

Aérox 5 & 10

Armoire de séchage

Fiche technique, 23.03.2023, V2.0

 Engineered and made in Switzerland

Les Aérox 5 et 10 sont des machines utilisées pour sécher les montres après le test de condensation.

La température est ajustable de 25 à 55 °C à l'aide d'un régulateur électronique et est uniforme dans toute l'armoire.

Fonctions machine

- Sécher les montres après le test de condensation
- Plateaux amovibles pour le chargement
- Température réglable par régulateur électronique
- Température uniforme dans l'armoire
- Grande capacité séchage (idéal pour les grosses séries)



Aérox 5

Caractéristiques techniques

	Aérox 5	Aérox 10
Tension d'alimentation :	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Puissance :	1400 W	1400 W
Capacité :	Jusqu'à 100 montres (5 plateaux)	Jusqu'à 200 montres (10 plateaux)
Température de chauffe :	25 à 55 °C	25 à 55 °C
Poids :	34 kg	50 kg
Dimensions appareil fermé (l/p/h) :	330 x 435 x 610 mm	330 x 435 x 940 mm
Dimensions appareil ouvert (l/p/h) :	330 x 715 x 660 mm	330 x 715 x 990 mm