

Dryrox

Sécheur de montres (avant test de condensation)

Fiche technique, 30.03.2023, V2.0

 Engineered and made in Switzerland

Fonctions machine

- Séchage par air comprimé
- 2 buses réglables,
 - Supérieur (de 0,5 à 6 bar)
 - Inférieur (de 0 à 4 bar)
- Rotation dans le sens horaire ou antihoraire
- Durée du temps de cycle moyen 60 secondes
- Hublot de visualisation
- Ecran tactile couleur
- Sortie RS-232

Fonctions logiciel

- Menus intuitifs en 5 langues
- Nombreux paramètres réglables
- Programmation simple et intuitive
- Cycles programmables et mémorisables
- Démarrage du cycle automatiquement à la fermeture du couvercle

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation :	110-230 V / 50-60 Hz (Alimentation externe, transformateur 24 VDC / 1,25 A / 30 W)
Puissance :	190 W
Pression d'entrée :	7,5 bar
Débit d'air :	200 l / min
Fréquence de rotation :	1 à 12 tr / min
Ø Alésage mini plateau :	18 mm
Ø Plateau maxi :	256 mm
Capacité :	Jusqu'à 20 montres (1 plateau)
Poids :	13,5 kg
Dimensions appareil fermé (l/p/h) :	360 x 425 x 235 mm
Dimensions appareil ouvert (l/p/h) :	360 x 425 x 610 mm

