





ALA 008

Sèche-linge industriel



/ MODÈLE 14 KG

- / Sèche-linge industriel pour collectivités, blanchisseries, pressings
- / Grande ouverture de chargement (180°)
- / Contrôle de l'humidité résiduelle avec microprocesseur IM10
- / Rotation alternée du tambour



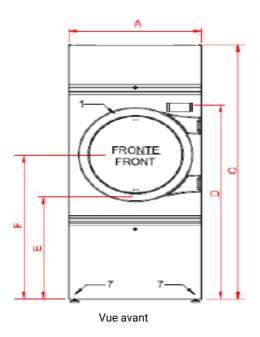


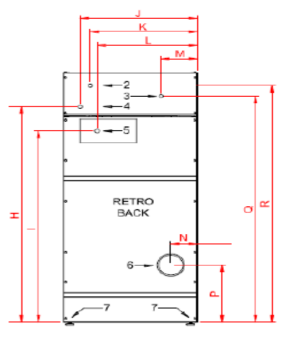
Tambour Acier inoxydable AISI 304

Code commercial	ALA 008				
Code 12NC	853200801000				
Code EAN	8003437977497				
CARACTERISTIQUES PRINCIPALES					
Capacité (kg)	14				
Capacité 1:18 / 1:20 (kg)	14,5 / 13,1				
Volume du tambour (litres)	262				
Technologie	Ventilation				
Connexion électrique (kWh)	18,7				
Tension	400 tri				
CARACTERISTIQUES GENERALES					
Type de chargement	Frontal				
Carrosserie	Acier inoxydable AISI 304				
Bandeau de commande	Ecran tactile LCD				

Cet appareil répond aux exigences de la directive européenne 2006/42/CE du 17 mai 2016 relative aux machines. La retranscription de cette directive dans le droit du travail est le décret 2008-1156 du 17/11/2008 qui impose aux professionnels d'utiliser ou de mettre à disposition de leurs employés des appareils répondant à la directive relative aux machines.

TAMBOUR					
Diamètre tambour (cm)	75,6				
Profondeur tambour (cm)	58,5				
Éclairage tambour	Non				
EQUIPEMENTS					
Matériau tambour Acier inoxyda AISI					
Charnière	Droite				
Verrouillage porte	Oui				
Filtre	Double / accessible en façade				
Pieds réglables	15 / 20 mm				
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES					
Fréquence	50 Hz				
Puissance (kW)	18,7				
Ampérage (A)	30				
Cordon d'alimentation	Non fourni				
Niveau de bruit (dBa)	61				
PROGRAMMES & OPTIONS					
Nombre de programmes	30 cycles de séchage				
	T° de 40 à 90°C De 15 à 50 min				
DIMENSIONS & POIDS					
Dimensions nettes (HxlxP en cm) 180,4 x 79,1 x					
Profondeur porte ouverte (cm)	152,7				
Dimensions emballage (HxlxP en cm)	189 x 84 x 89				
Poids brut (kg)	225				
Poids net (kg)	217				
ACCESSOIRES					
Kit de superposition	Non				





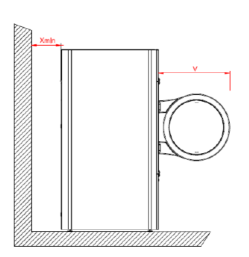
Vue arrière

DIMENSIONS SCHEMAS (mm)						
A: 791	E: 691	J: 622	N: 157	V : 735		
B: 874	F: 971	K: 576	P: 422	W : 10		
C:1804	H:1508	L: 563	Q:1576	X : 500		
D:1358	I: 1302	M : 208	R:1666			

Schémas d'installation

Monnayeur





Non