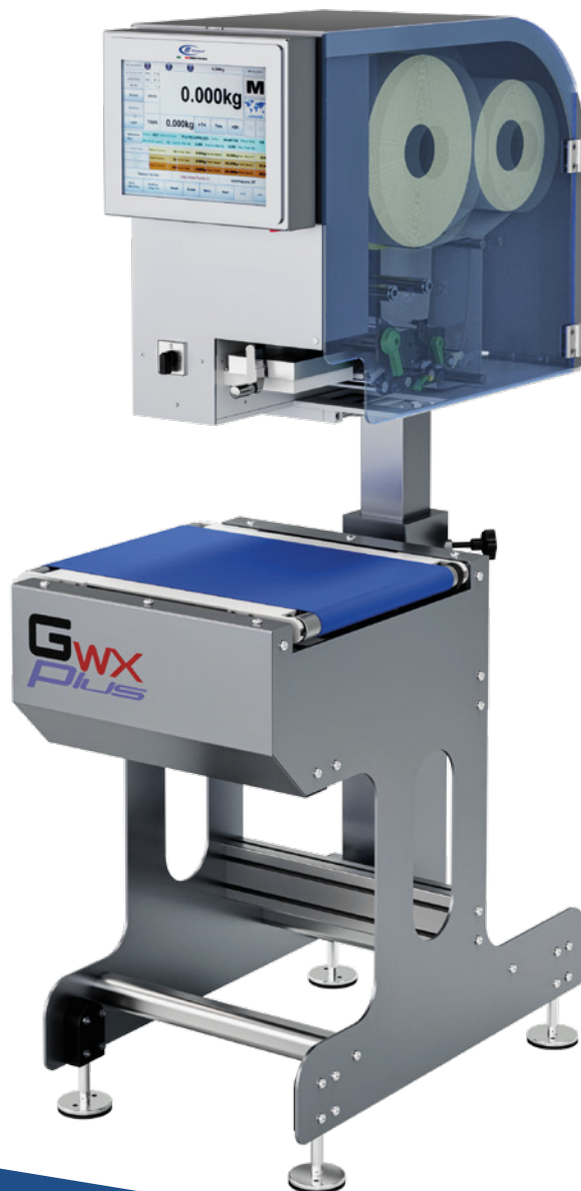


GWX Plus

20P



Caratteristiche principali

- Cadenze fino a 22 ppm (funzionamento stop and go).
- Portata: 6 kg - 2 g con nastri motorizzati larghezza 275 e 320 mm.
- 1 nastro motorizzato, ad anello chiuso.
- Motore brushless e scheda azionamento, velocità fino a 40 m/min.
- Temperatura di lavoro: da 0 °C a + 40 °C.
- Alimentazione: 230 Vac (Hz 50/60).
- Potenza massima: 0,85 kW.
- Display PC/Panel 12" resistivo, adatto per utilizzo con guanti e in presenza di acqua/condensa.
- Struttura e carpenteria in alluminio e acciaio INOX.
- Altezza nastro da terra: 850 +/- 50 mm.
- Gestione macchina tramite PLC.
- Modo di stampa: trasferimento termico e/o diretto.
- Risoluzione: 8 dots/mm, 203 dpi (opzionale: 12 dots/mm, 300 dpi).
- Velocità di stampa: 203 dpi, 457 mm/s - 300 dpi, 300 mm/s.
- Dimensioni etichette: da 40x40 a 100 mm x 110 mm.
- Larghezza di stampa: 104 mm.
- Diametro interno rotolo: 76 mm.
- Diametro esterno rotolo: 300 mm.
- Capacità del ribbon di 600 metri.
- Applicazione etichetta ad aria compressa (AIR BLAST), 6 bar 60 l/min, camera di sparo multi-etichette con regolazione meccanica e indicatore di posizione.

Software

- Programma di peso prezzatura.
- Programma editor etichette Sw custom label.

Funzioni selezionabili

- Lavorazione a peso variabile e/o peso fisso.
- Disponibilità esterna per la condivisione dati.
- Selezione range di pesatura, cambio PLU e formato etichetta in lavorazione (abilitazione formato etichetta in base al peso).
- Selezione del PLU tramite lettura di codice a barre.
- Visualizzazione dei report sui controlli eseguiti.
- Esportazione report di produzione su porta USB.
- Selezione multilingua.
- Password su più livelli.

PLU

- Numero di PLU: 9999.
- Per ogni PLU:
 - 5 campi di testi liberi e variabili, rispettivamente 700, 600 e 3 da 500 caratteri.
 - 75 campi variabili, descrizione, ingredienti, scadenza, stagionatura, prezzo, lotto, cliente, tracciabilità.
 - Tutti i campi possono essere stampati in grassetto, corsivo, sottolineato, carattere singolo, supportando differenti tipi (font, allineamenti, dimensioni, grassetto ecc.) di carattere nello stesso testo.
- Programmazione automatica dei parametri macchina (velocità motori, soglia minima e massima di pesatura, durata e ritardo di espulsione, etichetta e applicazione variabile lungo l'asse X).
- Supporto di tutti i codici a barre.
- Tramite database è possibile abbinare archivio Clienti ad archivio Tracciabilità.

Tracciabilità

- Numero massimo di lotti: 9999.
- Per ogni lotto:
 - 10 linee di 50 caratteri di ciascuna per i dati inviati dal back office.
 - Oppure l'inserimento manuale dei dati (scanner per EAN128 ?).
 - Limite di peso con allarme configurabile.
 - Data di scadenza con avviso configurabile.

Formati etichetta

- Formati etichetta personalizzabili: 1000 (formato di stampa modificabile a bordo macchina).
- Rotazione del formato etichetta: 0, 90, 180, 270.
- Rotazione dei campi.

Dati nutrizionali

- Stampa i dati nutrizionali in formato tabella.
- Stampa i dati per dimensioni standard (100 g) e/o per porzione.
- Stampa RDA.

Totali automatici e manuali

Manuali:

- Totale parziale.
- Totali per PLU.
- Totali per lotto di tracciabilità, lotto/PLU.
- Storno di tutta la lavorazione parziale.

Automatici:

- Totale scatola.
- Totale pallet.
- Totale produzione.
- Storno delle ultime due scatole accumulate.

Sezione I/O

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

Diagnostica

- Monitoraggio continuo dello stato della macchina e di tutti i sistemi integrati (consenso da valle, guasto motori, ingombri sui nastri e tutti gli errori derivanti dal sistema di stampa come fine carta, fine ribbon, passaggio carta e usura testina).

Opzioni

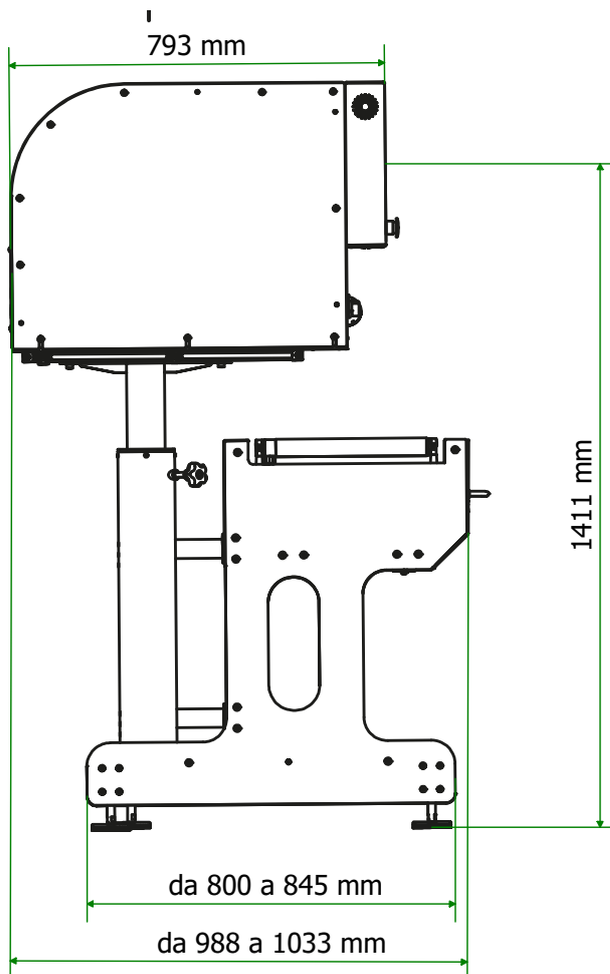
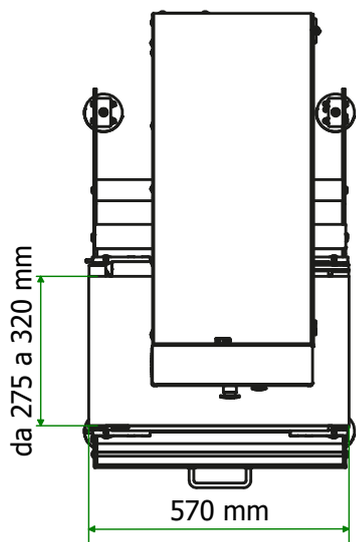
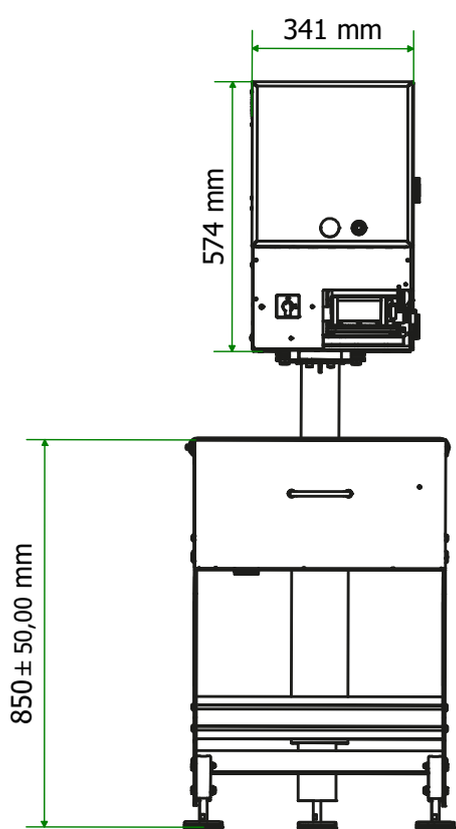
- 6000 divisioni.
- Portata: 15 kg - 5 g.
- Software per gestione macchine in rete con protocollo di comunicazione RS server.
- Risoluzione di stampa: 300 dpi, velocità 300 mm/s.
- Etichettatrice da banco per totalizzazioni.
- Telecamera 2D per presenza e lettura etichetta.
- Telecamera 2D per lettura QR Code.
- Interfaccia PROFIBUS esterna, protocollo Profibus con PCB.
- Protocollo di comunicazione ETHERCAT.
- Colonna luminosa a led per fuori tolleranza e allarmi.

Dimensioni

Serie 20P dimensioni utile nastro [mm]

CADENZATORE	PESATURA	ETICHETTATURA
-	275x570	-
-	320x570	-

Layout



Le specifiche tecniche e le immagini possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.

GWX PLUS

20P

OMOLOGAZIONE MID

MODULARE ED INTEGRABILE

COSTI DI MANUTENZIONE RIDOTTI

AUTODIAGNOSTICA

CONNETTIVITA' E CONDIVISIONE DATI CON ALTRI SOFTWARE

ASSISTENZA REMOTA



 TECHNOLOGY for Your Business

R.S. Bilance S.r.l.
Via Dionisio 26/A - 95030 Mascalucia - (CT) Italia
Tel. +39 095 910806
commerciale@rsbilance.com
www.rsbilance.com

