

PDR 544 ROP [G]

Essiccatoio a evacuazione Professional, riscaldamento a gas con controllo umidità residua M Select ROP, risultati di asciugatura perfetti.



- Volume cesto 800.00 l , capacità di carico 32.0 kg – 44.0 kg
- Trattamento delicato della biancheria – Cesto a nido d'ape
- Massima efficienza energetica grazie ad Air Recycling
- Asciugatura perfetta per tutti i capi – PerfectDry
- Connessione in rete con LAN e WLAN

Codice EAN: 4002516409328 / Numero di materiale: 11718450 / Vecchio numero di materiale: 52544003EU

| Struttura e versione | |
|--|------------------------------|
| Costruzione | Carica frontale |
| Linea | Performance |
| Frontale | Grigio |
| Colore pannello comandi | Acciaio inossidabile |
| Carico massimo con un rapporto di 1:25 | 32,0 |
| Carico massimo con un rapporto di 1:18 | 44,0 |
| Rapporto di carico | 800,00 |
| Sistema di asciugatura | Aria di sfianto |
| Apertura sportello [Ø] in mm | 520 |
| Angolo apertura sportello in gradi | 180 |
| Incernieratura sportello | sinistra |
| Incernieratura sportello modificabile | • |
| Cesto a nido d'ape in acciaio inossidabile | Si |
| Applicazione | |
| Adatto per il settore alberghiero e della ristorazione | • |
| Adatto per case di riposo e case di cura | • |
| Adatto per il Facility Management | • |
| Adatto per lavanderia e stireria | • |
| Adatto per gli artigiani | • |
| Adatto per scuderie e stalle | • |
| Adatto per università, scuole e scuole materne | • |
| Adatto per l'ospedale | • |
| Adatto per le associazioni sportive | • |
| Adatto per centri estetici, palestre e fitness | • |
| Per parchi divertimento e strutture ricettive | • |
| Per strutture statali/sociali | • |
| Potenza | |
| Potenza max evaporazione in l/ora | 34,30 |
| Consumo energetico specifico in kWh/kg | 0,53 |
| Durata programma in min. | 30 |
| Durata in cicli di asciugatura | 40000 |
| Comandi | |
| Tipo di comandi | Benchmark M Select |
| Impostazione programma | Impostaz. parametri definiti |
| Gestione programma | Comando a umidità residua |
| Preselez. max. tempo di avvio in h | 24 |
| Indicazione durata residua | • |
| Pannello con simboli chiari | • |
| Allacciamento elettrico | |
| Tipo di riscaldamento | Gas |
| Allacciamento elettrico | 3N AC 400V 50HZ |
| Potenza elettrica di riscaldamento in kW | 0,00 |
| Potenza di riscaldamento del gas in kW | 36,00 |
| Potenza assorbita in kW | 1,70 |
| Protezione in A | 10 |
| Dimensioni e peso | |
| Misura esterna, altezza netta in mm | 1640 |
| Misura esterna, larghezza netta in mm | 1206 |
| Misura esterna, profondità netta in mm | 1385 |

PDR 544 ROP [G]

Essiccatoio a evacuazione Professional, riscaldamento a gas con controllo umidità residua M Select ROP, risultati di asciugatura perfetti.



Codice EAN: 4002516409328 / Numero di materiale: 11718450 /
Vecchio numero di materiale: 52544003EU

| | |
|---|--------------------|
| Misura esterna, altezza lorda in mm | 1766 |
| Misura esterna, larghezza lorda in mm | 1390 |
| Misura esterna, profondità lorda in mm | 1474 |
| Peso netto in kg | 295,3 |
| Peso lordo in kg | 313 |
| Carico a terra max. in N | 3544 |
| Valori emissioni | |
| Livello press.acust.emissioni sul posto di lavoro | 61 dB(A) re 20 µPa |
| Cessione di calore nell'ambiente in MJ/h | 4,00 |
| Dotazione | |
| Inversione rotazione intelligente del cestello | • |
| Guida assiale dell'aria | • |
| Filtro lanugine di grande superficie | • |
| PerfectDry | • |
| Alette Softlift | • |
| AirRecycling | • |
| Alloggiamento modulo di comunicazione | • |
| Interruttore arresto di emergenza | • |
| Accessori indipendenti dall'apparecchio | • |
| Possibilità di collegamento | |
| Sistema di cassa (opzionale) | • |
| Interfaccia ottica per l'accesso al servizio | • |
| Disinserimento carico massimo di punta/Gestione energia (opzionale) | • |
| WLAN essiccatoio | • |
| Box Connector | • |
| Modulo LAN (opzionale) | • |
| Norme, marcature, certificaz. | |
| CE | • |
| VDE | • |
| VDE-EMC | • |
| Protezione contro l'ingresso dannoso d'acqua IPX0 | • |
| DVGW-Gas | • |
| WEEE | • |
| Conforme alla direttiva macchine come da 2006/42/CE | • |