

MANNEQUINS INDUSTRIELS



MAN-AM-V

CARACTÉRISTIQUES

MAC-AM-V

Cycle de travail réglé par carte avec 9 programmes de repassage en mémoire et reprogrammables

Tronc télescopique jusqu'à 1500 mm

Tronc pivotant à 350° et pales automatique bloque-vêtement

Capteurs de recherche automatique de la longueur du vêtement

Double système anti-étirement en largeur et en hauteur

Groupe épaule réglable et pince bloque-col

Clapet de réglage du débit d'air soufflé

A connecter à une source de vapeur et d'air comprimé.



DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	MAN-AM
DONNÉES GENERALES		
Dimensions plateau	mm	-
Chaudière	-	No
Capacité chaudière	l	-
Compresseur	-	-
Groupe fer	-	-
Pistolet vapeur	-	-
Plateau supérieur poli	-	-
PUISSANCES		
Moteur aspiration	HP	-
Moteur pompe	HP	-
Moteur compresseur (mod. avec option)	-	-
Puissance chaudière (mod avec option)	-	-
Moteur ventilateur	HP	2
CONNEXIONS		
Ø Entrée eau	BSP	-
Ø Vidange chaudière	BSP	-
Ø Entrée vapeur	BSP	1/2"
Ø Condensats	BSP	1/2"
Pression vapeur	BAR	5-6
Consommation vapeur	Kg/h	10-15
Ø Entrée air	BSP	-
Ø Sortie air	mm	-
Pression air	BAR	-
Consommation air	BAR NI/m	5-6/8-9
DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE		
Largeur / Largeur	mm	650/800
Profondeur / Profondeur	mm	900/1.050
Hauteur / Hauteur	mm	1.600/1.850
Poids net / Poids brut	kg	160/230
Volume	m ³	-
AUTRES		
Tension	Hz	230/400 V III 50/60
Niveau sonore	dB	70

