



Séchoirs rotatifs

Rotation alternée

Capacité 23 kg

DR 50 EC-RA

Chauffage électrique 30 kW

DR 50 GC-RA

Chauffage gaz 44 kW

DR 50 VC-RA

Chauffage vapeur 55,7 kW

IPSO DR 50

DESCRIPTIF

Volume tambour 450 litres
Tambour inox
Rotation alternée (en option sur version self service)
Programmateur DX 3
3 programmes de base modifiables à souhait
Réglage du temps et de la température
Affichage du temps restant
Système d'entraînement par courroie (réduction du bruit)
Hublot de chargement grand angle
Diamètre de chargement 575 mm
Double sécurité à l'ouverture de la porte
Accès au filtre par l'avant
Filtres à peluches grandes dimensions
Regroupement des composants électroniques pour améliorer le SAV
Dimensions : 880 x 1280 x 1910 mm

PROGRAMMATION

Programmateur électronique DX 3

3 cycles de séchage préprogrammés 40/60/80°C d'une durée de 30 minutes avec refroidissement 1 minute. Possibilité de reprogrammer la température par degré et de régler les durées de séchage et de refroidissement. Affichage du temps de séchage restant avec possibilité d'augmenter ou de diminuer la durée en cours de cycle.

Microprocesseur programmable avec contrôle d'humidité PRO HC

Séchage automatique par contrôle d'humidité ou fonction manuelle. Possibilité de composer 30 programmes avec double affichage. Le microprocesseur permet la programmation des paramètres suivants:

- degré de séchage (taux d'humidité résiduelle)
- température de séchage ajustable au C° près
- durée de séchage
- durée de refroidissement progressif (cool-down)
- durée du cycle de défroissage
- durée de rotation et d'arrêt du tambour

CONSTRUCTION

- Carrosserie traitée époxy blanc
- Système d'entraînement direct par courroies
- Poulie en fonte pour une robustesse accrue

OPTIONS

- Programmateur PRO HC
- Vanne vapeur

Equipement spécial laverie self

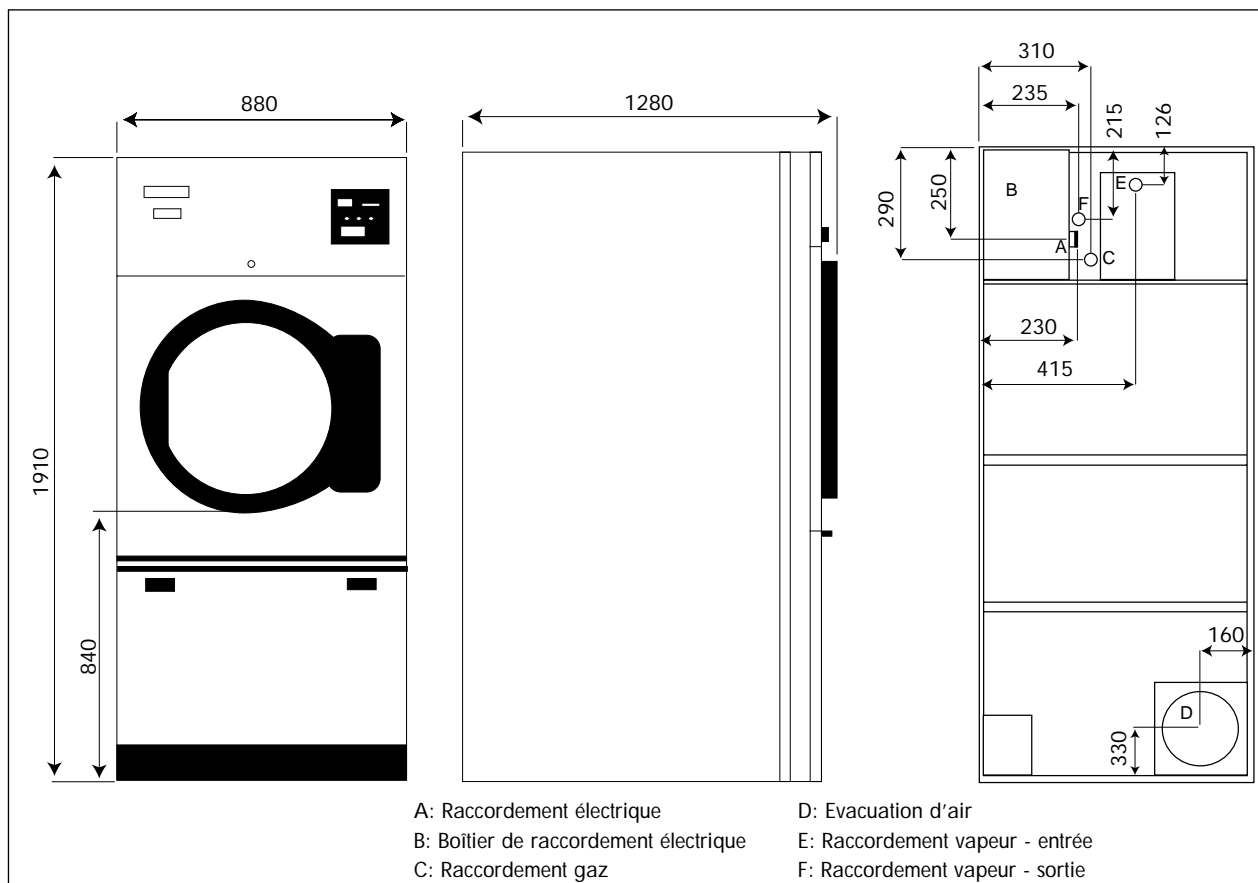
- Pré-équipement central de paiement
- Monnayeur double 5 F et 2 F
- Monnayeur à jetons

Repère N° :



IPSO

IPSO DR 50



DONNEES TECHNIQUES

Tambour:	Capacité	23 kg	Evacuation:	Débit	1020 m ³ /h	
	Volume	450 l.		Diamètre	195/200 mm	
	Diamètre	840 mm		Puissance:	Chauffage électrique	30 kW
	Profondeur	815 mm			Chauffage gaz	44 kW
Ouverture du hublot Ø		575 mm	Chauffage vapeur		55,7 kW	
Température:	minimum	30°C	Raccordement vapeur Ø:	Entrée	1"	
	maximum	90°C		Sortie	1/2"	
Version rotation alternée			Pression vapeur	6-10 bars		
	Puiss. moteur (400 V tri)	0,37 kW	Raccordement gaz Ø	1/2"		
	Puiss. ventil. (400 V tri)	0,25 kW	Pression gaz	17-25 mb		
Version rotation simple			Dim. emballage: Hauteur	2075 mm		
	Puiss. moteur/ventil.	0,37 kW	Largeur	945 mm		
Vitesse de rotation du tambour		35 tr/mn	Profondeur	1330 mm		
			Poids brut/net	285/260 kg		

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

TYPE DE CHAUFFAGE		ALIMENTATION ELECTRIQUE - FUSIBLES
Chauffage électrique ⚠	30 kW	400 V (tri+N) - 45 A
Chauffage gaz ⚠	0,37 kW	400 V (tri+N) - 10 A
Chauffage vapeur ⚠	0,37 kW	400 V (tri+N) - 10 A

⚠ Les modèles à rotation simple du tambour peuvent avoir un raccordement en 230 V

Nous nous réservons le droit de modifier à tout moment les caractéristiques de nos modèles.

IP 91070 00/06-A



EBERHARDT FRERES - 18, RUE DES FRERES EBERTS - BP 83 - 67024 STRASBOURG CEDEX 1

TEL. : 03.88.65.71.71. - FAX.: 03.88.39.28.58.