

CARACTÉRISTIQUES

MAN-SHIRT

From-finisher: formeuse de corps à vapeur pour chemises, anoraks et vestes lavés et nettoyés à sec, sans chaudière. A raccorder à un réseau de vapeur et d'air comprimé.

- Ventilateur puissant de 3 CV.
- Tendeurs de manches pneumatiques.
- Carte électronique avec dix programmes de repassage.
- Panneau frontal chauffant et inclinable.
- Patte de boutonnage du mannequin avec aspiration.
- Panneau arrière pneumatique.
- Miroir réglable.
- Taille du mannequin réglable par système pneumatique.
- Tension: 400V 3 50/60Hz.

MAN-COAT

Finisseuse automatique à tension pour manteaux classiques, pardessus et vêtements similaires.

- Cycle de travail par carte avec 9 programmes de finition mémorisés.
- Seuil de forme télescopique de 1.500 mm.
- Forme spéciale du corps tournant à 350° et pinces à palettes avant et arrière automatiques.
- Capteur pour la recherche automatique de la hauteur du vêtement.
- Double système anti-étirement en largeur (taille) et en hauteur (longueur).
- Groupe d'épaules réglable mécaniquement et pince de col dédiée.
- Amortisseur pour la régulation du volume d'air.
- Pour ligne centrale d'alimentation en vapeur et en air comprimé.
- Convient pour le Nettoyage humide.



OPTIONS

- Ensemble fer vapeur

DONNEES GENERALES	UNIT.	MAN-SHIRT
Chaudière	-	NON
Capacité chaudière	L	-
Groupe fer	-	OPT
Pistolet vapeur	-	-
PUISSANCES		
Moteur pompe	HP	-
Puissance chaudière	kW	-
Moteur ventilateur	kW	3
CONNEXIONS		
Ø Entrée eau	BSP	-
Ø Vidange chaudière	BSP	-
Ø Entrée vapeur	BSP	1/2"
Ø Condensats	BSP	1/2"
Pression vapeur	bar	4-8
Consommation vapeur	Kg/h	20-30
Ø Entrée air	BSP	1/4"
Ø Sortie air	mm	1/4"
Pression air	bar	6
Consommation air	NI/min	20
DIMENSIONS HORS TOUT / DIMENSIONS D'EMBALLAGE		
Largeur nette / Largeur brute	mm	1.900 / 1.940
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.600 / 1.190
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.850 / 1.850
Poids net / Poids brut	kg	189 / 276
Volume	m ³	5,62 / 4,27
AUTRES		
Tension	V	400V 3~ 50-60
Niveau sonore	dB	70

