

BIB'UP TOP 290

Description

Modèle BIB'UP présenté avec option plan à rouleaux

Remplisseuse semi-manuelle

BIB'UP TOP 290

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

Ergonomique et performante, la remplisseuse BIB' UP TOP 290 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.

Facile à déplacer comme à utiliser en position fixe, très bien équipée de série et disposant d'un large choix d'options adaptées à votre secteur d'activité, BIB'UP® TOP 290 vous permet de remplir, pour le format BIB 3L, jusqu'à 290 poches par heure*, à haute température, en chaîne du froid comme à température ambiante.

Un rapport qualité-prix-performance exceptionnel!

*Selon les caractéristiques du produit à remplir, le process de remplissage, 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 et évacuation manuelle de la poche pleine

SECURITES ANTI-DEMARRAGE & REMPLISSAGE DE SERIE

- Lancement du cycle de remplissage impossible si la tête n'est pas en position basse dans le goulot de la poche
- Contrôle assuré par capteur de position Bloquage automatique du bras de levier ergonomique lorsque le remplissage commence La garantie d'un remplissage totalement propre et sécurisé!

LE MEILLEUR RAPPORT QUALITE-PRIX-PERFORMANCE DU MARCHE

• Remplisseuse d'une fiabilité plus de 1 000 fois démontrée• Un conditionnement propre, simple et qualitatif vous garantissant une durée de vie optimale des liquides remplis• Une nettoyabilité totale, programmmable et automatisée• Des cadences réelles de travail exceptionnelles, jusqu'à 260 poches de 5L par heure• La qualité de service après-vente du réseau Technibag• Une valeur de revente très supérieure à la moyenne le jour où vous déciderez d'automatiser encore plus votre outil de conditionnement en BIB et/ou POUCH

Plus d'infos

Imprimer		
Demande de contact		
Gamme remplisseuses		

BIB / heure

Cadences

	POMPE AL30 / POMPE AL40	
3 L	280 / 290	
5 L	250 / 260	
10 L	200 / 210	
15 L	160 / 175	
20 L	140 / 150	
POUCH / heure		
	POMPE AL30 / POMPE AL40	
1.5 L	260 / 270	
3 L	240 / 250	
Selon les données fabricant.		
BIB / heure		
	POMPE AL30 / POMPE AL40	
3 L	280 / 290	
5 L	250 / 260	
10 L	200 / 210	
15 L	160 / 175	
20 L	140 / 150	

POUCH / heure

POMPE AL30 / POMPE AL40

1.5 L 260 / 270

3L 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 MACON de série)

• **Dimensions**: Profondeur: 1000 mm / Hauteur: 1560 mm / Largeur: 540 mm

• **Poids**: 55 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 MACON de série)

• **Dimensions**: Profondeur: 1000 mm / Hauteur: 1560 mm / Largeur: 540 mm

• **Poids**: 55 kg (sans option)

Configuration standard – Équipements de série

- Châssis en acier peint monté sur 4 roulettes avec tablette support cartons
- Surface de travail : plateau inox 304 réglable en inclinaison
- Circuit liquide en inox 316 pour utilisation jusqu'à 90°C en continu
- **Pompe** à canal latéral **AL 30** : débit liquide de +/- 40 HL/h à la tête de remplissage, corps et turbine en inox 316, avec 2 vannes de vidange totale et inverseur de sens
- Raccordement 40 MACON
- **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
- 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 équivalents, goulot haut
- Sécurités anti-démarrage et remplissage
- Options : nous consulter
- Châssis en acier peint monté sur 4 roulettes avec tablette support cartons
- Surface de travail : plateau inox 304 réglable en inclinaison
- Circuit liquide en inox 316 pour utilisation jusqu'à 90°C en continu

- **Pompe** à canal latéral **AL 30** : débit liquide de +/- 40 HL/h à la tête de remplissage, corps et turbine en inox 316, avec 2 vannes de vidange totale et inverseur de sens
- Raccordement 40 MACON
- **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
- 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 équivalents, goulot haut
- Sécurités anti-démarrage et remplissage
- Options : nous consulter

 $\underline{https://www.technibag.com/wp-content/uploads/2025/03/BIBUP-2.0_SICAREX-CHATEAU-DE-LECLAIR-NEW-LOGO-TBG.mp4}\\$

LA performance en action

Mieux qu'un long discours, plongez chez nos clients!