

Fill-Air® Flow

Système d'emballage gonflable

La performance
de l'air à votre
portée



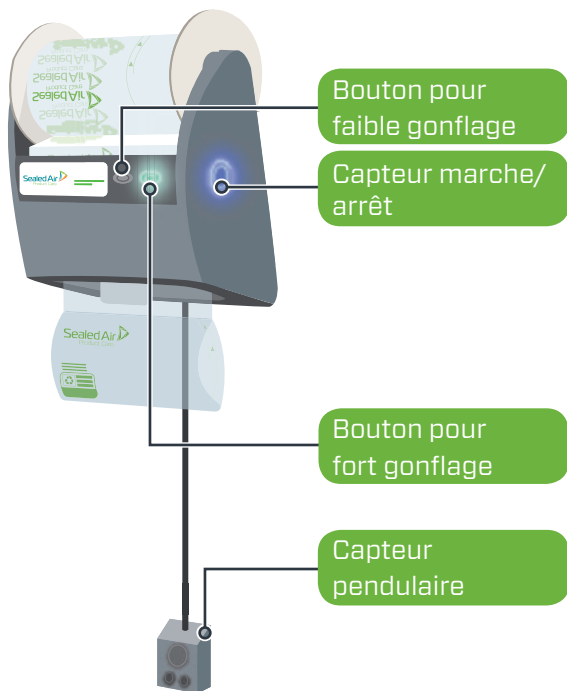
4 FONCTIONNALITES POSSIBLES

CAPTEUR MARCHE/ARRÊT: Passez la main plusieurs fois sur le capteur selon la quantité de sachets souhaitée. (1 passage = 1 sachet; 2 passages = 2 sachets).

PRODUCTION PAR LOT DE 100 SACHETS: Maintenez la main sur le capteur pendant 3 secondes, le système enregistre et gonfle 100 sachets.

CHOIX DU NIVEAU DE GONFLAGE: Pour un niveau de gonflage plus faible ou plus élevé d'un sachet à l'autre.

LANCEMENT AUTOMATIQUE : Pour produire jusqu'à 1 mètre de sachets à l'aide du capteur pendulaire



Exploiter l'incroyable puissance de l'air

Chez Sealed Air nous exploitons l'incroyable puissance de l'air pour aider nos clients à développer leur activité. Nos produits permettent à toutes les entreprises d'offrir une meilleure expérience client, d'augmenter leur productivité, de réduire les coûts de transport tout en renforçant leur image de marque et leur profil.

LES AVANTAGES DE FILL-AIR® FLOW

Facile à utiliser

- Passez la main plusieurs fois sur le capteur en fonction de la quantité de sachets souhaités, ou utilisez le capteur pendulaire pour une production automatique

Gain d'espace

- Prévu en montage mural ou support de fixation sur table disponible en option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions hors-tout (L×l×h)
360 x 200 x 330mm

Rouleau de film

- Rouleau de 100m soit 500 sachets non gonflés de 250 x 200mm
- Les sachets peuvent être dégonflés et regonflés

Sachets par minute

Gonflage faible - 20 sachets par minute
Gonflage fort - 11 sachets par minute

Unité compacte

- Gonfleur
- Plaque de fixation murale
- Capteur pendulaire
- Prises adaptateurs universelles
- Manuel d'utilisation

Accessoires disponibles

Support de fixation sur table
Stand en métal pour fixation sur table

Garantie

1 an



Sealed Air

53 Rue St Denis - BP 9,
F-28234 Epernon Cedex,
France

T: +33 (0)3 86 92 04 31

E: info-pack@sealedair.com

www.sealedair.com/product-care

@SealedAirPack

@SealedAirPack