



*Essoreuse GalvaFlow 2.0*

[www.galvamat.ch](http://www.galvamat.ch)



## **PRESENTATION**

Essoreuse pour le séchage de pièces par force centrifuge et circulation d'air chaud.

L'écran LCD TFT 7" tactile couleur de l'appareil permet une visualisation aisée des valeurs de consigne et de mesure effective, ainsi que des différents paramètres, configurables par l'utilisateur. Le système électronique d'accélération/décélération linéaire permet un essorage des pièces en douceur.

Alors que la circulation optimale de l'air chaud en circuit fermé assure un séchage sans taches.

Une sortie est prévue pour l'évacuation du liquide. Des amortisseurs diminuent le bruit et les vibrations de l'ensemble.

Une minuterie permet de gérer des cycles en temps que l'on démarre manuellement par le bouton Start/Stop, ou par la fermeture du couvercle.

Un signal opto-acoustique indique la fin d'un cycle et le couvercle s'ouvre automatiquement.

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

- dimensions : Largeur/Profondeur/Hauteur = 650/870/1100mm - Poids 380 kg
- alimenté par le réseau 400V triphasé fiche Suisse type 25
- température réglable : 20.0°C - 95.0°C (Chauffage 3 kW)
- vitesse de rotation : 0 – 700 tr/min
- charge maximum 4 kg
- dimension utile intérieure de la chambre : Ø 540mm hauteur 380mm
- carcasse, couvercle, chambre d'essorage et tambour en acier inox

## **REMARQUES**

Chaque charge doit être équilibrée au mieux pour garantir un bon fonctionnement à long terme.