

B021 : Appareil de récupération de solvant

Ce dispositif est doté de deux réservoirs : un pour le solvant propre et un pour le solvant sale et d'un système de refroidissement par eau qu'il suffit de raccorder à un robinet.

Un interrupteur de sécurité est également prévu, il se déclenche lorsque le niveau de solvant devient trop bas ou lorsque le processus est terminé. Entièrement fabriqué en acier inoxydable de très grande qualité (AISI 316). Fourni avec l'entonnoir/le réservoir, le tamis et le tube en plastique de 10 mètres.

Alimentation : 230V 1ph 50-60Hz 1300 W

Dimensions: 320x400x650 mm

Poids : environ 17 kg

Caractéristiques :

- Appareil efficace et compact.
- Facile à installer et totalement autonome.
- Entièrement en acier inoxydable de haute qualité (AISI 316) avec des bobines en cuivre.
- Dispositifs de sécurité interrompant le fonctionnement de la machine à la fin de l'essai ou en cas de surchauffe.



B021

BAG-MacBen BV
Oostjachtpark 12,
B-9100 Sint-Niklaas

T: +32 3 771 48 04 info@macben.eu
www.macben.eu

BAG-MacBen
Smederijstraat 2,
NL-4814 DB Breda

T: +31 765 30 23 73 sales@macben.eu
www.macben.eu