





CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE

Sélection de 4 températures.

Vitesses de repassage préréglées, non réglables. Pas d'affichage.



EFFICIENCE

Confort acoustique: 50-60 dB max.

Encombrement minimum: gain de place, adapté aux petits

Idéal pour le traitement de petites quantités de linge plat pour des structures comme des restaurants, des chambres d'hôtes, des auberges.



ROBUSTESSE

Revêtement Nomex: résistant aux températures élevées (option, de série sur ECO-ENERGY).

Panneaux en skinplate gris et inox.

Tablette d'engagement en bois.

Composants industriels, plus durables.



PRESTATIONS REMARQUABLES

Grande surface de contact du rouleau avec le linge. Commande de descente du rouleau par pédale ou commande automatique de descente du fer par photocelluleau pied. Deux modèles disponibles:

- Standard : rouleau avec revêtement polyester.
- Coton Nomex : rouleau avec revêtement Nomex.



ENTRETIEN

Installation facile: ne requiert qu'une connexion électrique. Accès facile sur les côtés pour l'entretien. Démontage rapide et facile des roulements.



AUTRES

Murale: engagement et sortie du linge à l'avant.

Rouleau ø 180 mm.

Longueurs utiles: 1.000mm et 1.200mm.

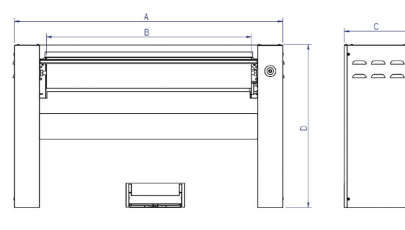
Chauffage électrique. Certifications CE

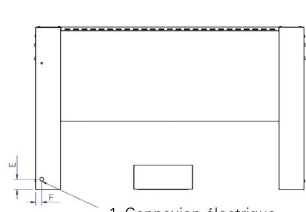


OPTIONS

- Commande par pédale au lieu d'une cellule photoélectrique (inutile en ECO-ENERGY)
- 230V 1~ + N 50Hz (pas mod. 200 ECO-ENERGY)
- 400V 3~ + N + T 60Hz
- 440V III No N 60Hz (maritime)

DONNÉES GENERALES	UNIT.	PR-1218 NOMEX		
	Kg/h	20		
Production théorique: 20-25 humidity	Lb/h	44,09		
Ø Davilage	mm	180		
Ø Rouleau	inch	7,09		
Largeur utile	mm	1.200		
	inch	47,24		
Vitesse de travail	m/min	2.02		
vitesse de travair	ft/mn	6,62		
Programmateur électronique	-	OUI		
Mouvement cuvette	-	Manual		
PUISSANCES				
Puissance des résistances	Kw	4		
Puissance moteur rouleau	Kw	0,03		
Puissance électrique totale	Kw	4,03		
CONNEXIONS				
T : 220// - N - T	nº x mm²/A	3 x 4 / 20A		
Tension 230V I + N + T	n° x AWG/A	3 x 11 / 20A		
Translan 220VIII + T	nº x mm²/A	-		
Tension 230V III + T	n° x AWG/A	-		
T	nº x mm²/A	-		
Tension 400V III + N + T	n° x AWG/A	-		
DIMENSIONS				
Lawrence asks / house	mm	1.570 / 1.690		
Largeur nette / brute	inch	62 / 67		
Profondeur nette / brute	mm	438 / 540		
	inch	17,24 / 21,26		
Hauteur nette / brute	mm	952 / 1.130		
	inch	37,48 / 44,49		
Poids net / brut	Kg	90 / 110		
	Lb	198,42 / 242,51		
Volume net / brut	m³	0,65 / 1,03		
	ft³	22,95 / 36,37		
AUTRES				
Nombre d'évacuations	Nº	-		
Ø d'évacuations	mm	-		
	inch	-		
Débit d'air (aspiration)	m³/h	-		
	cfm	-		
Niveau sonore	dB	55		





1. Connexion électrique

	А	В	С	D	Е	F
PR-1018 NOMEX	1.694	1.447	689	1.354	68	785
PR-1218 NOMEX	1.694	1.447	689	1.354	68	785



