



Prodotti/Cura dei tessuti/Apparecchiature

**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 [%]: &lt; 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 soffiato  
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)

### **Marche e certificazioni**

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

### **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

Salvo modifiche tecniche ed errori/omissioni