

## CABINES VAPEUR DE SECHAGE



### CAB-A / CAB-V

## CARACTÉRISTIQUES

Cabine de séchage et de finition pour pantalons, chemises, robes, vestes...

Commande par microprocesseur 9 programmes modifiables.

Cycles automatiques à la fermeture de porte avec accessoires pour la finition de différents vêtements.

Tension 400V III+N / 230 V III.

### **CAB-A AUTONOME**

Chaudière électrique incorporée 16 litres.

Contrôle automatique de la pression (4,5 bar).

Alimentation automatique.

Tension 230/400V III 50Hz.

### **CAB-V CENTRAE VAPEUR**

Sans chaudière, prêt pour raccordement sur réseau vapeur.

Nécessite une entrée vapeur et un retour condensats.

Tension 230/400V III 50Hz.



## OPTIONS

- Tendeur jambes pantalon.

DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	CAB-A AVEC CHAUDIÈRE	CAB-V SANS CHAUDIÈRE
<b>DONNÉES GÉNÉRALES</b>			
Dimensions plateau	mm	-	-
Chaudière	-	Oui	Non
Capacité chaudière	l	16	-
Compresseur	-	-	-
Groupe fer	-	-	-
Pistolet vapeur	-	-	-
Plateau supérieur poli	-	-	-
<b>PUISSANCES</b>			
Moteur aspiration	HP	-	-
Moteur pompe	HP	0,75	-
Moteur compresseur	kW	15	15
Puissance chaudière	kW	12	-
Moteur ventilateur	kW	1-1,5	1-1,5
<b>CONNEXIONS</b>			
Ø Entrée eau	BSP	3/8"	-
Ø Vidange chaudière	BSP	1/2"	-
Ø Entrée vapeur	BSP	-	1/2"
Ø Condensats	BSP	-	-
Décharge chaudière	BSP	1/2"	-
Pression vapeur	BAR	4-5	-
Consommation vapeur	Kg/h	16-20	16-20
Ø Entrée air	BSP	1/4"	1/4"
Ø Sortie air	mm	140	140
Pression air	BSP	4-5	4-5
Consommation air	NI/m	6	6
<b>DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE</b>			
Largeur / Largeur	mm	1.080/1.080	1.080/1.080
Profondeur / Profondeur	mm	1.375/1.190	1.375/1.190
Hauteur / Hauteur	mm	1.850/2.020	1.850/2.020
Poids net / Poids brut	kg	241/309	180/248
Volume	m <sup>3</sup>	2,75/2,60	2,75/2,60
<b>AUTRES</b>			
Tension	Hz	230/400V III 50	230/400V III 50
Niveau sonore	dB	65	65

