

PFD 400 [WB SPEED]

Lavastoviglie ad acqua pulita da posizionamento libero con cesti per ristoranti, scuole e panifici.



- Max. resa di lavaggio*: 285piatti/h
- Lavaggio flessibile 2 cestelli in metallo o plastica per carico
- Elevato comfort d'uso con display touch: M Touch Basic
- Sempre il programma giusto – Soluzioni specifiche per gli oggetti
- Risultati eccellenti con il sistema di lavaggio ad acqua pulita

* A seconda delle condizioni in loco (temperatura di afflusso acqua/allacciamento elettrico), i valori indicati possono variare.

Codice EAN: 4002516577034 / Numero di materiale: 12066260 / Vecchio numero di materiale: 61040010SEE

Struttura e versione	
Struttura	Lavastoviglie a posizionamento libero, a carica frontale
Modello	Speed
Sistema risciacquo	Lavastoviglie con sistema ad acqua pulita
Num. livelli risciacquo	2
Frontale	Acciaio inox
Coperchio	Acciaio inox
Pareti laterali	Acciaio inox
Applicazione	
Adatto per ristoranti/bar	•
Adatto per il settore alberghiero	•
Adatto per le pensioni	•
Adatto per le comunità	•
Adatto per uffici e agenzie	•
Adatto per le associazioni sportive	•
Potenza	
Efficacia testata contro i virus	•
Igiene testata	•
Pompa di circolazione, Qmax in l/min.	390
Durata minima del programma in min.	8
Temperatura max risciacquo finale in °C	70
Prestazioni di lavaggio piatti/h	285
Prestazioni di lavaggio cestelli/h	15
Possibilità di lavare i cestelli in plastica su 2 livelli	•
Durata in cicli di lavaggio	28000
Comandi	
Preselez. max. tempo di avvio in h	24
Accensione automatica dello stato macchina Pronta per l'uso	•
Programmi [numero]	9
Indicazione svolgimento programma	•
Lingue del display impostabili	•
Comandi neutri	•
Allacciamento elettrico	
Allacciamento elettrico	3N AC 400V 50HZ
Potenza di riscaldamento in kW	8,50
Potenza assorbita in kW	8,90
Protezione in A	16
Lunghezza cavo di rete in m	1,90
Variante tensione possibile 1	
Allacciamento elettrico	AC 230V 50HZ
Potenza di riscaldamento in kW	3,00
Potenza assorbita in kW	3,40
Protezione in A	16
Allacciamento idrico/scarico	
Acqua fredda o calda [numero]	1
Pressione di flusso necessaria in bar	0,40-10,00
Pompa di scarico	22

PFD 400 [WB SPEED]

Lavastoviglie ad acqua pulita da posizionamento libero
con cesti per ristoranti, scuole e panifici.



Codice EAN: 4002516577034 / Numero di materiale: 12066260 /
Vecchio numero di materiale: 61040010SEE

Prevalenza massima della pompa di scarico in cm	100
Addolcitore acqua integrato	•
Durezza max. dell'acqua delle condutture (cons.) mmol	10,70
Sistema di protezione idrica	Waterproof-System
Consumo idrico per risciacquo in l	17,50
Lunghezza tubo di ingresso dell'acqua in cm	170
Lunghezza tubo di scarico dell'acqua in cm	150
Dimensioni e peso	
Misura esterna, altezza netta in mm	820
Dimensioni esterne con coperchio, altezza in mm	835
Misura esterna, larghezza netta in mm	598
Misura esterna, profondità netta in mm	598
Misura esterna, altezza lorda in mm	920
Misura esterna, larghezza lorda in mm	670
Misura esterna, profondità lorda in mm	740
Vano lavaggio utilizzabile, larghezza in mm	559
Vano lavaggio utilizzabile, altezza in mm	536
Vano lavaggio utilizzabile, profondità cestello superiore in mm	474
Vano lavaggio utilizzabile, profondità cestello inferiore in mm	516
Altezza inserimento dal pavimento in mm	216
Larghezza nicchia necessaria in mm	600
Peso netto in kg	75
Peso lordo in kg	85
Carico a terra max. in N	1200
Valori emissioni	
Livello press.acust.emissioni sul posto di lavoro	47 dB(A) re 20 µPa
Livello di potenza sonora dB(A) re 1 pW	59,0
Cessione di calore nell'ambiente in MJ/h	1,44
Programmi	
Universal	•
Breve	•
Igiene	•
Freddo/Prelavaggio	•
Bicchieri	•
Bicchieri della birra	•
Plastica	•
Risparmio energetico/Eco	•
Intensivo	•
Rigenerazione	•
Scarico	•
Disposizione nel cestello	
2 x inserto E 816	•
1 cesto superiore APFD 215	•
1 cesto inferiore APFD 220 per inserti	•
2 inserti APFD 420 per posate	•
Cestello superiore regolabile in altezza	•
Combinabile con il cesto per bottiglie APFD 210	•
Dotazione	
Asciugatura	senza

PFD 400 [WB SPEED]

Lavastoviglie ad acqua pulita da posizionamento libero
con cesti per ristoranti, scuole e panifici.



Codice EAN: 4002516577034 / Numero di materiale: 12066260 /
Vecchio numero di materiale: 61040010SEE

1 dosatore combinato/sportello per polvere e detersivi
liquidi

Vano lavaggio in acciaio inox di alta qualità

Parete posteriore in acciaio inossidabile con classe di
protezione contro spruzzi d'acqua IPX5 (opzi

Perfect GlassCare

Tempo di mantenimento della temperatura regolabile

Temperatura di risciacquo modificabile

Interfaccia ottica

Sistema filtrante altamente efficace

Ampia gamma di accessori (optional)

Possibilità di collegamento

Modulo di dosaggio esterno per detersivo o additivo per il
risciacquo finale

Norme, marcature, certifica.

CE

Conforme alla direttiva macchine come da 2006/42/CE

Protezione contro spruzzi d'acqua IPX1

EMC dispositivo anti-interferenze radio-TV

DIN 10512

DIN EN 17735