



ETICHETTATURA

Mx-Series

Etichettatrici a elevate prestazioni

Etichettatura efficiente e tracciabilità
senza errori



Stampanti P&A

Modularità e flessibilità per ogni esigenza di **etichettatura**

➤➤ Affidabilità nel tempo e facilità d'uso.

I sistemi stampa e applica della gamma MX sono progettati per gestire l'etichettatura di prodotti, imballaggi e pallet, garantendo precisione, continuità e affidabilità nei processi produttivi.

Grazie alla loro struttura modulare, i sistemi MX combinano stampante e diversi applicatori per adattarsi facilmente a varie esigenze applicative.

La disponibilità di diverse tecnologie di stampa e metodi di applicazione (a contatto, a soffio, tampone) consente di configurare la soluzione più adatta a ogni linea e settore industriale.

Facili da integrare

Grazie alle dimensioni fra le più compatte sul mercato e alle versioni sinistra e destra, potete facilmente inserire queste soluzioni di stampa e applica in qualsiasi linea di produzione. Le opzioni avanzate di connettività consentono un'integrazione fluida con i sistemi ERP, WMS e MES.

Facili da usare

L'interfaccia utente integrata user-friendly e il touchscreen

remoto da 10 pollici opzionale, rendono gli applicatori della gamma Mx molto facili da utilizzare. Ottimizzerete il tempo di produzione grazie a quello risparmiato nelle procedure di utilizzo, manutenzione e sostituzione dei consumabili.

Facili da adattare

Sono costruiti per durare nel tempo e per evitare costosi investimenti. Sono altamente configurabili e offrono diverse opzioni per affinare e semplificare ulteriormente ogni processo di etichettatura.



Mx350i-DTP

Soluzione da banco

Sistema da banco per applicazioni manuali o semi-automatiche di etichettatura.



Mx350i-T

Stampante automatica per etichettare in semplicità

Con Domino Mx350i-T abbiamo semplificato il processo di stampa e applicazione su prodotti e imballaggi di etichette conformi GS1, inclusi codici di tracciabilità.

Domino Mx350i-T offre opzioni avanzate di connettività e flessibilità per passare tra applicazioni a contatto e quelle senza contatto ed è la soluzione perfetta per tutti quei settori che richiedono un sistema robusto, versatile e facile da utilizzare.



	Mx350i-T4	Mx350i-T6
Distanza dal prodotto (D)	<ul style="list-style-type: none"> Modello 200 mm: 10-160 mm Modello 400 mm: 10-360 mm Modello 600 mm: 10-560 mm 	
Movimento del prodotto	In movimento o fermo	
Metodo di applicazione	Contatto (tamponi) o senza contatto (tamponi+soffio)	
Posizione dell'estichetta		
Larghezza minima etichetta consigliata	25-110 mm	25-150 mm
Lunghezza minima etichetta consigliata	15-210 mm	



Mx350i-S/SP

La scelta facile per la stampa e l'etichettatura di imballaggi.

Domino Mx350i S-SP sono dei sistemi automatizzati di stampa e applicazione di etichette precisi e costanti che riducono i rischi di errore umano. Ideale per applicazioni che richiedono precisione, tracciabilità e configurazioni flessibili.

Con i sistemi stampa e applica Domino Mx350i S-SP offriamo l'installazione su misura, assicurando la semplificazione del processo di etichettatura su fronte, retro, lato superiore, lato o angolo di un prodotto o di un imballaggio.

	Mx350i-S4 & SP4	Mx350i-S6 e SP6
Distanza dal prodotto (D)	<ul style="list-style-type: none"> Modello 130 mm: 10-220 mm Modello 270 mm: 10-360 mm 	
Movimento del prodotto	In movimento	
Metodo di applicazione	Tamponi (oscillanti)	
Posizione dell'estichetta		
Larghezza minima etichetta consigliata	25-110 mm	25-150 mm
Lunghezza minima etichetta consigliata	15-210 mm	



Mx350i-B

Etichettatura senza contatto e ad alte prestazioni

Il modello Domino Mx350i-B è un sistema stampa e applica compatto ed economicamente vantaggioso che offre un'etichettatura senza contatto e ad alte prestazioni sia per prodotti fermi che in movimento.

Domino Mx350i-B è la soluzione ideale per le applicazioni ad alta velocità, per prodotti con superfici irregolari o fragili che richiedono un'applicazione di etichette senza contatto.



	Mx350i-B4	Mx350i-B6
Distanza dal prodotto (D)	10-100 mm	
Movimento del prodotto	In movimento o fermo	
Metodo di applicazione	A soffio (senza contatto)	
Posizione dell'estichetta		
Larghezza minima etichetta consigliata	50-110 mm	50-150 mm
Lunghezza minima etichetta consigliata	30-100 mm	

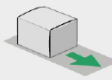



Mx350i-DW

Etichettatura semplice e accurata di prodotti o imballaggi in movimento

Il modello Domino Mx350i-DW è la soluzione di etichettatura più piccola della gamma Mx e offre la soluzione ideale per le aziende che hanno bisogno di un sistema di etichettatura semplice da utilizzare.

Il sistema stampa e applica Domino Mx350i-DW offre un'etichettatura semplice e accurata di prodotti o imballaggi in movimento senza che sia necessario l'utilizzo di aria compressa.

	Mx350i-DW4	Mx350i-DW6
Distanza dal prodotto (D)	0 mm	
Movimento del prodotto	In movimento	
Metodo di applicazione	Applicazione diretta	
Posizione dell'estichetta		
Larghezza minima etichetta consigliata	25-110 mm	25-166 mm
Lunghezza minima etichetta consigliata	30-300 mm	

Mx350i-eP

Etichettatura Pallet

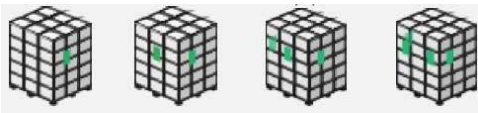
L'etichettatrice per pallet che mantiene il mondo in movimento.

L'etichettatura dei pallet è il fondamento della logistica semplificata, migliorando l'efficienza, la precisione e la sicurezza lungo tutta la supply chain.

Mx350i-eP è la soluzione per l'etichettatura pallet a fine linea, progettata per garantire affidabilità e sicurezza operativa, con dimensioni compatte che ne facilitano l'integrazione anche in spazi ridotti.

Consente inoltre l'applicazione di due etichette con un'unica sosta su lati diversi, ottimizzando i tempi di processo.



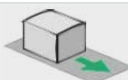
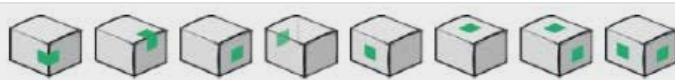
	Mx350i-eP6
Velocità massima del ciclo di registrazione	10 etichette al minuto
Lunghezza massima della corsa	600 mm
Movimento del prodotto	Fisso
Metodo di applicazione	Braccio flessibile elettrico
Posizione dell'etichetta	4 (8) diversi modelli di applicazione supportati 
Larghezza minima etichetta consigliata	25-150 mm
Lunghezza minima etichetta consigliata	15-210 mm

Mx350i-eC

Applicazione angolare di etichette sicura ed efficiente

Sistema con braccio elettrico flessibile per l'etichettatura su più lati e angoli. Progettato per linee di confezionamento con esigenze avanzate nelle linee di produzione dei più diversi settori industriali, dal life science fino a quello alimentare.



	Mx350i-eC.D4
Distanza dal prodotto (D)	200 mm (7,9")
Movimento del prodotto	Fisso
Metodo di applicazione	Braccio flessibile elettrico
Posizione dell'estichetta 	
Larghezza minima etichetta consigliata	25-110 mm (1-4,3")
Lunghezza minima etichetta consigliata	50-254 mm (2-10")

Specifiche tecniche condivise Serie Mx

	Versione 4 Pollici	Versione 6 Pollici
Larghezza di stampa	4 pollici (108 mm)	6 pollici (162 mm)
Tecnologia di stampa	Trasferimento termico/Termica diretta	
Risoluzione di Stampa	12 punti/mm (300 dpi)	
Versioni stampa	Sinistra o Destra	
Velocità massima di stampa	400 mm/s	250 mm/s
Lunghezza rotolo di etichette e ribbon	Fino a 600 m	
Tensione di alimentazione	90-250VAC 50/60Hz	
Comunicazione	4x Ethernet TCP/IP, 2x USB-A, 1x USB-B	
I/O Configurabili	12 ingressi e 12 uscite	

SCOPRI LE INNOVAZIONI DIGITALI NIMAX



Line Strategy è l'applicativo che vi permette di avere il pieno controllo della linea di produzione dal vostro personal computer:

- Connette le macchine di qualunque brand presenti sulla linea
- Permette di ridurre l'errore umano e di avviare la produzione da un'unica postazione;
- Fornisce report sull'andamento della produzione e sulle performance di ciascuna macchina;
- Abbatte i costi e rende più fluidi i processi di attrezzaggio, controllo e manutenzione;
- Si interfaccia con database e i MES / ERP aziendali.



MyNimax Service Portal è il tuo portale per gestire il parco macchine nimax

- Tutta la potenza dell'AI a tua disposizione per risolvere velocemente eventuali problemi tecnici grazie ad ai.max disponibile per te 24/7;
- E-shop per ricevere rapidamente consumabili e ricambi;
- assistenza da remoto ILLIMITATA con un tecnico del nostro help-desk;
- Storico degli interventi effettuati.

DISCOVER MORE

