



Prodotti/Cura dei tessuti/Apparecchiature



PT 8337 HW

Caratteristiche

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

Programmatore

Profitronic M programmabile con funzionamento basato sull'umidità residua, grande display grafico, 12 programmi standard per capi diversi, 6 pacchetti programma per utenze specifiche, guida all'uso con testi completi, scelta programma con selettore multifunzione, 6 tasti di scelta rapida per i programmi più utilizzati, possibilità di salvare complessivamente 199 programmi, lettore carte chip, modulo di acquisizione dati.

Il livello gestore consente di modificare le impostazioni e creare programmi personalizzati. Anche prima dell'avvio del programma è possibile adattare rapidamente parametri quali i livelli di umidità residua o le temperature.

Programmi

Programmi standard: 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, Impermeabilizzare e Capi outdoor.

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 Plus: oltre al riutilizzo del 60% circa dell'aria già riscaldata nel processo il sistema brevettato Air Recycling Plus garantisce l'equilibrio tra i rapporti di compressione nell'essiccatoio e ottimizza i tempi di asciugatura.
Raffreddamento finale Cool down regolabile
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
Sistema di acquisizione dei dati

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

Chiave carta chip
Carta chip per il salvataggio
Gettoniere monoutenza
Silenziatore
Supporti per maschere respiratorie
Sacchetto protettivo per fibbie
Cesti e bacinelle per biancheria
Carrello di trasporto

Salvo modifiche tecniche ed errori/omissioni