

Macchina Digitale Inkjet UV



LA SCELTA SAGGIA

MIYAKOSHI PRINTING MACHINERY CO .LTD

Miyakoshi Printing Machinery Co. Ltd.
è un'azienda giapponese fondata nel
1946.

Attualmente possiede 5 stabilimenti
produttivi dove progetta, produce ed
assembla macchine e sistemi di stampa
che vengono poi commercializzati in
tutto il mondo.



Ha più di 600 dipendenti ed il suo quartiere generale è situato a
Chiba, Giappone.

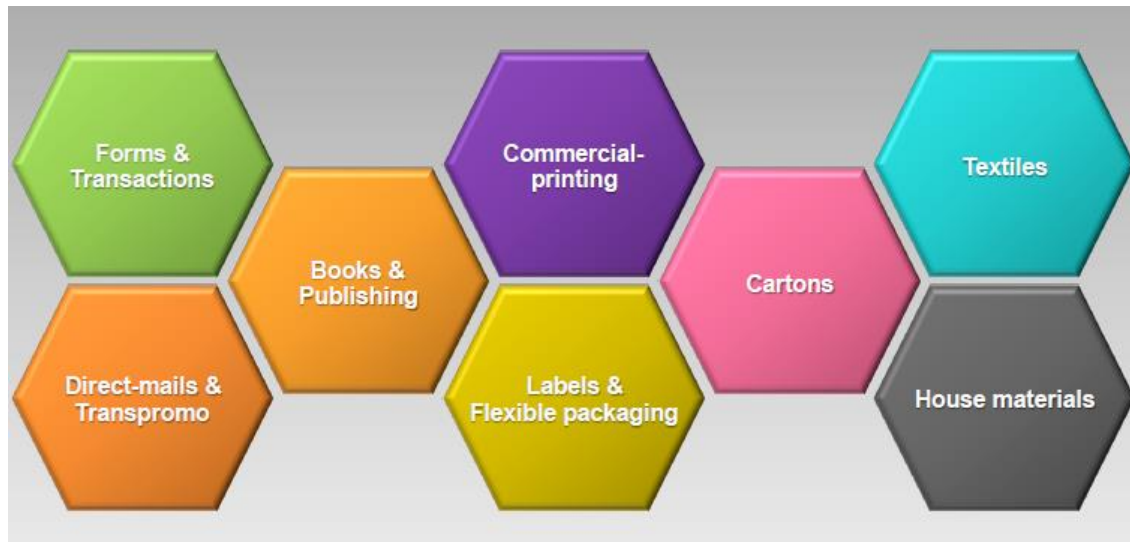
Miyakoshi Printing Machinery adotta le ultime tecnologie disponibili
sia in fase di progettazione che di produzione per venire incontro e
soddisfare i bisogni e le richieste dei clienti.



Un po' della nostra storia...

Miyakoshi Printing Machinery è uno dei maggiori costruttori di macchine digitali al mondo per stampa on demand.

Progetta, produce ed assembla sistemi e macchine da stampa inkjet, sia UV che all'acqua, per i seguenti mercati:



La MJP13LX-UV è la risposta di Miyakoshi alla domanda crescente di etichette stampate in digitale.



Macchina Digitale Inkjet UV

1200 dpi x 1200 dpi



Alta Risoluzione

MIYAKOSHI MJP13LX-UV

La MJP13LX-UV è una macchina digitale UV per etichette e packaging.

La sua alta risoluzione di 1200 dpi x 1200 dpi permette di ottenere un'eccellente qualità di stampa.

Con una larghezza supporto max. di 342,3 mm ed una velocità di 50 m/min, rappresenta un'alternativa concreta all'attuale stampa flessografica con tutti i vantaggi della tecnologia digitale che permette, tra gli altri vantaggi, cambi lavoro particolarmente rapidi, flessibilità di produzione e velocità di esecuzione.

La MJP13LX-UV è dotata di un modulo di essiccazione LED-UV intermedio dopo ogni colore e di un modulo di essiccazione LED-UV finale.

Lavora con inchiostri LED-UV le cui peculiarità permettono di ottenere un ottimo risultato finale.

In aggiunta la macchina è equipaggiata con un gruppo Nitrogen Purging System per ridurre l'odore ed aumentare l'efficacia in asciugatura.

Macchina Digitale Inkjet UV

50 metri/min



Alta Qualità

MIYAKOSHI MJP13LX-UV

La MJP13LX-UV è disponibile nelle seguenti configurazioni:

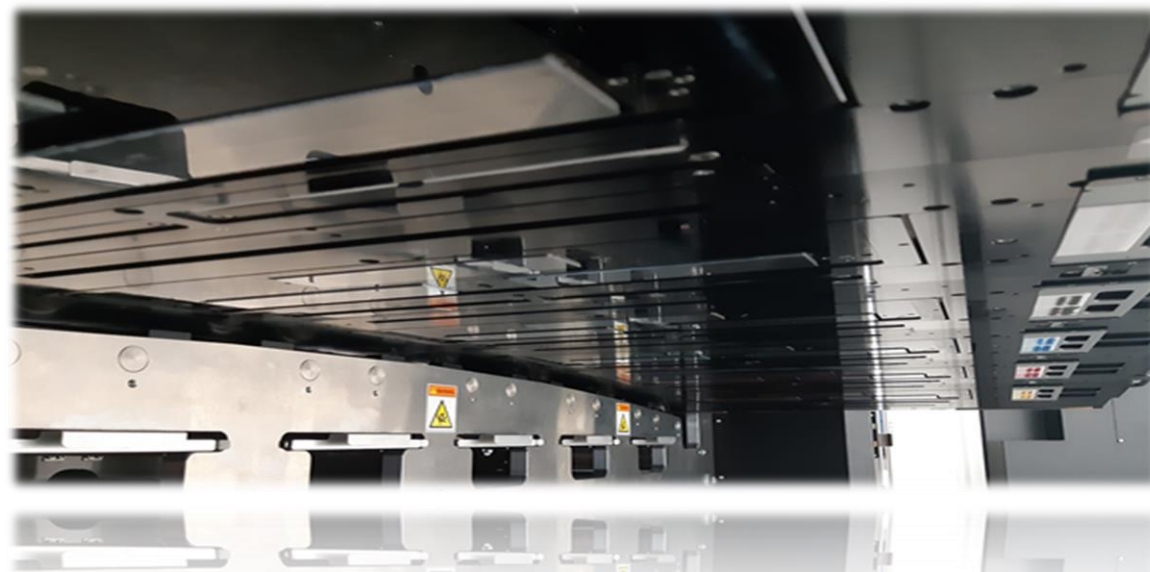
OPZIONE 1 : 4 colori



OPZIONE 2 : Bianco + 4 colori



OPZIONE 3 : Bianco + Bianco + 4 colori



Caratteristiche Principali

MIYAKOSHI MJP13LX-UV

Controllo temperatura - inchiostro / testa di stampa

Sistema automatico di ricircolo dell'inchiostro e unità di aspirazione gas

Nitrogen Purge System

Essiccatore LED-UV dopo ogni colore

Guida banda

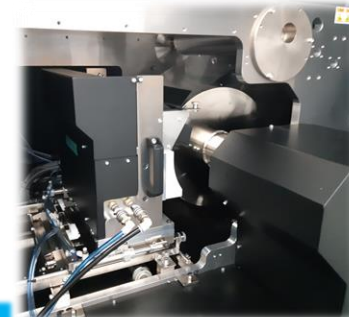
Pulisci banda (OP)

Corona

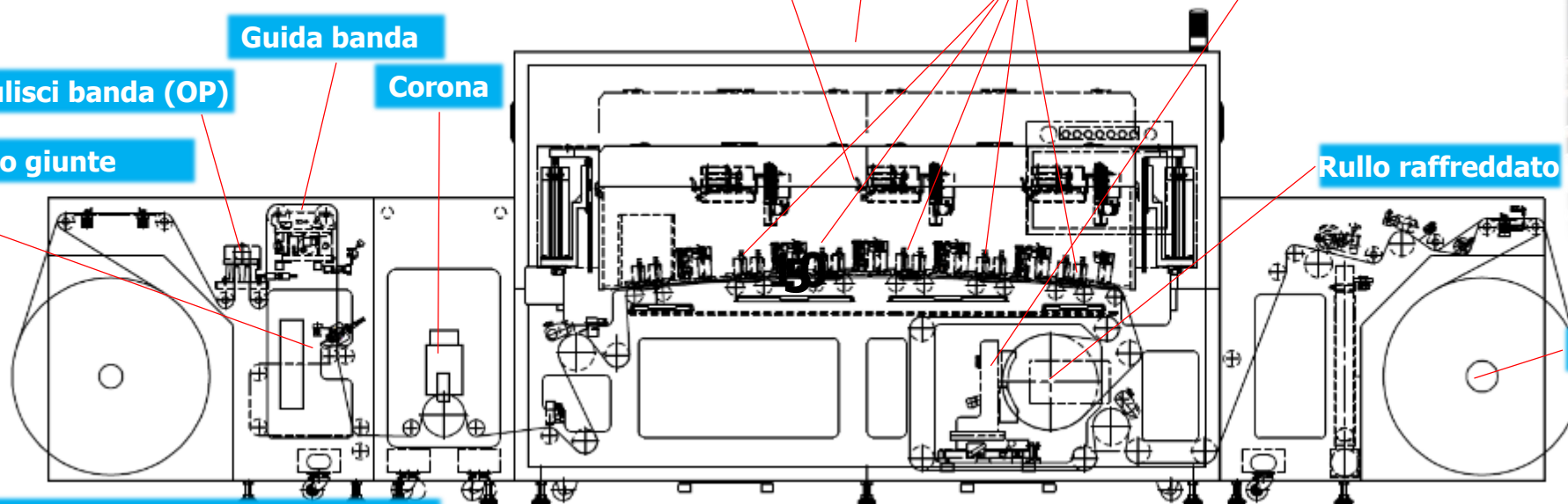
Sistema di rilevamento giunte

Rullo raffreddato

Diam. Max : 700mm

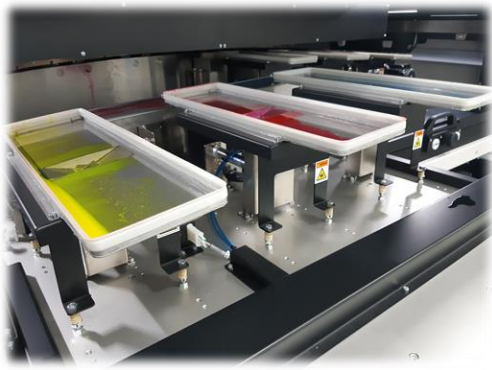


Il sensore rileva la giunta e solleva automaticamente la testa di stampa per prevenire qualsiasi danno.



Sistema automatico di pulizia della testa di stampa

Tre teste di stampa per colore = larghezza di stampa 318mm



Questo sistema aiuta a mantenere la macchina nelle migliori condizioni. Il sistema presenta tre diverse modalità di pulizia.



La macchina contempla tre diverse modalità di stampa, con conseguente riduzione del consumo dell'inchiostro.

U) '@ y †

UV-LED & Nitrogen Purge



MIYAKOSHI MJP13LX-UV

u

Inkjet piezoeletric DOD

Su

PP, PE

liner

R

1200 dpi x 1200 dpi

Max. O

318 mm

† o

50 m tr/min

O o

) 152,4 342,9 mm

*)j O Miyakoshi
per l'approvazione. 8
8