

AS2 PLUS NT



Caratteristiche principali

- Cadenze fino a 150 ppm.
- 2 nastri motorizzati, ad anello chiuso.
- Motori brushless e schede azionamento, velocità fino a 70 m/min.
- Temperatura di lavoro: da 0 °C a + 40 °C.
- Alimentazione: 230 Vac (Hz 50/60).
- Potenza massima: 1,15 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 110 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 con nastro motorizzato elettronico.
- Consumo aria: 6 bar 60 l/min.
- Movimentazione lineare su cuscinetti per posizionamento testata di stampa.

Software

- Programma di gestione macchina.
- Programma per la stampa e l'editing di etichette con tecnologia ad immagine. Sw custom label.

Funzioni selezionabili

- Disponibilità esterna per la condivisione dati.
- Selezione multilingua.
- Password su più livelli.
- Assistenza remota.

PLU

- Numero di PLU: 9999.
- 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, etichetta e applicazione variabile lungo l'asse X).

Formati etichetta

- Formati etichetta personalizzabili (formato di stampa modificabile a bordo macchina).
- Rotazione del formato etichetta: 0, 90, 180, 270.
- Rotazione dei campi.
- Stampa in grassetto, corsivo, sottolineato, carattere singolo.
- Supporta differenti tipi di carattere, non solo per linea.
- Supporta e stampa loghi.
- Supporto di tutti i codici a barre.

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).

- Risoluzione di stampa: 300 dpi, velocità 300 mm/s.
- Etichettatrice stampa e applica automatica ad air blast, braccetto pneumatico o pistone lineare.
- Telecamera 2D per presenza etichetta.
- Telecamera 2D per lettura QR Code.
- Interfaccia PROFIBUS esterna, protocollo Profibus con PCB.
- Protocollo di comunicazione ETHERCAT.
- Coppia guida prodotti INOX.
- Kit posizionamento testata di stampa laterale.
- Kit ruote girevoli con freno.

Serie 230 dimensioni utile nastro [mm]

NASTRO INGRESSO	NASTRO USCITA
230x750	230x510 solo stampante da sotto.
230x1200	230x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).
230x1600	230x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).

Serie 275 dimensioni utile nastro [mm]

NASTRO INGRESSO	NASTRO USCITA
275x750	275x510 solo stampante da sotto.
275x1200	275x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).
275x1600	275x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).

Serie 320 dimensioni utile nastro [mm]

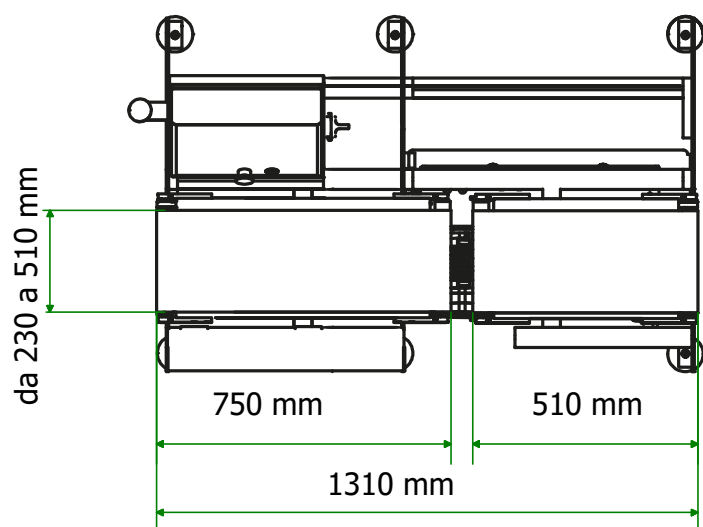
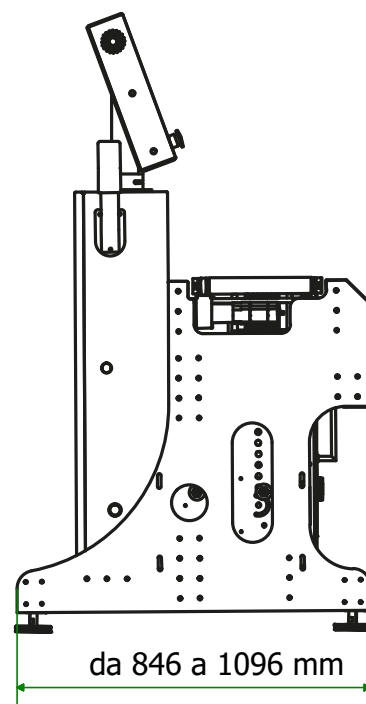
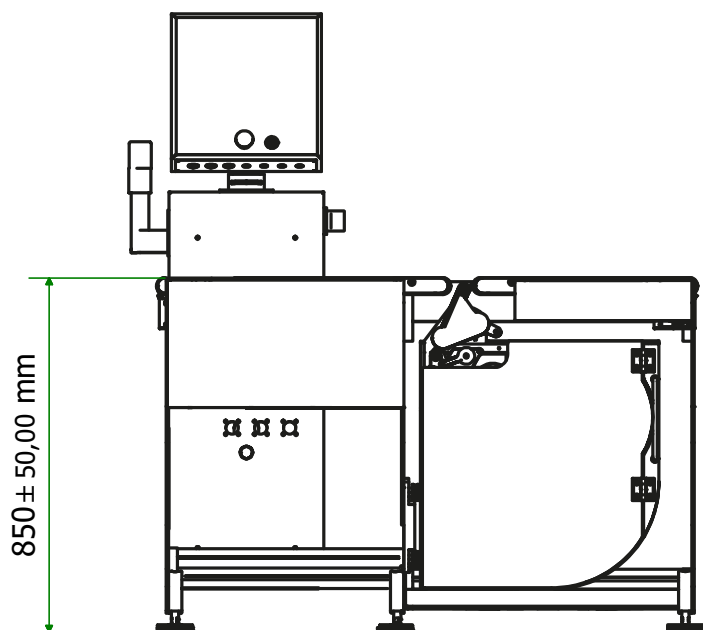
NASTRO INGRESSO	NASTRO USCITA
320x750	320x510 solo stampante sotto.
320x1200	320x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).
320x1600	320x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).

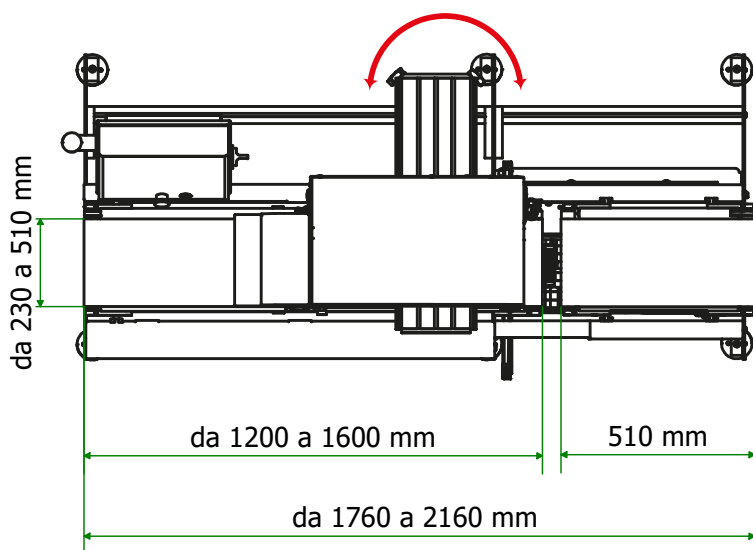
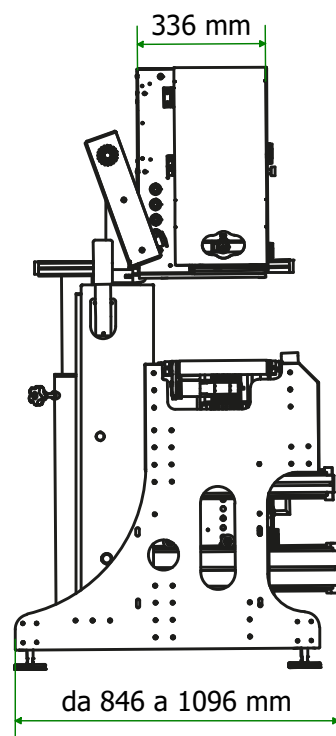
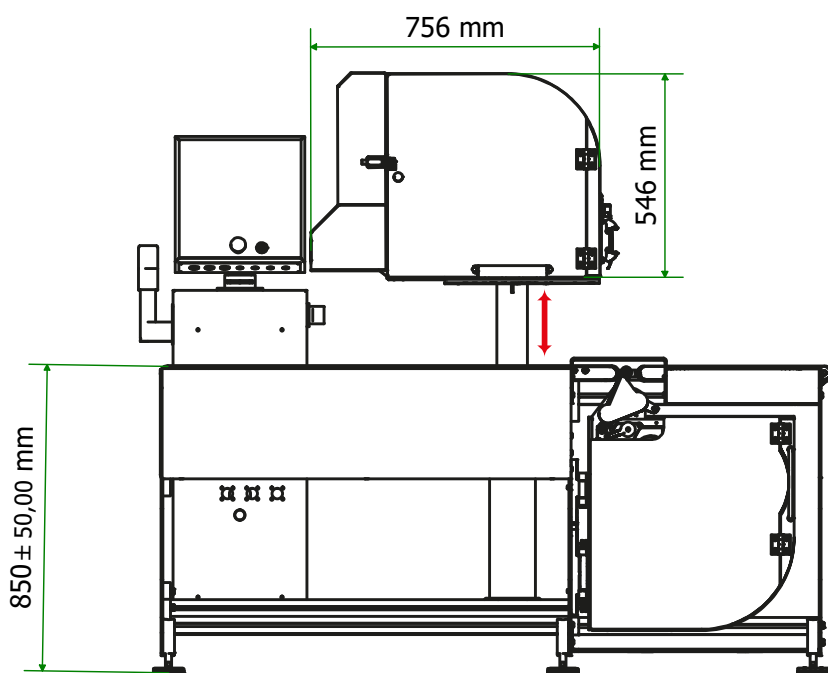
Serie 420 dimensioni utile nastro [mm]

NASTRO INGRESSO	NASTRO USCITA
420x750	420x510 solo stampante sotto.
420x1200	420x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).
420x1600	420x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).

Serie 510 dimensioni utile nastro [mm]

NASTRO INGRESSO	NASTRO USCITA
510x750	510x510 solo stampante sotto.
510x1200	510x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).
510x1600	510x510 configurabile con stampante sopra (opzionale).





AS2 PLUS NT

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

