

## REPASSEUSES MURALES

LA MACHINE IDÉALE POUR VOTRE PETITE ENTREPRISE,  
AU MEILLEUR PRIX

R-18/100

R-18/120

### CARACTÉRISTIQUES

Murales et de petites dimensions, elles peuvent être placées dans des espaces très réduits et n'exigent qu'une installation sommaire du fait qu'elles ne possèdent ni extraction ni connexion autre qu'au secteur électrique.

- Introduction et réception frontales du linge.
- Meuble extérieur en skinplate et panneau supérieur en inox.
- Dimensions du rouleau: de 1.000 et 1.200 mm de largeur et diamètre de 180 mm.
- Microprocesseur électronique pour le contrôle de la température.

- Chauffage électrique.
- Rouleau revêtu en polyester et couverture coton.
- Nouveau modèle Nomex: possibilité de travailler avec de températures élevées, jusqu'à 190 ° C.
- Cuvette en aluminium anodisé.
- Descente automatique du fer.



### OPTIONS

- Voltages spéciaux.



Installation et  
maintenance aisées

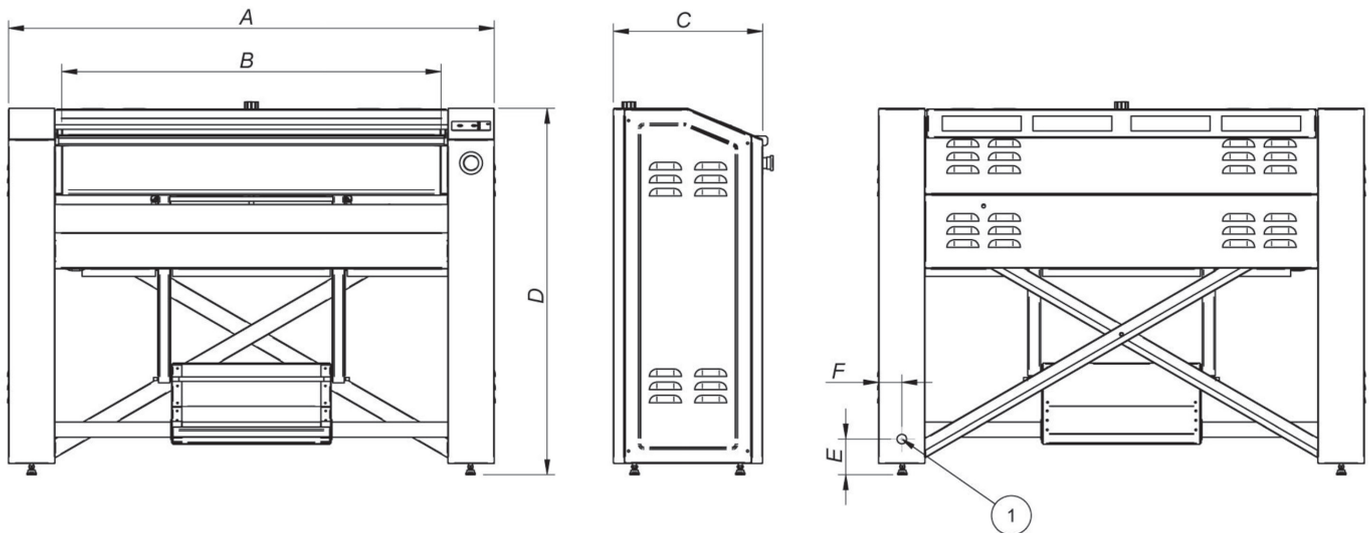


Inox



Programmeur  
électronique

DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	R-18/100	R-18/120
<b>GÉNÉRALITÉS</b>			
Production théorique 20-25 % d'humidité	Kg/h	15	20
Ø Rouleau	mm	180	180
Largeur utile	mm	1.000	1.200
Vitesse de travail	mt/min	2,02	2,02
Programmeur électronique	-	Oui	Oui
Mouvement cuvette	-	Manual	Manual
<b>PUISSANCE</b>			
Puissance des résistances	Kw	3,3	4
Puissance moteur du rouleau	Kw	0,03	0,03
Puissance électrique totale	Kw	3,33	4,03
Tension	V	230V I 50/60 Hz	230V I 50/60 Hz
<b>DIMENSIONS</b>			
Largeur	mm	1.286	1.486
Profondeur	mm	400	400
Hauteur	mm	970	970
Poids	Kg	91	93
Volume	m3	0,54	0,62
<b>DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE</b>			
Largeur	mm	1.450	1.650
Profondeur	mm	500	500
Hauteur	mm	1.170	1.170
Poids	Kg	104	108
Volume	m3	0,74	0,85
<b>AUTRES</b>			
Niveau sonore	dB	45	45



	MODÈLE	A	B	C	D	E	F
CONNEXION ÉLECTRIQUE	R-18/100	1286	1000	400	970	95	61
	R-18/120	1486	1200	400	970	95	61