccia seriale RS232
 Opzionale: allacciamento per gettoniere
 Opzionale: allacciamento per disinserzione carico di punta
 Opzionale: modulo multifunzione 01 per dosaggio 1-6, segnale di stop esterno, allacciamento per

disinserzione carico di punta
 Opzionale: modulo multifunzione 02 per dosaggio 7-12
 Opzionale: modulo multifunzione 03 per dosaggio 7-11, recupero acqua
 Opzione: modulo multifunzione 05 per dosaggio 1-3, allacciamento per disinserzione carico di punta, allacciamento recupero acqua
 Opzionale: modulo multifunzione 07 per flussometro 1-4

COSTRUZIONE

Lavatrice a posizionamento libero
 Frontale macchina in octoblau (verniciato a fuoco)
 Pannello in acciaio inox
 Pareti laterali e coperchio in octoblau (verniciati a fuoco)
 Parete posteriore zincata
 Ampio sportello di carico (180°) senza soffietto
 Macchina costruita per permettere il riciclaggio dei singoli componenti con parti in plastica marchiate

MISURE/PESO

Misure esterne H/L/P [mm] 1250/804/1005
 Peso a vuoto [kg]: 341

EMISSIONE DI RUMORE

Livello di potenza sonora 75,7 dB(A)

MARCATURE E CERTIFICAZIONI

Marchio VDE
 Marchio CE
 Grado di protezione da spruzzi d'acqua IP X4
 Marchio WRAS

**Prodotto** ad uso
Professionale**PW 5134 MOPSTAR****ACCESSORI OPZIONALI**

Pompa di dosaggio, rivestimento pompa, supporto sistemi di dosaggio, valvola antiritorno

Base aperta o chiusa

Modulo di recupero dell'acqua

Cassetta filtri

Sistema di convogliamento delle fumane e della schiuma

Valvola antiriflusso

Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS232

Sacchetto protettivo

Flussometro

Bacinelle e cesti per biancheria

Carrello di trasporto