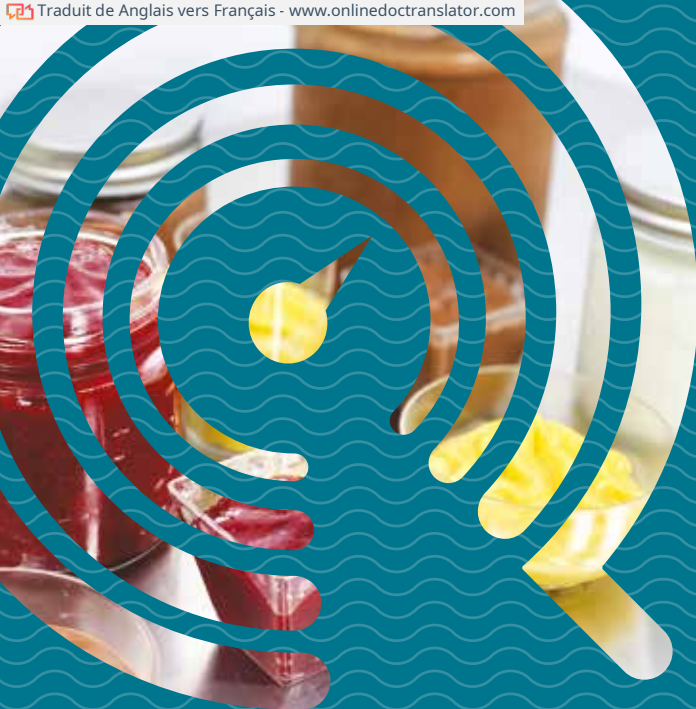


EQUILIBRIO

fillgood

MACHINE DE REMPLISSAGE PROFESSIONNELLE



Un nouvel allié pour
vos besoins artisanaux !

CONÇU POUR REMPLIR ET DÉCORER



SORBETS



GUMÛCHE & CREUMS



GELUMO



JUMS



Remplissage d'équilibre bien est l'outil parfait pour augmenter la productivité de votre laboratoire artisanal.

Le réservoir peut être rempli jusqu'à **14 litres** (473 oz) et permet de remplir **14** contenants de taille ainsi que **logiciel de serveurs** de différentes tailles. L'appareil est extrêmement précis et peut distribuer de petites quantités (aussi peu que 15 à 20 grammes de produit) et peut également être utilisé pour décorer en commutant **les douilles à douille décoratives**.

La technologie innovante intègre une tige de distribution en spirale (pompe à vis) avec un poussoir hydraulique et un évent réglable. Ces caractéristiques vous permettent de personnaliser le processus de remplissage en fonction du produit à distribuer. Comme l'appareil utilise un système électromécanique, vous avez **contrôle total de la vitesse du flux**, comme vous le feriez avec une poche à douille.



REGARDEZ CE QUE
TU PEUX LE FAIRE!

● DEUX RÉGLAGES DE DISTRIBUTION :

1

Pompe à vis à vitesse variable de la coclea

La vis sans fin tournante permet au produit de s'écouler sans le comprimer, préservant ainsi la qualité du produit. **texture.**

2

Pression atmosphérique

L'évent réglable permet de contrôler la pression dans le réservoir.

AVANTAGES:

- > **Excellent contrôle de la distribution**
(même lorsque le réservoir est presque vide).
- > **Préserver la consistance du produit**



● PNEU À ICPUSHERAVEC COMPRESSO R

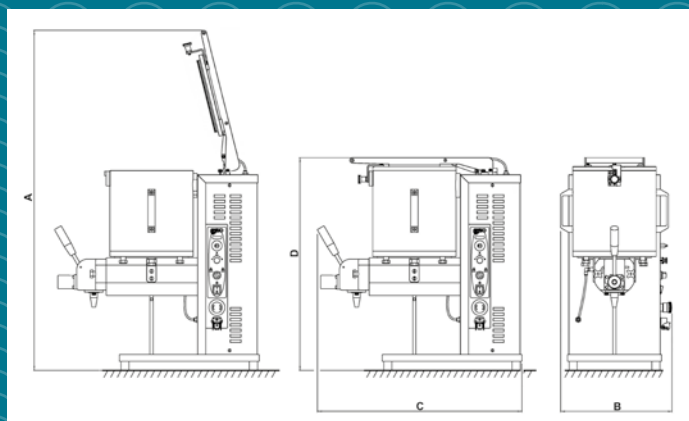
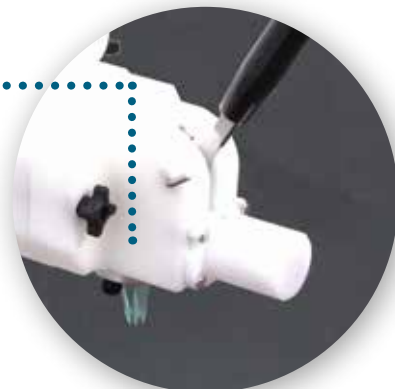
Pour aider à distribuer les produits avec **textures plus épaisses** (glaces et certaines crèmes pâtisseries), un piston en plastique léger peut être actionné. Equipé d'un système de récupération automatique.

● BUSES DE DÉCORATION COMMUTATIVES

Vous pouvez personnaliser la garniture, comme vous le feriez avec une poche à douille. Les douilles en plastique peuvent être changées simplement en dévissant les boutons.

● FACILE À NETTOYER

Tous les composants sont amovibles pour faciliter le nettoyage. La pompe à vis n'est pas amovible, mais les surfaces peuvent être facilement nettoyées avec une éponge.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance max absorbée	kW	0,5
Tension	Volt	230/50/1
Volume	Litres	14
Hauteur (D)	mm.	800
Hauteur - Couvercle ouvert (A)	mm.	1270
Largeur (B)	mm.	420
Profondeur (C)	mm.	760
Poids	kg	66,5