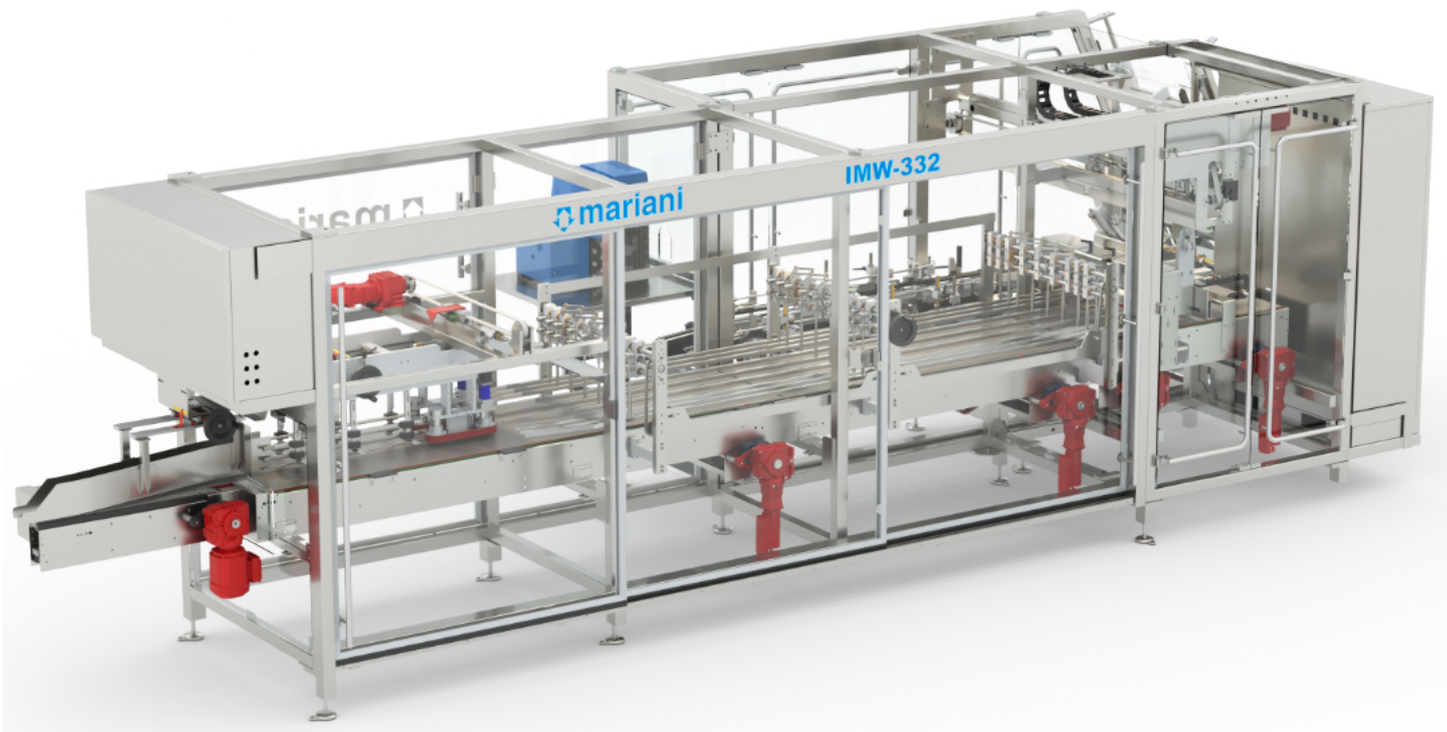




IMW-332

INSCATOLATRICE WRAP-AROUND



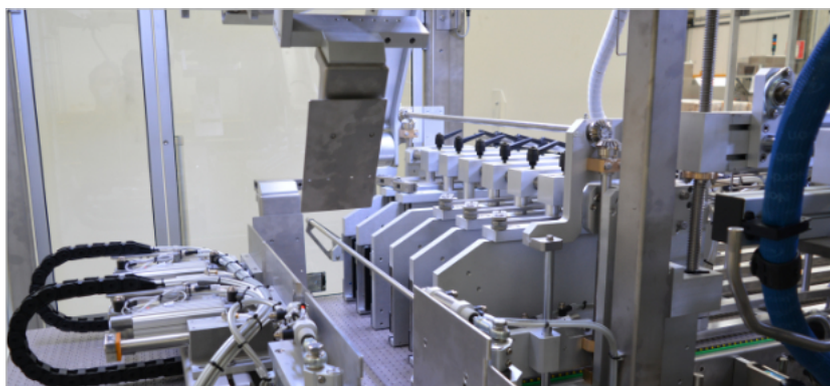
IMW-332 Traslatore standard

Adatto per confezioni di forma regolare per inserire in modo stabile le confezioni



IMW-332 Traslatore a movimento continuo (opzione)

Traslatore ad alte prestazioni che permette alla macchina di lavorare con capacità elevate, ma con movimento lento; bracci traslatori con frizione a comando elettronico per avere una cura particolare di tutti i prodotti.

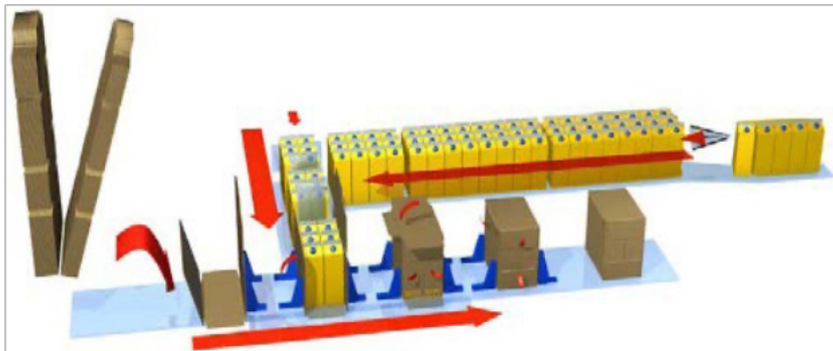


IMW-332/SRP Applicazione coperchi a vassoi

Molto flessibile (fino a 30 formati) con sistemi di cambio rapido per esigenze di confezionamento pronte per esposizione a scaffale.



Ciclo di lavoro



- Alimentazione prodotto tramite smistatore
- Separazione e formazione file
- Inserimento fustellato preformato
- Posizionamento in cartone dei prodotti
- Incollaggio e chiusura delle alette laterali
- Uscita scatola/vassoio

Dettagli tecnici



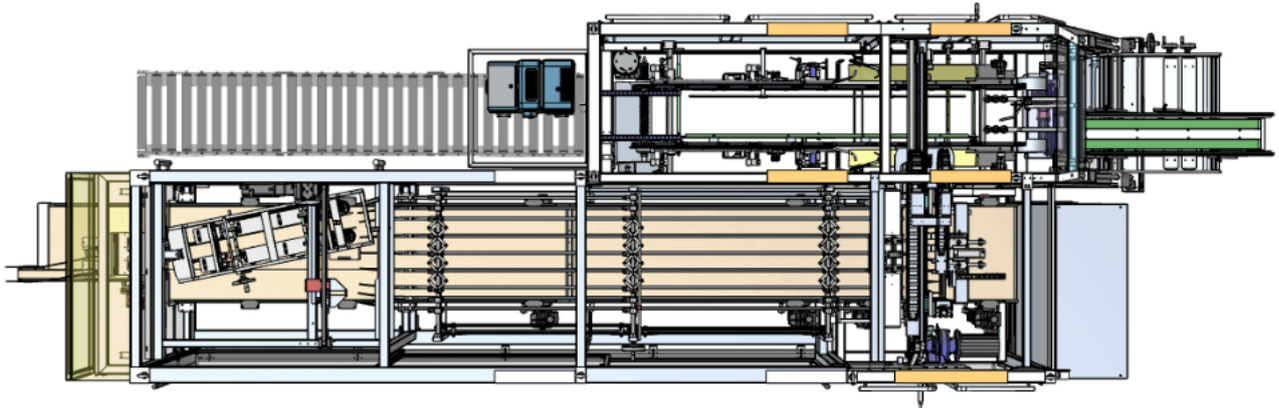
Caratteristiche principali

- Struttura in acciaio inox
- Quadro elettrico in acciaio inox
- Cambio formato rapido con istruzioni video tramite HMI e regolazioni manuali
- HMI di facile utilizzo
- 98% MME anche con pacchetti di forme complesse
- Protezioni antinfortunistiche in policarbonato con maniglie in acciaio inox
- Lo smistatore di alimentazione del prodotto e le porte di sicurezza sono integrati nel telaio della macchina
- Magazzino fustellati ribassato: h = 850 mm (ingresso macchina h = 820 mm)
- Design igienico
- Possibile opzione per cambio formato automatico
- Sistema di lubrificazione automatica

Caratteristiche cambio formato

HMI con precise istruzioni sulle operazioni da eseguire da parte dell'operatore

Pg. 0700 S/N 0332E3 0 MACHINE: PREPARE ABORTED DIVERTER: PREPARE ABORTED



Sistema



GLOBAL
EXCEPTIONS
LIST

PLC
SYSTEM
FAULT



1 - Diverter



2 - Blank Pickup



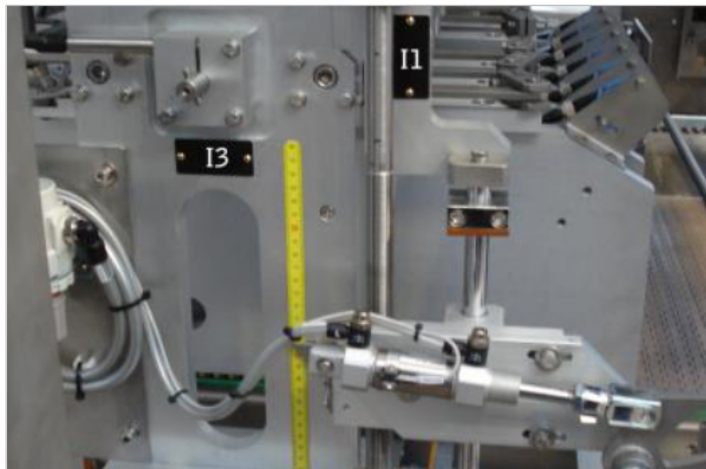
3 - Chain Trolley

FORMAT CHANGE - MACHINE INFEED

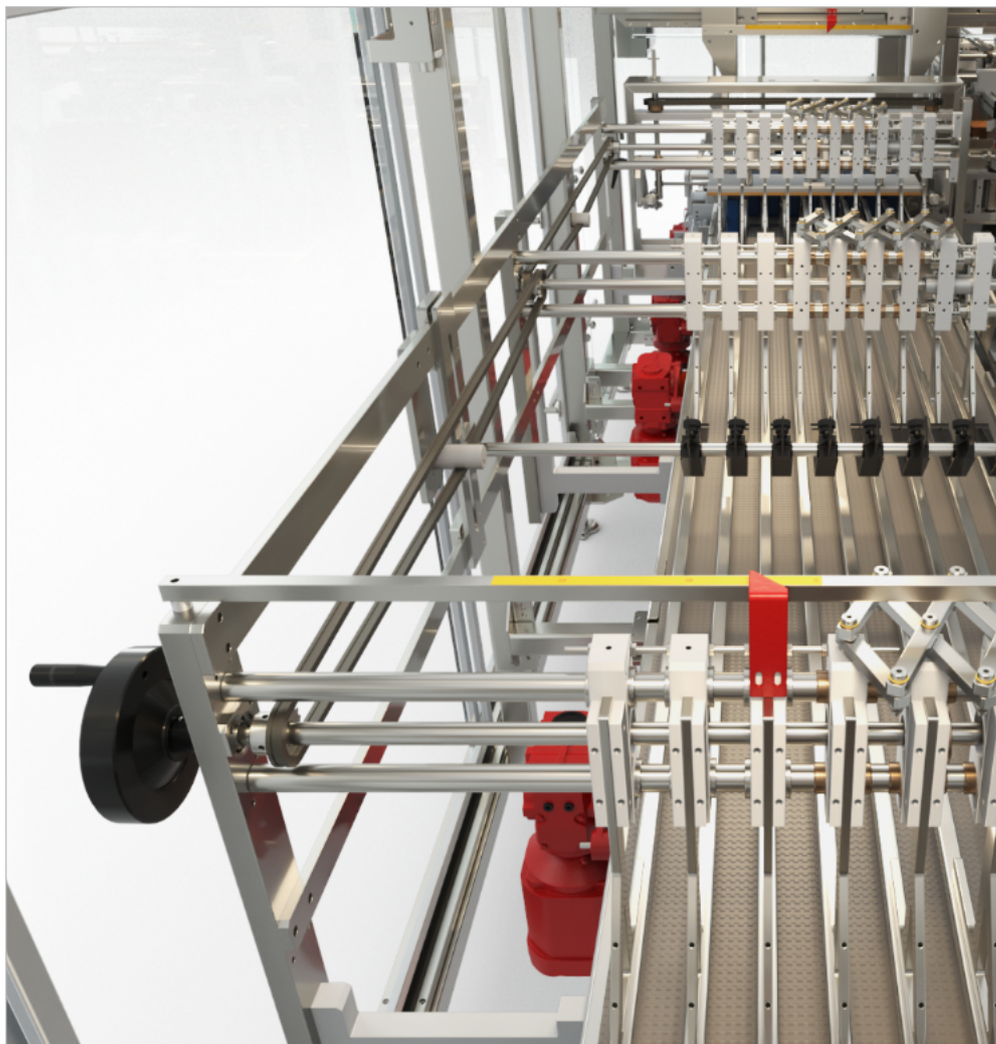
	mm Bar	Wheel	Act.Pos.	Target Pos.	
Regulation I1	0000000000	0000000000	00000 mm	00000 mm	↑
Regulation I2	0000000000	0000000000	00000 mm	00000 mm	↑
Regulation I3	0000000000	0000000000	00000 mm	00000 mm	↑
Regulation I4	0000000000	0000000000	00000 mm	00000 mm	↑
Regulation I5	0000000000	0000000000	00000 mm	00000 mm	↑
Regulation I6	0000000000	0000000000	00000 mm	00000 mm	↑

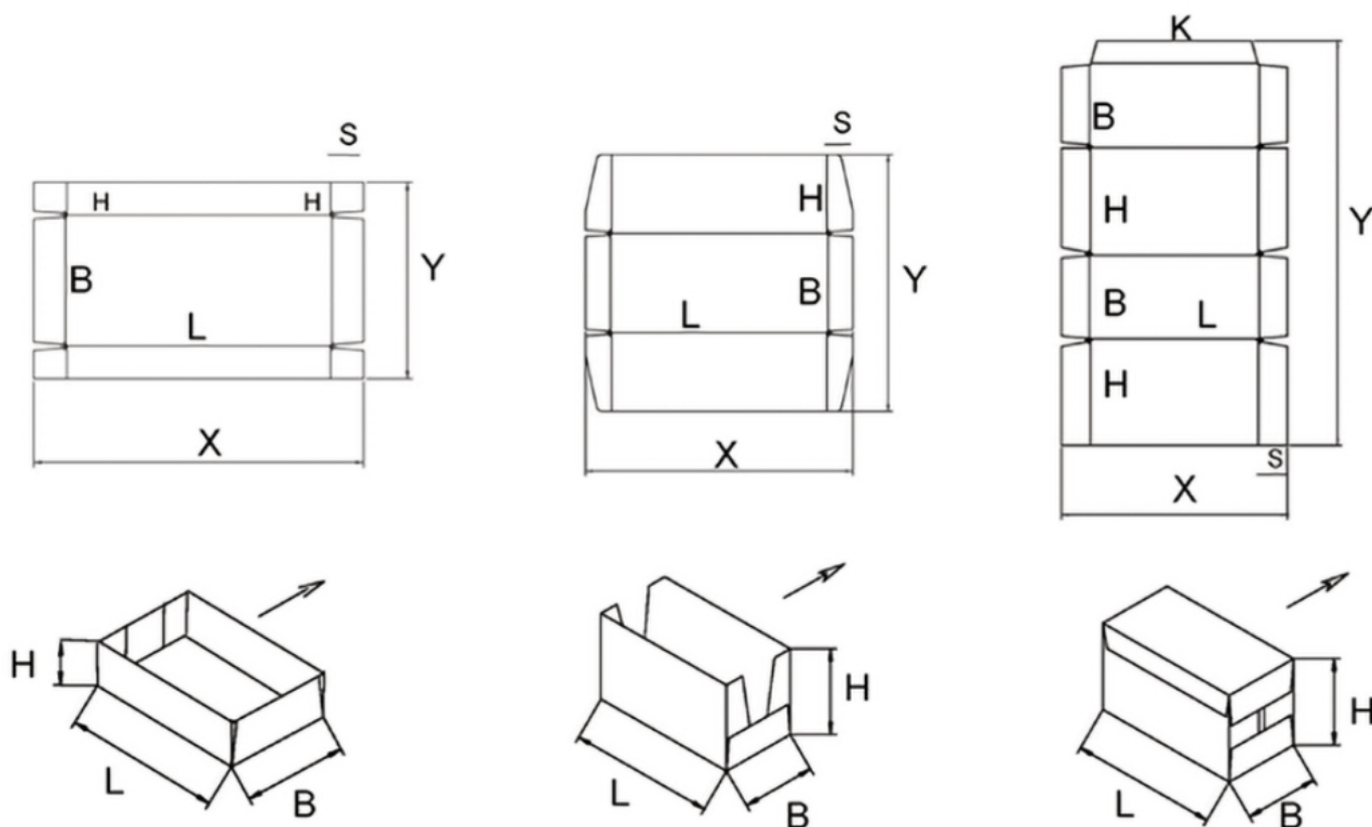
Caratteristiche cambio formato

Riferimenti fissi per avere un cambio formato preciso ed affidabile



Regolazioni centralizzate



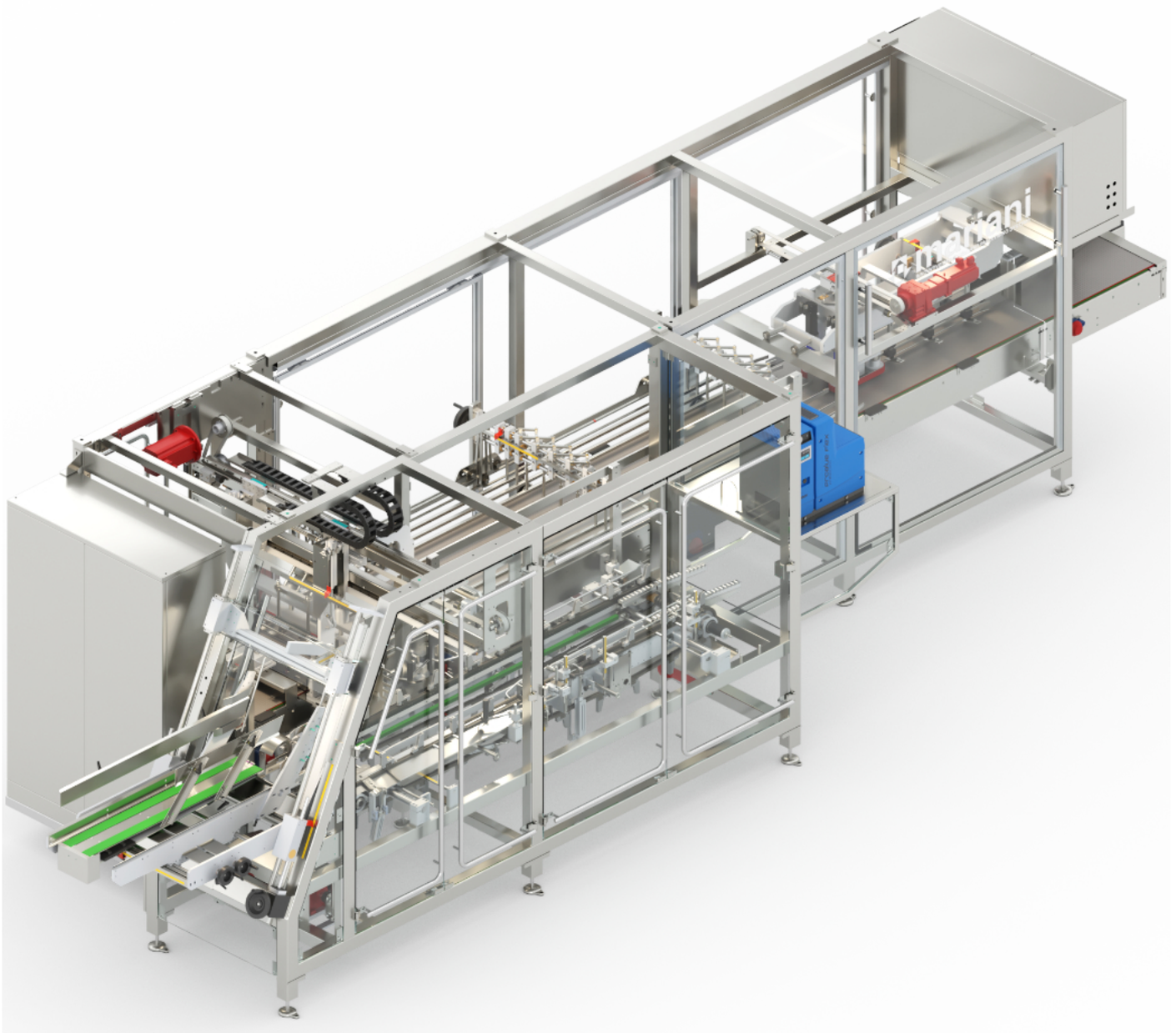
Dati tecnici
VASSOI
SCATOLE WRAP-AROUND


Capacità:

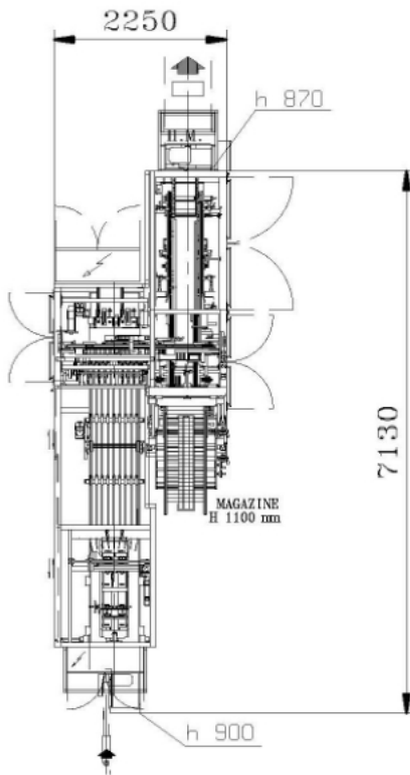
- fino a 200 p/min per pacchetti piccole
- fino a 400 p/min per pacchetti grandi

Fino a 25 scatole/min

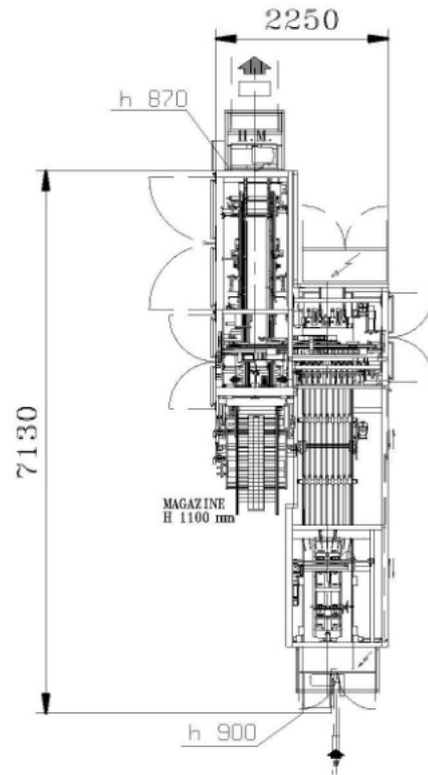
DIMENSIONE VASSOI		DIMENSIONE FUSTELLATI	
Lunghezza (L)	152 mm - 460 mm	X	232 mm - 600 mm
Larghezza (B)	130 mm - 320 mm	Y	270 mm - 900 mm
Altezza (H)	70mm - 290 mm	Alette frontali	40 mm - 70 mm
Altezza prodotto	70 mm - 285 mm		
DIMENSIONE SCATOLE WRAP-AROUND		DIMENSIONE FUSTELLATI	
Lunghezza (L)	152 mm - 460 mm	X	232 mm - 600 mm
Larghezza (B)	130 mm - 320 mm	Y	270 mm - 1.200 mm
Altezza (H)	70mm - 260 mm	Alette frontali	40 mm - 70 mm
Altezza prodotto	85 mm - 255 mm	Coperchio	40 mm - 70 mm

Dati macchina

IMW-332 CARATTERISTICHE TECNICHE

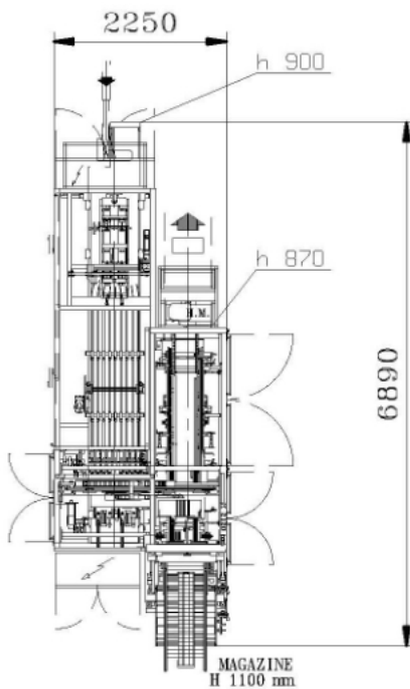
Confezionamento secondario	Vassoi bassi o alti, scatole wrap-around e/o vassoio braces
Capacità magazzino fustellati	N. 400 Fustellati
Connessione elettrica	Potenza: 16kw 3 x 400 V, 50 Hz - neutro + terra Medio: 6 kw Masimo: 12 kw
Connessione pneumatica	6 bar minimi, pulita, secca
Consumi pneumatici	Medio: 400 nl/min -> 30 m ³ /h Masimo: 600 nl/min -> 48 m ³ /h

Lay-out macchina


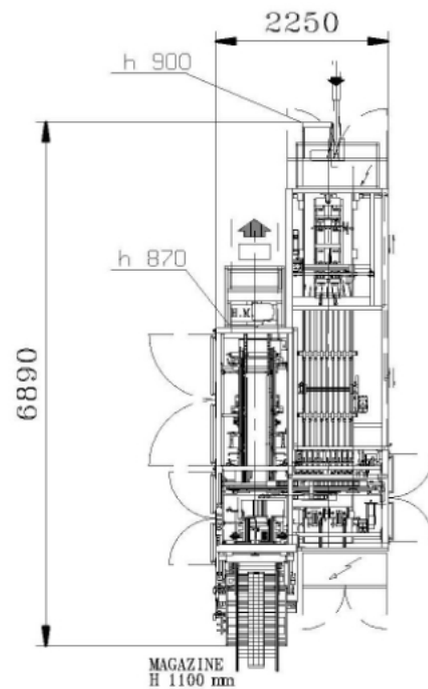
Versione posteriore sinistra



Versione posteriore destra



Versione anteriore sinistra



Versione anteriore destra

The background of the page features a series of diagonal stripes in various shades of blue, creating a dynamic and modern aesthetic. The stripes run from the top-left towards the bottom-right.

mariani-it.com