

PRI 318 [G LAM IB]

Mangano, a gas

con avvolgimento a lamelle e cinghie d'introduzione.



- Resa 59.0 kg/h*, diametro rullo 300 mm, larghezza rullo 1750 mm
- Eccellenti risultati di finitura grazie alla conca in HPC
- Comando più avanzato – Display touch
- Scelta rapida impostazioni principali – Programma preferito
- Max.resa di stiro- conca sospen. pneum.

* Al 25 % di umidità residua: dati sulle prestazioni secondo la norma DIN 11 902: la resa di stiro effettivamente ottenibile dipende dalle condizioni generali, come il tipo di biancheria e l'esperienza del personale.

Codice EAN: 4002516368557 / Numero di materiale: 11607900 / Vecchio numero di materiale: 53318112EU

| Struttura e versione | |
|--|--|
| Costruzione | Introduzione della biancheria sul lato frontale, ripresa sul retro |
| Linea | Professional |
| Rivestimento esterno | Grigio |
| Diametro rullo in mm | 300 |
| Ampiezza di lavoro in mm | 1750 |
| Materiale conca | Alluminio |
| Avvolgimento inferiore rullo | Avvolgimento a molle lamellari |
| Telo | Panno in feltro Aramid |
| Utilizzo | |
| Adatto per il settore alberghiero e della ristorazione | • |
| Adatto per case di riposo e case di cura | • |
| Adatto per lavanderia e stireria | • |
| Adatto per l'ospedale | • |
| Adatto per l'utilizzo offshore | • |
| Dati prestazioni | |
| Potenza max. con 25% di umidità residua in kg/h | 59,0 |
| Ore di funzionamento testate | 20000 |
| Comandi | |
| Tipo di comandi | Display touch |
| Display touch (opzionale) | Touch-Display PRI |
| Impostazione programma | Impostazione parametri programma definiti |
| Velocità minima della rotazione del rullo regolabile in m/min. | 1,2 |
| Velocità max. della rotazione del rullo regolabile in m/min. | 4,6 |
| Temperatura regolabile | Lineare |
| Allacciamento elettrico standard | |
| 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 | 22,00 |
| Potenza assorbita in kW | 1,00 |
| Protezione in A | 16 |
| Dimensioni e peso | |
| Misura esterna, altezza netta in mm | 1110 |
| Misura esterna, larghezza netta in mm | 2469 |
| Misura esterna, profondità netta in mm | 1377 |
| Misura esterna, altezza lorda in mm | 1388 |
| Misura esterna, larghezza lorda in mm | 2576 |
| Misura esterna, profondità lorda in mm | 1096 |
| Peso netto in kg | 424 |
| Peso lordo in kg | 501 |
| Carico massimo sul pavimento in N/m ² | 4160 |
| Valori delle emissioni | |
| Livello press.acust.emissioni sul posto di lavoro | 60 dB(A) re 20 µPa |
| Cessione di calore nell'ambiente in MJ/h | 11,50 |
| Dotazione | |
| Tavolo brevettato EasyFold | • |

PRI 318 [G LAM IB]

Mangano, a gas

con avvolgimento a lamelle e cinghie d'introduzione.



Codice EAN: 4002516368557 / Numero di materiale: 11607900 /

Vecchio numero di materiale: 53318112EU

| | |
|---|---|
| Prolungamento tavolo di ripresa (opzione) | • |
| Conca in HPC | • |
| Listello salvadita | • |
| Barra a pedale FlexControl | • |
| Tavolo di introduzione con nastri | • |
| Dispositivi staccabiancheria | • |
| Cassettoni biancheria | • |
| Restituzione biancheria (opzionale) | • |
| Copripiatto (opzionale) | • |
| Programma preferito | • |
| Riconoscimento inserimento errato | • |
| Sospensione pneumatica | • |
| Funzione pausa | • |
| Pressione di appoggio elevata | • |
| Indicatore pulizia e inceratura conca | • |
| Interruttore arresto di emergenza | • |
| Kit di pulizia APRI 319 per la conca compreso nella fornitura | • |
| Accessori indipendenti dall'apparecchio | • |
| Norme, marcature, certificazioni | |
| VDE | • |
| CE | • |
| DVGW-Gas | • |
| WEEE | • |
| VDE-EMC | • |
| Protezione contro l'ingresso dannoso d'acqua IPX0 | • |
| UKCA | • |
| Conforme alla direttiva macchine come da 2006/42/CE | • |