WFC 3C26 PX

12NC: 859991001800

Codice EAN: 8003437203169





| CARATTERISTICHE PRINCIPALI | |
|---|------------------------|
| Tipologia costruttiva del prodotto | A libera installazione |
| Tipo di installazione | A libera installazione |
| Tipo di controllo | Elettronico |
| Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione | - |
| Piano removibile | Sì |
| Porta pannellabile | Non disponibile |
| Colore principale | Inox |
| Dati nominali collegamento elettrico (W) | 1900 |
| Corrente (A) | 10 |
| Tensione (V) | 220-240 |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) | 130 |
| Tipo di spina | Schuko |
| Lunghezza tubo entrata (cm) | 155 |
| Lunghezza tubo uscita (cm) | 150 |
| Zoccolo regolabile | No |
| Altezza con piano di lavoro (mm) | 0 |
| Piedini regolabili | No |
| Altezza del prodotto | 850 |
| Larghezza del prodotto | 600 |
| Profondità del prodotto | 600 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi (mm) | - |
| Altezza minima della nicchia | 820 |
| Altezza massima della nicchia | 900 |
| Larghezza minima della nicchia | 600 |
| Larghezza massima della nicchia | 600 |
| Profondità della nicchia | 570 |
| Peso netto (kg) | 47 |
| Peso lordo (kg) | 49 |

| SPECIFICHE TECNICHE | |
|--|----------------------|
| Programmi automatici | Sì |
| Massima temperatura immissione acqua | 60 |
| Opzioni partenza ritardata | Regolazione continua |
| Tempo massimo di partenza ritardata (h) | 24 |
| Indicatore avanzamento programma | - |
| Indicatore digitale conto alla rovescia | Sì |
| Spia esaurimento sale | Sì |
| Spia brillantante | Sì |
| Dispositivo di sicurezza | Non disponibile |
| Cestello superiore regolabile | Sì |
| Dimensioni massime piatto caricabile su cestello superiore | 0 |
| Dimensioni massime piatto caricabile su cestello inferiore | 0 |

| PRESTAZIONI | |
|---|------|
| Classe di efficienza energetica - nuova (2010/30/EC) | A++ |
| Consumo di energia annuale (Kwh/annuo) - nuova (2010/30/EC) | 265 |
| Durata della modalità stand-by - nuova (2010/30/EC) | 12 |
| Consumo in modalità stand-by - Nuova (2010/30/EC) | 5 |
| Consumo in modalità spento - Nuova (2010/30/EC) | 0.50 |
| Consumo d'acqua annuo (l/anno) - nuovo (2010/30/EC) | 2520 |
| Rumorosità (dB(A) re 1pW) | 46 |