Caratteristiche

Tipo di carica: Frontale

Capacità max di carico in Kg: 7,00

Velocità max di centrifuga (giri/min): 1.200,00

Nuova Classe efficienza energetica: D

Classe di efficacia centrifuga: C

Classe emissione rumore centrifuga: C

Consumo ponderato di energia per 100 cicli (kWh): 69,00

Capacità nominale del programma eco 40°-60° (kg): 7,00

Durata del programma Eco 40-60 alla capacità nominale (ore,m: 3,28

Rumorosità centrifuga dB(A): 80,00

Consumo ponderato di acqua per ciclo (litri): 45,00

Sicurezza Acquastop: No

Altezza (cm): 85,00

Larghezza (cm): 60,00

Profondità (cm): 40,00

Peso (Kg): 55,00

Installazione: Free standing

DETTAGLI TECNICI

Indice di efficienza energetica (UE 2017/1369) 79,5

DIMENSIONI E PESO

Larghezza 595 mm

Profondità 400 mm

Altezza 850 mm

Peso 55 kg

GESTIONE ENERGETICA

Classe efficienza energetica D

Consumo energetico per 100 cicli 69 kWh

Consumo di acqua per ciclo 45 L

Consumi (modalità spento) 0,5 W

Consumo energetico modalità sempre acceso (left-on) 1 W

Carico di collegamento 2050 W

Tensione di ingresso AC 220 - 240 V Frequenza di ingresso AC 50 Hz Corrente 10 A

DATI SU IMBALLAGGIO

Larghezza imballo 655 mm Profondità imballo 500 mm Altezza imballo 885 mm Peso dell'imballo 58 kg

DESIGN

Posizionamento dell'apparecchio Libera installazione

Tipo di carica Caricamento frontale

Colore del prodotto Bianco

Display incorporato Sì

Tipo di controllo Pulsanti, Manopola

Cerniera porta Sinistra

Tipo di display LED

Door opening Apertura laterale

Colore della porta Bianco

Lunghezza cavo 1,5 m

Lunghezza tubo interno 1 m

Motore universale Sì

PRESTAZIONE

Capacità cestello 7 kg

Velocità di centrifuga massima 1200 Giri/min

Classe di efficienza della centrifuga C

Quantità programmi di lavaggio 15

Classe emissione rumore C

Silenziosità (centrifuga) 80 dB

Durata del ciclo (max) 208 min

Umidità residua 62,9%

Pressione minima dell'acqua 50 kPa Pressione massima dell'acqua 1000 kPa