

FONCTIONNALITÉS

MFP / MFP-C

DEUX MODELES :

- MFP: à raccorder sur centrale vapeur
- MFP-C : autonome avec chaudière incorporée

Prêt pour raccordement sur réseau vapeur ou autonome avec chaudière électrique incorporée.

Le modèle vapeur peut être installé avec un générateur de vapeur GV-24 - 12 kw.

Programmeur 9 cycles de travail entièrement automatisés avec contrôle du temps de vaporisation et de soufflerie par minuterie.

Tension latérale du bassin du pantalon

Chariot tendeur-bassin, réglable en hauteur et pinces de fermeture pour les jambes en inox.

3 régulateurs de pression, indicateur de taille manuel.

Ventilateur triphasé incorporé.

Régulation mécanique du flux d'air.

Compteur électronique de vêtements.

Nécessite le branchement sur air comprimé: pression de travail air 5 bar, consommation 40 NI/min.

Tension 230/400V III 50-60Hz



DONNEES GENERALES	UNIT.	MFP
Chaudière	-	NON
Capacité chaudière	l	-
Groupe fer	-	-
Pistolet vapeur	-	-
PUISSANCES		
Moteur pompe	HP	-
Puissance chaudière	kW	-
Moteur ventilateur	kW	1-1,5
CONNEXIONS		
Ø Entrée eau	BSP	-
Ø Vidange chaudière	BSP	-
Ø Entrée vapeur	BSP	3/8"
Ø Condensats	BSP	3/8"
Pression vapeur	BAR	5
Consommation vapeur	Kg/h	15-20
Ø Entrée air	BSP	1/4"
Ø Sortie air	mm	-
Pression air	BSP	5
Consommation air	l/min	40
DIMENSIONS HORS TOUT / DIMENSIONS D'EMBALLAGE		
Largeur nette / largeur brute	mm	1.115 / 1.210
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	630 / 780
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.950 / 2.100
Poids net / Poids brut	kg	119 / 175
Volume	m ³	1,37 / 1,98
AUTRES		
Tension	Hz	230/400V III 50-60
Niveau sonore	dB	70

