



Séchoirs rotatifs

Séchoirs Green Evolution

**SÉCHOIR, SR/E-10-MP GREEN EVOLUTION**

19011826

**DIMENSIONS**

		Article	Emballé
Longueur	mm	<b>785,00</b>	<b>880,00</b>
Profondeur	mm	<b>857,00</b>	<b>955,00</b>
Hauteur	mm	<b>1 700,00</b>	<b>1 840,00</b>
Poids	Kg	<b>170,00</b>	<b>200,00</b>
Volume	m3	<b>1,14</b>	<b>1,55</b>

**ELECTRICITE**

Puissance électrique		KW	<b>12,43</b>
Voltage 230V - I+N			<b>NO</b>
Voltage 230V - III			<b>3x6+T - 50 A</b>
Voltage 400V - III+N			<b>4x4+T - 25 A</b>

**EAU-PLOMBERIE**

**GAZ**

Non nécessaire

**VAPEUR**

Non nécessaire

**AIR**

Non nécessaire

**REFRIGERATION**

<b><u>NIVEAU SONORE</u></b>	(dB)	<b>64,00</b>
-----------------------------	------	--------------

**SÉCHOIR, SR/E-10-MP GREEN EVOLUTION**

Capacité: 8,4 Kg. (Rap. 1:25) - 10,5 Kg (Rap. 1:20).

Production: 18 ÷ 22 Kg/h.

Meuble extérieur en acier laqué couleur blanc.

IMPORTANT: Tambour fabriqué en acier inoxydable.

Flux d'air mixte axial - radial, qui reverse dans une plus grande efficacité de séché.

Programmeur par microprocesseur électronique, avec 10 programmes préfixés et programmables au moyen d'une clé.

Écran LCD avec indicateur de température et du temps de séchage.

Temps de séchage et température programmables.

Système antirides.

Interrupteur de démarrage.

Microrrupteur magnétique de sécurité d'ouverture de porte.

Cycle final pour refroidissement.

Arrêt d'urgence.

Variateur de fréquence.

Microprocesseur avec diagnostic d'avaries, statistiques de cycles, etc..

Sonnerie pour fin du cycle.

Filtre pour les particules de fibre détachées du linge.

Indicateur de saleté dans le filtre.

Volume d'air à extraire: 870 m3/h.

Diamètre tambour: 750 mm.

Profondeur tambour: 475 mm.

Diamètre porte: 574 mm.

IMPORTANT: Inversion du sens de rotation.

Chauffage électrique par résistances.

Puissance de chauffage: 12 kW.

Connexion électrique: 400 V - III+N - 50/60 Hz.

Puissance électrique totale: 12,43 KW.

Dimensions: 785 x 857 x 1.700 mm.

**OPTIONS:**

- Capteur d'humidité avec séchage intelligent
- Porte à double vitre
- Meuble en acier inoxydable
- Panneau de commandes en acier inoxydable
- Voltage pour bateaux 440 V III

Données pour les connexions	X	Y	Z	Diamètres	Information
ELECTRICITE	528	0	821		0
EXTRACTION	558	0	169	200 mm.	

