

Scheda tecnica

FX SPECIAL

DESCRIZIONE PRODOTTO

Etichettatrice a sigillo con applicazione a 180° e/o 360°.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Cadenze fino a 60 ppm
- Temperatura di lavoro da 0 °C a + 40 °C
- Alimentazione 230 Vac (Hz 50/60)
- Pannello comando touch-screen a colori da 7" per il controllo di fino a 4 assi motorizzate
- 4 assi motorizzate per: testa etichettatura nr.1 testa etichettatura nr.2 spalmatore verticale, spalmatore orizzontale (sotto) in versione tandem
- Diametro esterno etichette fino a 250mm, interno 41/70
- Sistema di trattenimento etichetta (con pre-erogazione) e spalmatura dei lati frontale, orizzontale sopra ed orizzontale sotto
- Trasporto a 2 nastri con velocità max 18 mt/min, encoder per controllo e gestione velocità di tutti gli organi sincronizzati (4 motori/assi)
- 2 nastri laterali con cinghie a spinta controllata per guida prodotto sul lato, regolazione da manetini all'esterno connessi tra loro da una cinghia dentata. Nastri indipendenti tra loro per poter lavorare al centro o sul lato del prodotto
- Passaggio etichetta fino a 30mm di larghezza
- Il prodotto viene allineato da un cancello all'entrata. (se necessario)
- Etichettatrice (Pk-X) emette etichetta in pre-erogazione. Viene trattenuta fra un sistema di aspirazione e Pk-X
- Spalmatore fisso ed elastico superiore e inferiore adeguano l'etichetta fra fronte, piano superiore, piano inferiore
- Spalmata in verticale dal motore passo passo rotante con spalmatore a "S"

SOFTWARE

Programma di controllo peso

Funzioni selezionabili

Disponibilità esterna per la condivisione dati
Selezione range di pesatura con abilitazione uscita scarto.
Visualizzazione dei report sui controlli eseguiti
Esportazione report di produzione su porta USB
Selezione multilingua
Password su più livelli
Software per gestione macchine in rete con protocollo di comunicazione RS server (opzionale)

PLU

Numero di PLU: 9999
Per ogni PLU:

- 2 campi di testi liberi e variabili, rispettivamente 700, 600 e 3 da 500 caratteri
- Tara
- Soglia minima
- Soglia massima
- Durata e ritardo espulsione
- Allarme e raggiungimento numero espulsioni

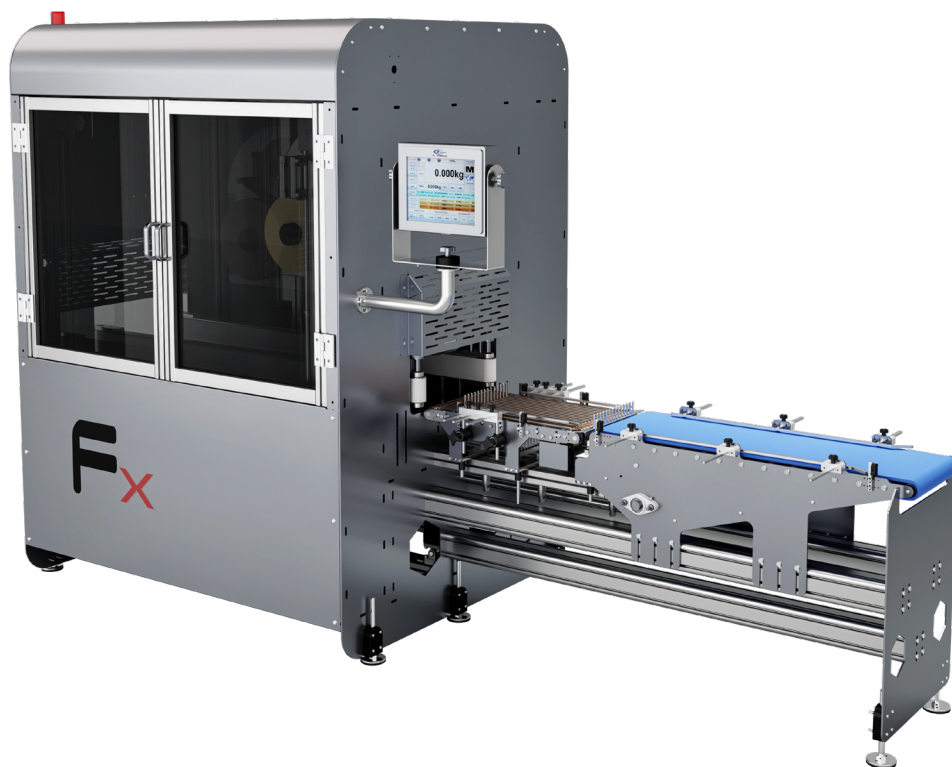
Programmazione automatica dei parametri macchina (velocità motori, soglia minima e massima di pesatura, durata e ritardo di espulsione)

Totali

Totali per PLU
Totali per lotto di tracciabilità, lotto/PLU

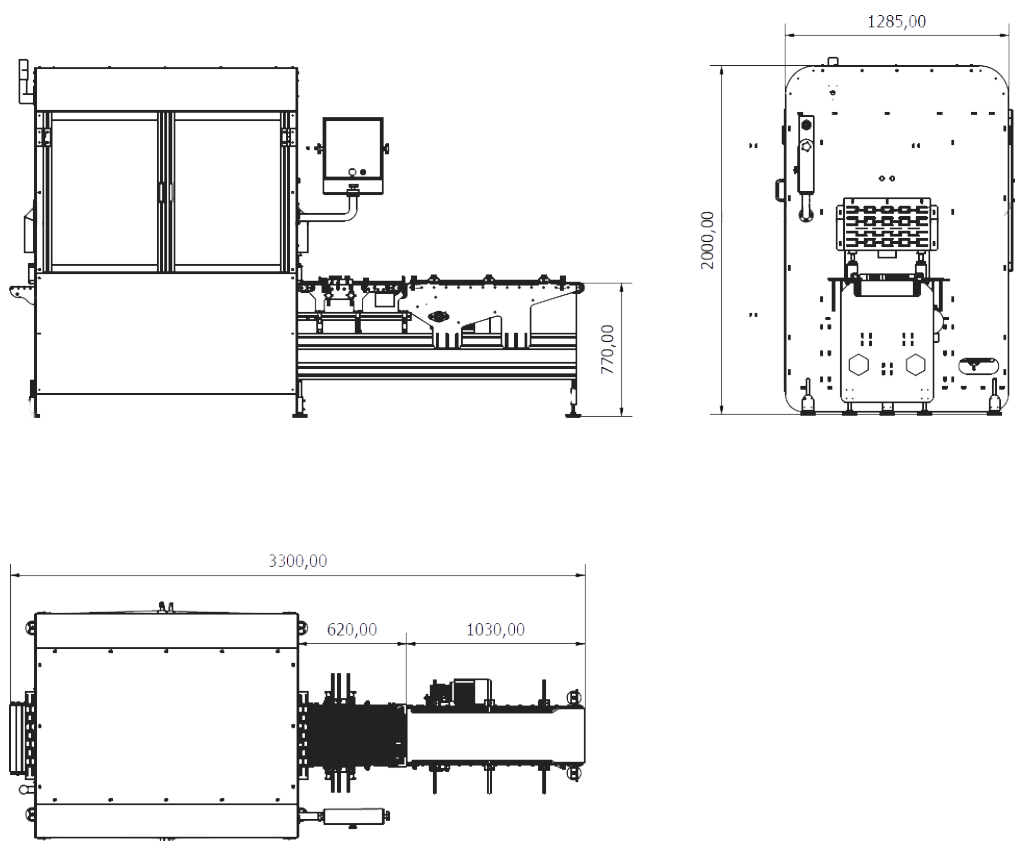
Sezione I/O

1 USB 2.0
1 Ethernet
2 Segnali elettrici (contatti puliti)



LAYOUT

2 nastri





R.S. Bilance S.r.l.
Via Rinaudo, 19, Valcorrente - 95032 Belpasso CT
Tel. +39 095 3523283
commerciale@rsbilance.com
www.rsbilance.com