

SECHE LINGE INDUSTRIEL HE 0220



Fonctions:

- Séchage rapide
- Le schéma de circulation de l'air concentré et des bords de tambour hermétiquement fermés garantissent une utilisation maximum de l'air et des économies d'énergie.
- Grand compartiment à peluches facile à nettoyer
- Le nombre réduit de pièces mobiles se traduit par une diminution des problèmes de maintenance et d'usure
- Le caisson de chauffe ultra-performant augmente le rendement énergétique, réduit les temps de séchage et procure un cadre d'exploitation plus confortable.

Caractéristiques techniques

Dimensions

Capacité - kg (lb)	11,3 (25)
Largeur - mm (in)	711 (28 po)
Profondeur - mm (po)	1038 (40 7/8 po)
Hauteur - mm (po)	1622 (63 7/8 po)
Taille du tambour - mm (po) (diamètre x profondeur)	673 x 610 (26 1/2 po x 24 po)
Volume du tambour - litres (pi cu)	217 (7,66)

Moteur

Ventilateur du moteur - HP(W)	Sans objet
Cylindre du moteur - HP(W)	187 (1/4)

Données d'énergie

Modèles à gaz	18,8 kW (64 000 Btu/h)
Modèles à vapeur	À 6,9 bars (100 psi) : 3,5 BHP, 35, Btu/h À 1 bar (15 psi) : 2,4 BHP, 23,8 kW Btu/h
Modèles électriques	12 kW

Caractéristiques électriques

Gaz et vapeur	Intensité (A)		Électrique	Intensité (A)	
	Non-inv	Inv		Tension (V) (30kW)	Non-inv
100/200-220/60/1	11/5,8		208/60/1	64	
120/208-240/60/1	12/6,7		240/60/1	57	
200-208/60/3	3,2/3,2		200/60/1	64	
460-480/60/3	1,6		200-208/60/3	37	
100/200/50/1	12,1/7,5		240/60/3	33	
230-240/50/1	7,5		460-480/60/3	16	
200/50/3	2,9		200/50/1	63	
230-240/50/3	3,5		230-240/50/1	58	
380/400-415/50/3	1,5/1,6		200/50/3	36	
			230-240/50/3	33	
			380/50/3	20	
			400-415/50/3	18	

Branchements

Sortie d'air - mm (in)	152 (6 po)
Plomberie - Modèle à gaz - mm (po)	13 (1/2 po NPT)
Plomberie - Modèle à vapeur - mm (po)	19 (3/4 po NPT)

Débit d'air

Débit d'air - l/s (cfm)	60 Hz : 212 (450) 50 Hz : 194 (410)
-------------------------	--

Expédition

Poids net - kg (lb)	135 (299)
Poids à l'expédition - kg (lb)	151 (332)
Hauteur à l'expédition - mm (in)	1753 (43 po)
Largeur à l'expédition - mm (po)	762 (30 po)
Profondeur à l'expédition - mm (po)	1092 (69 po)

Homologations

Modèles à gaz	CSA Star, CSA Flame, cCSAus, CE
Modèles électriques électriques et à vapeur	cULus, CE