

selezionatrice ponderale **01T3** con coclea



selezionatrice ponderale 01T3 con coclea

MID | Measuring Instruments Directive



4.0 Ready Systems



Specifiche Tecniche

| | |
|--|--|
| Range di Portata | fino a 1600 g |
| Divisione display | a partire da 0,1 g |
| Velocità lineare | fino a 100 m/min |
| Produzione | fino a 500 ppm |
| Precisione* | a partire da $\pm 0,1$ g |
| Alimentazione pneumatica | 0,6 Mpa |
| Consumo aria (per espulsione) | 1 NI |
| Alimentazione elettrica | 230V 50/60Hz monofase |
| Assorbimento | 800 W |
| Finitura a specchio delle parti metalliche | Inox IP54 |
| Temperatura di esercizio | da 5°C a +40°C senza condensa (chiuso) |

*in funzione del peso, delle dimensioni e del tipo di prodotto

Elettronica

T3



- Elettronica digitale con PC Mainboard mini-ITX
- Display TFT a colori da 10,4" con pannello touch screen
- Sistema operativo Windows 10 IoT
- 200 programmi prodotto memorizzabili

D3



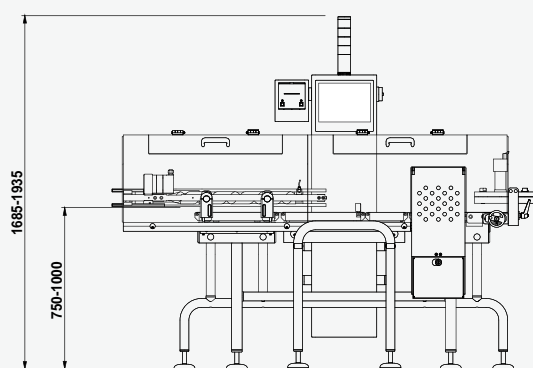
- Elettronica digitale con pannello grafico alfanumerico
- 100 programmi prodotto memorizzabili

Equipaggiamento

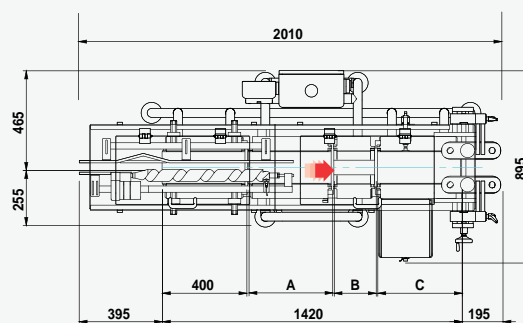
- Coclea su nastro in ingresso
- Protezioni antivento
- Dispositivo elettronico di autotara
- Gestione dati di produzione secondo normative in vigore
- Accesso protetto mediante password a 3 livelli
- Funzione media mobile
- 2 porte seriali RS232 C
- Rispondenza a normative ISO - FDA - HACCP - GMP - CE

Optional

- Sistemi di espulsione
- Sistemi di gestione scarti
- Tangenziali su nastro in uscita
- Stampante 24 colonne a pannello
- Trasportatori speciali
- Elettronica separata
- Segnalazione allarmi
- Interfaccia USB
- Interfaccia Ethernet per compatibilità con Industry 4.0
- Espansione memoria programmi prodotto
- Funzione controllo dosatore a monte (feed-back)
- Validazioni FAT/SAT, IQ/OQ, CFR21 part 11
- Omologazione MID



SENSO DI MARCIA ESEGUIBILE A RICHIESTA



| Configurazioni piatti | | |
|-----------------------|----------|--------|
| Ingresso | Pesatura | Uscita |
| A | B | C |
| 400 | 200 | 400 |
| 500 | 100 | 400 |



Il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche dei prodotti senza preavviso. L'immagine e il disegno sono indicativi di una delle possibili configurazioni della macchina.