

GLATT GC-750/500 - UNITÉ D'ENROBAGE



Nos clients évaluent nos services via la Société des Avis Garantis, <u>découvrez tous</u>
<u>leurs avis.</u>

UGS: 11812 | Catégories: <u>Turbine de pelliculage / enrobeuse</u>

DESCRIPTION TECHNIQUE

Unité d'enrobage complète, avec ces équipement, conçue pour le pelliculage de produits au moyen d'un procédé de pulvérisation continu ou discontinu.

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRE:

Plan implantation équipements + système cip . pdf



1 UNITÉ D'ENROBAGE GLATT GC 750/500

- moteur d'entraînement : 1,1 kW 380 V 50 hz IP 54 Ex
- ventilateur d'entrée d'air : 1000 m3/h 6860 trs/min 2'003 Pa Max 80°C 1,1 kW IP 54
- ventilateur sortie d'air : 1200 m3/h 2900 trs/min 1'030 Pa Max 80°C 7,5 kW IP 55
- Vitesse tambour: 2 18 trs/min
- Vendu avec deux tambours perforés ø500mm et ø750 mm
- Bras de pulvérisation 2 têtes adaptables + Pompe péristaltique
- Pièces détachées, joints, ...

- Capacité :

20L: 7 à 15 kg 60L: 30 à 45 kg

1 DÉPOUSSIÉREUR HERDING FILTERTECHNIK

Volume d'air d'extraction: 1200 m3/h

1 CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR

1 CHAUDIÈRE VAPEUR WANSON CD-36

- Puissance : 36 kW- Vaporisation 48 kg /h

- Pression de service : 5 bar

Témperature : 159°CVolume d'eau : 10 L

1 SYSTÈME DE NETTOYAGE (CIP)

Utilisé pour un lavage et entretien facile de la machine.































































