

DD8



SÉCHOIR ROTATIF

- Capacité tambour : 8 kg
- Chauffage : Electrique
- Sortie des buées à l'arrière Ø 100 mm
- Cool down automatique après chaque cycle



TUMBLE DRYER

- Drum capacity : 17,6 pounds
- Heating : Electric
- Rear exhaust diameter 100 mm
- Automatic cool down after each cycle



Séchoir rotatif
Tumble dryer



DD8



- Panneaux extérieurs en tôle acier recouverte de peinture Epoxy
- Panier en tôle acier recouverte de peinture Epoxy
- Système de re-circulation de l'air (récupération d'énergie)
- Durée de cycle réglable de 0 à 90 mn 6 cycles
- Thermostat de sécurité (protection chauffage)
- Filtre à peluches placé sur le hublot pour faciliter la maintenance
- Protection thermique sur le moteur



- Varnished steel outside panels
- Painted steel sheet drum
- Air recycle system allowing energy recovery
- Adjustable cycle duration 0 to 90 mn 6 cycles
- Safety thermostat (heating protection)
- Lint filter on the door for easy maintenance
- Motor overload protection

TYPE

DD8

TYPE

TYPE	DD8	TYPE
CAPACITÉ	8 KG	CAPACITY
TAMBOUR Diamètre Profondeur Volume Vitesse en T/Mn	660 mm 600 mm 201 dm ³ 51	DRUM Diameter Depth Volume Speed in RPM
CHAUFFAGE ELECTRIQUE Monophasé Puissance électrique Puissance moteur Puissance totale Fusible	230/50/1 4,8 kw 0,25 kw 5,05 kw 25 A	HEATING ELECTRIC Single phase Heating power Motor power Total power Fuse
Triphasé Puissance électrique Puissance moteur Puissance totale Fusible	400/50/3+N 5 kw 0,25 kw 5,25 kw 16 A	Three phase Heating power Motor power Total power Fuse
CHAUFFAGE GAZ Voltage Puissance Puissance moteur Fusible	230/50/1 5900 w 0,25 kw 10 A	GAS HEATING Voltage Power Motor power Fuse
DIMENSIONS L x l x H en mm Poids net	683 x 711 x 1092 64 kg	DIMENSIONS L x W x H in mm Net weight
EMBALLAGE L x l x H en mm Poids brut	780 x 800 x 1260 74 kg	EMBALLAGE L x W x H in mm Gross weight