



Prodotti/Cura dei tessuti/Apparecchiature



PT 8333 HW

Caratteristiche

Capacità di carico [kg]: 10-13
 con rapporto di carico 1:32 - 1:25
 Volume cesto [l]: 325

Programmatore

Profitronic B Plus: funzionamento basato sull'umidità residua con 12 programmi, stato del programma di asciugatura, indicazione durata e umidità residue, funzione Delicato extra per la riduzione della temperatura di asciugatura dopo l'avvio del programma. Determinati parametri come impostazione delle pause e delle inversioni di rotazione o dei livelli dell'umidità residua possono essere modificati nella modalità di programmazione.

Programmi

Cotone/Colorati asciutto+, Cotone/Colorati asciutto, Cotone/Colorati umido 20%, Cotone/Colorati umido 25%, Cotone/Colorati umido 40%, Lava/Indossa asciutto, Lava/Indossa umido 10%, Lava/Indossa umido 20%, Lana, Delicati, programma a tempo aria fredda, programma a tempo aria calda.

Tipo di riscaldamento

Acqua Calda (HW)

Allacciamento elettrico

1N AC 220-240V 50Hz
 Protezione [A]: 1x10
 Assorbimento potenza [kW]: 0,8
 Riscaldamento [kW]: 5,9

Tecnica di asciugatura

Essiccatoio a evacuazione aria con sistema di circolazione aria
 Passaggio assiale dell'aria: il passaggio dell'aria in base al principio di flusso longitudinale garantisce lo sfruttamento ottimale dell'energia elettrica, tempi di asciugatura rapidi e risultati di asciugatura perfetti.
 Cesto a nido d'ape brevettato con speciale superficie a esagoni che garantisce alla biancheria la massima delicatezza
 Air Recycling: nella fase di asciugatura con corrente longitudinale il 60% circa dell'aria già riscaldata nel processo è riutilizzata nel ciclo. Consumi e tempi di asciugatura ottimizzati.
 Misurazione elettronica dell'umidità residua in base al sistema brevettato Perfect Dry di Miele.
 Inversione automatica della rotazione, intervalli di inversione regolabili
 Le dimensioni e la disposizione delle centine Softlift consentono alla biancheria di "cadere" in modo ottimale, ottenendo quindi un risultato di asciugatura eccezionale.
 Aspirazione centrale aria fresca
 Filtro impurità di grande superficie

Interfacce e connessioni

Standard: interfaccia ottica
 Standard: allacciamento per segnale stop esterno, ventola e valvola esterna aria in uscita
 Standard: allacciamento per disinserimento carico di punta
 Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS232 (opzionale)

Costruzione

Frontale in acciaio
 Pareti laterali octoblau verniciate a polvere, parete posteriore zincata
 Ampia apertura di carico: 520 mm

Angolo di apertura sportello di 180°
Disposizione interscambiabile delle cerniere dello sportello

Misure/Peso

Misure di ingombro H/L/P [mm] 1400/906/1035 [HW]

Peso a vuoto [kg]: 201 [HW]

Emissione di rumore

Livello di potenza sonora LwA 67,6 db(A) re 1 pW in base alla norma ISO 9614-2

Marcature e certificazioni

Marchio VDE

Marchio CE

Grado di protezione da spruzzi d'acqua IP X4

Direttiva WEEE (Smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche)

Accessori opzionali

Gettoniere monoutenza

Silenziatore

Cesti e bacinelle per biancheria

Carrello di trasporto

Salvo modifiche tecniche ed errori/omissioni