

## PFD 400 U [WB Speed]

Lavastoviglie da sottopiano ad acqua pulita  
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: 4002516577065 / Numero di materiale: 12066290 /  
Vecchio numero di materiale: 61040020SEE

| Struttura e versione  |   |
|---|---|
| Struttura   | Lavastoviglie da sottopiano                           |
| Linea   | MasterLine  |
| Modello   | Speed   |
| Sistema risciacquo  | Lavatrice a carica frontale e sistema ad acqua pulita |
| Num. livelli risciacquo                                     | 2   |
| Frontale  | Bianco loto   |
| Coperchio   | Senza coperchio                                       |
| Pareti laterali   | Zincato   |
| Utilizzo  |   |
| 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                         | •   |
| Dati prestazioni  |   |
| 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   |   |
| Tipo di comandi   | M Touch Basic   |
| Preselez. max. tempo di avvio in h                          | 24  |
| Accensione automatica dello stato macchina Pronta per l'uso | •   |
| Programmi di lavaggio [numero]                              | 9   |
| Tempo di mantenimento della temperatura regolabile          | •   |
| Temperatura di risciacquo modificabile                      | •   |
| Indicazione svolgimento programma                           | •   |
| Lingue del display impostabili                              | •   |
| Comandi neutri  | •   |
| Allacciamento elettrico standard                            |   |
| 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  |

## PFD 400 U [WB Speed]

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



Codice EAN: 4002516577065 / Numero di materiale: 12066290 /  
Vecchio numero di materiale: 61040020SEE

|   |                    |
|---|--------------------|
| Protezione in A   | 16                 |
| <b>Allacciamento/scarico idrico</b>                             |                    |
| Acqua fredda o calda [numero]                                   | 1                  |
| Pressione di flusso necessaria in bar                           | 0,40-10,00         |
| Pompa di scarico  | 22                 |
| 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                |
| <b>Dimensioni e peso</b>  |                    |
| Misura esterna, altezza netta in mm                             | 820                |
| Regolazione massima in altezza in mm                            | 60,00              |
| Misura esterna, larghezza netta in mm                           | 598                |
| Misura esterna, profondità netta in mm                          | 580                |
| 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  | 65                 |
| Peso lordo in kg  | 75                 |
| Carico massimo sul pavimento in N/m <sup>2</sup>                | 1200               |
| <b>Valori delle emissioni</b>                                   |                    |
| 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               |
| Dissipazione del calore nell'ambiente in MJ/h                   | 1,44               |
| <b>Programmi</b>  |                    |
| Universale  | •                  |
| Breve   | •                  |
| Igiene  | •                  |
| Freddo/Prelavaggio  | •                  |
| Bicchieri   | •                  |
| Bicchieri della birra   | •                  |
| Plastiche   | •                  |
| Intenso   | •                  |
| Rigenerazione   | •                  |
| Scarico   | •                  |
| <b>Struttura del cestello</b>                                   |                    |
| Cestello superiore regolabile in altezza                        | •                  |
| Combinabile con il cesto per bottiglie APFD 210                 | •                  |

## PFD 400 U [WB Speed]

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



Codice EAN: 4002516577065 / Numero di materiale: 12066290 /  
Vecchio numero di materiale: 61040020SEE

| <b>Dotazione</b>  |       |
|---|-------|
| Asciugatura   | senza |
| 1 dosatore combinato/sportello per polvere e detersivi liquidi  | •     |
| Parete posteriore in acciaio inossidabile con classe di protezione contro spruzzi d'acqua IPX5 (opzi) | •     |
| Perfect GlassCare   | •     |
| Sistema filtrante altamente efficace  | •     |
| Vano lavaggio in acciaio inox di alta qualità   | •     |
| Interfaccia ottica  | •     |
| Ampia gamma di accessori (optional)   | •     |
| <b>Possibilità di allacciamento</b>   |       |
| Modulo di dosaggio esterno per detersivo liquido  | •     |
| WLAN  | •     |
| <b>Norme, marcature, certificazioni</b>   |       |
| 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  | •     |