

## Repasseuse à cuvette

# SRI 1400 AVL



### SRI 1400 AVL

Chauffage électrique 8,4 kW

Largeur de repassage 140 cm

#### DESCRIPTIF

Variateur de vitesse  
Vitesse de repassage 2 à 4 m/mn  
Aspirateur de buée  
Cylindre en "Laminapress"  
Carrosserie blanche  
Housse de cylindre "Nomex"  
Thermostat de sécurité pour une protection maximale  
Introduction et retour du linge à l'avant  
Pédale de commande pour le repassage à deux mains  
Sécurité main  
Bouton d'arrêt d'urgence  
Thermostat de réglage 70-180°C et voyants de contrôle  
Débit de linge 10 à 15 kg/h avec un taux d'humidité de 40%  
Dimensions: 1800 x 420 x 1005 mm

#### CONSTRUCTION

- Châssis en acier époxy blanc
- Rouleau en "Laminapress" acier inoxydable
- Cuvette en acier inox polie

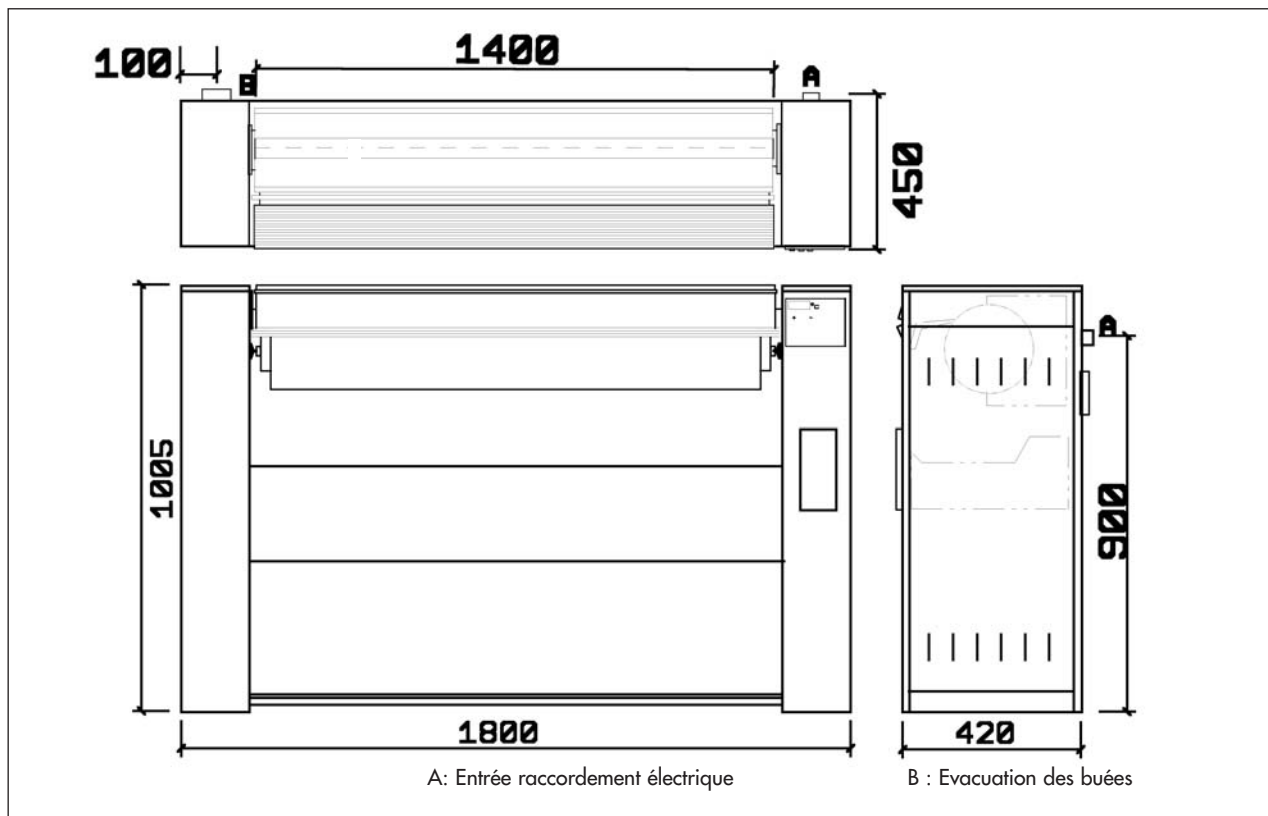
#### PROGRAMMATION

- Tableau de contrôle électronique
- Réglage de la température au degrés près
  - Contrôle de la vitesse de défilement

Repère N° :



# SRI 1400 AVL



## DONNEES TECHNIQUES

Cylindre	Largeur	1400 mm	Evacuation	Diamètre	55 mm
	Diamètre	250 mm			Débit
Vitesse de repassage		2 à 4 m/mn	Poids brut/net		150/130 kg
Débit (10% d'humidité résiduelle)		30 à 45 kg/h	Dim. emballage		Hauteur 1150 mm Largeur 1880 mm Profondeur 500 mm
Débit (40% d'humidité résiduelle)		10 à 15 kg/h			
Puissance	Résistance	8,4 kW			
	Moteur	0,18 kW			
	Extracteur	0,06 kW			

## RACCORDEMENT ELECTRIQUE

TYPE DE CHAUFFAGE		ALIMENTATION ELECTRIQUE - FUSIBLES	
Chauffage électrique	8,7 kW	400V (Tri+N)	20 A