



BIB UP SMART Top 180

Descrizione

RIEMPITRICE SEMI-MANUALE

BIB' UP SMART TOP 180

Riempitrice per sacchetti flessibili separati, tipo BIB e POUCH, multiformato

Compatta ed ergonomica, la riempitrice BIB'UP SMART si adatta perfettamente alle piccole e medie produzioni di sacchetti flessibili, tipo BIB da 1,5 a 20 litri e POUCH da 1,5 a 3 litri.

Da posizionare su un tavolo, ottimamente equipaggiata di serie e con un'ampia scelta di opzioni per adattarsi al vostro settore di attività, la BIB'UP SMART TOP 180 permette di riempire, per il formato BIB da 3L, da 180 a 290 sacchetti all'ora*, ad alta temperatura, in catena del freddo o a temperatura ambiente.

La soluzione SMART!

*A seconda delle caratteristiche del prodotto da riempire, del processo di riempimento a gravità o a pompa, delle opzioni prescelte e delle condizioni di lavoro dell'operatore che utilizza la macchina.

Apparecchiatura conforme alla direttiva Macchine 2006/42/CE. Conformità verificata e approvata da un organismo indipendente.

FUNZIONAMENTO E GRADO DI AUTOMAZIONE

Ciclo di riempimento completo con fasi manuali e automatizzate:

- Operazioni manuali:

introduzione del sacchetto vuoto, quindi, **tramite un braccio di leva ergonomico:** rimozione del rubinetto, introduzione della testa di riempimento nel bocchello, avvio del ciclo di riempimento

- Operazioni automatizzate:

vuoto d'aria del sacchetto, riempimento con conteggio fino al volume programmato, iniezione di azoto (se programmata)

- Operazioni manuali finali:

con braccio di leva ergonomico, riposizionamento della testa di riempimento, posa e tappatura del rubinetto

CONTROLLO TEMPERATURA

- Per l'utilizzo in modalità di pulizia, adescamento e riempimento
- Controllo dal display della riempitrice
- Due setpoint minimo-massimo con gestione programmabile dell'arresto della produzione
- Salvataggio e trasferimento dei dati configurabili su richiesta

La garanzia di un riempimento con una qualità controllata!

CADENZE DI RIEMPIMENTO POTENZIATE

- A seconda delle esigenze di produzione, la BIB'UP SMART è progettata per controllare una pompa esterna
- FUNZIONAMENTO STOP&GO a ciascun ciclo di riempimento gestito dal sistema di automazione della riempitrice
- Connessione sicura tramite presa di asservimento
- Una ottimizzazione reale è ora possibile: **fino a 290 sacchetti da 3L all'ora**

ALTRE INFORMAZIONI

Stampa

[Richiesta di contatto](#)

Gamma riempitrici

Video

Cadenze

BIB/ora

A GRAVITÀ/POMPA AL30/POMPA 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/ora

A GRAVITÀ/POMPA AL30/POMPA AL40

1,5 L 170 / 260 / 270

3 L 110 / 240 / 250

Secondo i dati del produttore

BIB/ora

A GRAVITÀ/POMPA AL30/POMPA AL40

3 L 180 / 280 / 290

BIB/ora

5 L 140 / 250 / 260

10 L 90 / 200 / 210

15 L 60 / 160 / 175

20 L 50 / 140 / 150

POUCH/ora

A GRAVITÀ/POMPA AL30/POMPA AL40

1,5 L 170 / 260 / 270

3 L 110 / 240 / 250

Secondo i dati del produttore

DATI TECNICI

- **Alimentazione elettrica:** 230 VAC 50 Hz 1P+N+T
- **Pressione dell'aria compressa necessaria:** 6 bar
- **Pressione di azoto necessaria:** 0,5 bar
- **Raccordo entrata liquido:** da definire (40 DIN di serie)
- **Dimensioni:** Profondità: 900 mm / Altezza: 800 mm / Larghezza: 640 mm
- **Peso:** 30 kg (senza opzioni)

- **Alimentazione elettrica:** 230 VAC 50 Hz 1P+N+T
- **Pressione dell'aria compressa necessaria:** 6 bar
- **Pressione di azoto necessaria:** 0,5 bar
- **Raccordo entrata liquido:** da definire (40 DIN di serie)
- **Dimensioni:** Profondità: 900 mm / Altezza: 800 mm / Larghezza: 640 mm
- **Peso:** 30 kg (senza opzioni)

CONFIGURAZIONE STANDARD – EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- **Piano di lavoro:** piano regolabile in inclinazione in acciaio inox 304
- **Circuito liquido in acciaio inox 316 per un utilizzo fino a 90°C ininterrotto**
- **Senza pompa, raccordo 40 DIN**
- **Testa di riempimento in acciaio inox 316** a chiusura integrale con terminale a vite, circuiti del vuoto d'aria e di iniezione dell'azoto integrati
- **Circuito CIP programmabile e automatizzato**

-
- **Sicurezza anti-avvio**
 - **Blocco automatico del braccio** in posizione riempimento
 - **Flussometro a palette con corpo in acciaio inox 316**
 - **Display monocromatico**, caricamento dei programmi tramite cavo micro USB Una ricetta configurabile per ogni volume di riempimento, **fino a un massimo di 6**
 - **Pinza T1 meccanica** per rubinetti tipo Vitop o equivalente, bocchello alto
 - Opzioni: contattare l'azienda
-
- **Piano di lavoro:** piano regolabile in inclinazione in acciaio inox 304
 - **Circuito liquido in acciaio inox 316 per un utilizzo fino a 90°C ininterrotto**
 - **Senza pompa**, raccordo **40 DIN**
 - **Testa di riempimento in acciaio inox 316** a chiusura integrale con terminale a vite, circuiti del vuoto d'aria e di iniezione dell'azoto integrati
 - **Circuito CIP programmabile e automatizzato**
 - **Sicurezza anti-avvio**
 - **Blocco automatico del braccio** in posizione riempimento
 - **Flussometro a palette con corpo in acciaio inox 316**
 - **Display monocromatico**, caricamento dei programmi tramite cavo micro USB Una ricetta configurabile per ogni volume di riempimento, **fino a un massimo di 6**
 - **Pinza T1 meccanica** per rubinetti tipo Vitop o equivalente, bocchello alto
 - Opzioni: contattare l'azienda