

### Description

Remplisseuse doseuse de produits liquides tels que:

- huiles essentiels, vinaigres et alcools
- solution de propolis
- bases, acides, encres et substances abrasives en solutions aqueuses
- parfums, arômes et e-liquides

Destinée au remplissage de récipients de 2 à 1.000 ml



### Avantages client

Remplissage rapide, précis et flexible. Changement rapide de produit.

### Conditions de fonctionnement

Heures d'utilisation par jour: 8

Jours d'utilisation par semaine: 5

Température ambiante: 10 - 40°C

### Données techniques

Tension nominale: 24 V DC (bloc d'alimentation 220 V inclus)

Puissance: 30 - 240 W

Rotation: 50 - 250 tr/min

Encombrement nécessaire: largeur 350 mm x profondeur 350 mm

Hauteur totale: 700 mm (en option 1.000 mm)

Hauteur sous le bec de remplissage : 10 - 435 mm

Poids:

12,7 kg (sans alimentation électrique)

Dosage par étalonnage

- 0,1 g: 0,1 - 49,9 g
- 1,0 g: 50,0 - 32.500,0 g

Précision de remplissage: déviation maximale de 1 %

Hauteur d'aspiration maximale : 500 mm (pouvant être étendu à 1.500 mm)

Débit maximum: Kit accessoires Ø 6,4 mm: 3.300 ml/min  
dosage recommandé: 100 ml à 1.000 ml

Kit accessoires Ø 3,2mm: 910 ml/min

dosage recommandé: 20 ml à 200 ml

Kit accessoires Ø 1,6 mm: 210 ml/min

dosage recommandé: jusqu'à 30 ml

La plage de capacité peut être ajustée en sélectionnant les différentes tailles de tuyaux. En général, plus le diamètre est petit, plus le remplissage est lent mais précis.

Température de remplissage: 2 - 95°C

### Déclenchement du remplissage

Avec pédale (inclus)

Interrupteur (inclus)

Capteur (en option avec une table tournante)

**Possibilité d'automatisation**

oui