



Mannequin pour le repassage de chemises, blousons et vestes lavés à l'eau ou nettoyés à sec, sans chaudière

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Puissant ventilateur incorporé de 3 HP
- Tendeurs pour manches pneumatiques
- Carte électronique avec 19 programmes de repassage
- Surchauffeur de l'air
- Panneau frontal chauffé électriquement et inclinable

- Poupée maxi réglable en hauteur par un système pneumatique
- Partie autour de la patte de boutonnage de la poupée aspirante
- Panneau postérieur à fonctionnement pneumatique
- Système pneumatique pour régler l'air soufflé
- Ouverture épaules réglable manuellement
- À relier au réseau vapeur

Caractéristiques techniques MC 100

Tension	400V/3/50-60 Hz
Pression de travail air	6 bar
Moteur ventilateur	3 HP
Arrivée vapeur	1/2"
Retour eau de condensation	1/2"
Pression de travail vapeur	4 ÷ 8 bar
Consommation vapeur	20 - 30 Kg/h
Encombrement	1900x1600x1850 mm
Poids net	189 Kg
Poids brut (cage)	276 Kg
Dimensions emballage	1940x1190x1850 mm

Accessoires

- Groupe fer vapeur «all-steam» ou électrique