

BIB UP SMART Top 180

Description

REMPLISSEUSE SEMI-MANUELLE

BIB' UP SMART TOP 180

Remplisseuse pour poches souples séparées, de types BIB et POUCH, multiformats

Compacte et ergonomique, la remplisseuse BIB' UP SMART est parfaitement adaptée aux petites et moyennes productions de poches souples, type BIB de 1,5 à 20 litres et POUCH de 1.5 à 3 litres.

A positionner sur une table, très bien équipée de série et disposant d'un large choix d'options adaptées à votre secteur d'activité, BIB' UP SMART TOP 180 vous permet de remplir, pour le format BIB 3L, de 180 à 290 poches par heure*, à haute température, en chaîne du froid comme à température ambiante.

La Smart solution!!

*Selon les caractéristiques du produit à remplir, le process de remplissage par gravité ou par pompe, les options choisies et les conditions de travail de l'opérateur qui utilise la machine.

Matériel conforme à la Directive Machines 2006/42/CE. Conformité vérifiée et validée par un organisme indépendant.

FONCTIONNEMENT ET DEGRÉ D'AUTOMATISATION

Cycle de remplissage complet avec étapes manuelles et automatisées :

• Opérations manuelles :

introduction de la poche vide puis, **avec bras de levier ergonomique** : enlèvement du robinet, introduction de la tête de remplissage dans le goulot, lancement du cycle de remplissage

• Opérations automatisées :

vide d'air de la poche, remplissage avec comptage jusqu'au volume programmé, injection d'azote (si programmée)

• Opérations manuelles finales :

avec bras de levier ergonomique, repositionnement de la tête de remplissage, repose et enfoncement du robinet

Evacuation manuelle de la poche pleine

Contrôle de température

- Pour utilisation en modes nettoyage, amorçage et remplissage
- Pilotage depuis l'afficheur de la remplisseuse
- Deux points de consigne mini-maxi avec gestion d'arrêt en production programmable
- Enregistrement et transfert de données paramétrables sur demande

La garantie d'un remplissage à la qualité maîtrisée!

Des cadences de remplissage augmentées

- Selon vos besoins en production, BIB'UP SMART est conçue pour piloter une pompe externe
- Fonctionnement STOP & GO à chaque cycle de remplissage géré par l'automate de la remplisseuse
- Raccordement sécurisé par prise d'asservissement
- Une réelle optimisation est possible, ... jusqu'à 290 poches de 3L par heure

Plus d'infos

Imprimer

Demande de contact

		1 *
(tamme	remn	lisseuses
Gamme	TCIIID.	Hoocusco

Cadences

BIB / heure

PAR GRAVITE / POMPE AL30 / POMPE AL40

3 L 180 / 280 / 290

5 L 140 / 250 / 260

10 L 90 / 200 / 210

15 L 60 /160 / 175

20 L 50 / 140 / 150

POUCH / heure

PAR GRAVITE / POMPE AL30 / POMPE AL40

1.5 L 170 / 260 / 270

3 L 110 / 240 / 250

Selon les données fabricant.

BIB / heure

PAR GRAVITE / POMPE AL30 / POMPE AL40

3 L 180 / 280 / 290

5 L 140 / 250 / 260

BIB / heure

10 L 90 / 200 / 210

15 L 60 /160 / 175

20 L 50 / 140 / 150

POUCH / heure

PAR GRAVITE / POMPE AL30 / POMPE AL40

1.5 L 170 / 260 / 270

3 L 110 / 240 / 250

Selon les données fabricant.

Caractéristiques techniques

• Alimentation électrique : 230 VAC 50 Hz 1P+N+T

• Pression d'air comprimé nécessaire : 6 bars

• Pression d'azote nécessaire : 0,5 bar

• Raccordement entrée liquide : à définir (40 DIN de série)

• **Dimensions**: Profondeur: 900 mm / Hauteur: 800 mm / Largeur: 640 mm

• **Poids**: 30 kg (sans option)

• Alimentation électrique : 230 VAC 50 Hz 1P+N+T

• Pression d'air comprimé nécessaire : 6 bars

• Pression d'azote nécessaire : 0,5 bar

• Raccordement entrée liquide : à définir (40 DIN de série)

• Dimensions: Profondeur: 900 mm / Hauteur: 800 mm / Largeur: 640 mm

• **Poids**: 30 kg (sans option)

Configuration standard – Equipements de série

- Surface de travail : plateau inox 304 réglable en inclinaison
- Circuit liquide en inox 316 pour utilisation jusqu'à 90°C en continu
- Sans pompe, raccordement 40 DIN
- **Tête de remplissage en inox 316** à fermeture intégrale avec embout vissé, circuits de vide d'air et d'injection d'azote intégrés
- Circuit CIP programmable et automatisé
- Sécurité anti-démarrage
- Blocage automatique du bras en position remplissage
- Débitmètre à palettes avec corps en inox 316

- Afficheur monochrome, chargement programme via câble micro USB. Une recette paramétrable pour chaque volume de remplissage, jusqu'à 6 recettes
- Pince T1 mécanique pour robinets de type Vitop®, ou équivalent, goulot haut
- Options : nous consulter
- Surface de travail : plateau inox 304 réglable en inclinaison
- Circuit liquide en inox 316 pour utilisation jusqu'à 90°C en continu
- Sans pompe, raccordement 40 DIN
- **Tête de remplissage en inox 316** à fermeture intégrale avec embout vissé, circuits de vide d'air et d'injection d'azote intégrés
- Circuit CIP programmable et automatisé
- Sécurité anti-démarrage
- Blocage automatique du bras en position remplissage
- Débitmètre à palettes avec corps en inox 316
- Afficheur monochrome, chargement programme via câble micro USB. Une recette paramétrable pour chaque volume de remplissage, jusqu'à 6 recettes
- Pince T1 mécanique pour robinets de type Vitop®, ou équivalent, goulot haut
- Options : nous consulter