

Caratteristiche generali

Confezionatrice Flowpackatrice compatta e semplice dotata di flessibilità per coprire un sempre più vasto range di confezionamento prodotti: cosmetici, farmaceutici, plastici, alimentari, elettrici, industriali e di uso quotidiano. Adatta al confezionamento di prodotti singoli o in multipacco, caricati manualmente o automaticamente e creati con sistemi aggiuntivi (impilatori, raggruppatore, deviatori etc.). Grande risparmio di film ed energia grazie alla possibilità di produrre una confezione perfettamente aderente al prodotto. Struttura straordinariamente accessibile, operabile da entrambi i lati, posto operatore in 3 posizioni grazie al touch screen girevole. Design ottimo per manutenzione e pulizia. Disponibile in versione verniciata ed inox.

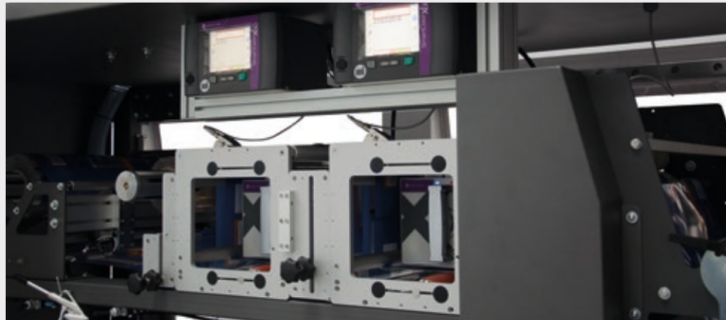
Caratteristiche specifiche

Star Evo SI è disponibile in versione 'BABY' con larghezza barra 300 mm, versione 500, 600, fino alla versione più larga 800mm; altezze standard 200/300 mm od opzionali fino a 450 mm. Un tunnel di termoretrazione della nostra gamma può essere aggiunto a completamento del ciclo di confezionamento. Grazie a sistemi di saldatura opzionali e 'doppi' è possibile lavorare con tutti i tipi di film reperibili nel mercato: poliolefina, politene, polipropilene, film piano e monopiega, neutro o stampato per produrre confezioni di diverso tipo (con Euroforo, con Maniglia, con Pre taglio per apertura facilitata, con "apri chiudi"). Disponibile in versione intermittente box motion o rotativa a seconda della necessità di velocità.

Dettagli



Macchina versatile, possibilità di montare anche un sistema di saldatura laterale per poter utilizzare diversi tipi di film e ottenere vari risultati nella stessa macchina.



È possibile equipaggiare la macchina con un sistema di identificazione prodotto (marcatore ad inchiostro).



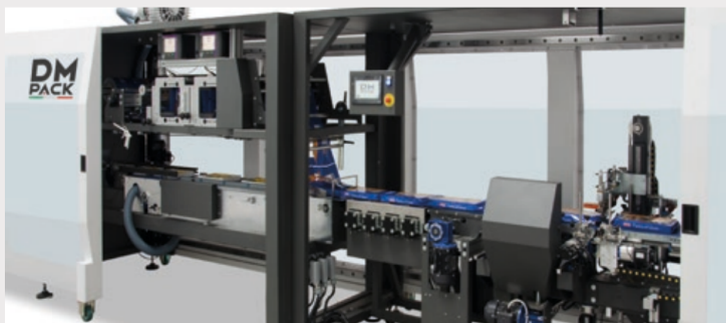
Quattro coppie di ruote per saldare e piegare la pinna- diametro delle ruote min. 120mm.



Barra saldante motorizzata equipaggiata di sistema gusseting.



Possibilità di nastri a vuoto d'aria per prodotti leggeri.



Accessibile struttura 'aperta' a sbalzo: perfetta per manutenzione e pulizia. Porte apribili fronte e retro o scorrevoli.

Caratteristiche tecniche

Disponibili in versione: intermittente, box motion, con barra rotativa a seconda delle velocità richieste.

Mod.	300	500	600	800
Larg. barra di saldatura:	300 mm	500 mm	600 mm	800 mm
Larg. massima prodotto:	250 mm	400 mm	500 mm	700 mm
Lung. massima prodotto:	Infinita	Infinita	Infinita	Infinita
Altezza massima prodotto:	200/300 mm	200/300 mm	200/300 mm	200/300 mm
Larghezza film piano:	600 mm	1100 mm	1500 mm	1900 mm
Diametro bobina:	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Alimentazione elettrica:	400V 50/60Hz 3ph + N + terra (su richiesta sono disponibili anche altri voltaggi).	400V 50/60Hz 3ph + N + terra (su richiesta sono disponibili anche altri voltaggi).	400V 50/60Hz 3ph + N + terra (su richiesta sono disponibili anche altri voltaggi).	400V 50/60Hz 3ph + N + terra (su richiesta sono disponibili anche altri voltaggi).
Potenza installata:	3 KW	3 KW	3 KW	3 KW
Aria compressa:	6 bar costanti	6 bar costanti	6 bar costanti	6 bar costanti
Colore standard:	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003
Altezza lavoro:	900 +/- 50mm	900 +/- 50mm	900 +/- 50mm	900 +/- 50mm
Peso:	750 kg	850 kg	650 kg	650 kg
Dimensioni macchina:	L2350 x W1250 x H1950mm	L2350 x W1250 x H1950mm	L2350 x W1350 x H1950mm	L3330 x W1850 x H1950mm

DM Pack S.r.l.

Sede operativa: Via dell'Artigianato, 34 - 36030 San Vito di Leguzzano (VI) Italy

Contatti: Tel. + 39 0445 580093 - Fax + 39 0445 584609 - Tel. e Fax + 39 0445 602907 - info@dmpack.it - www.dmpack.it

P PREFERRED PACKAGING ITALY

DM
PACK

GD pack



STAR EVO SI

Flowpack saldatura inferiore

IT

STAR EVO SI

Flowpack a saldatura inferiore (bobina alta) in cui il film avvolge il prodotto completamente. I due lembi di film si congiungono e vengono saldati sotto al prodotto.
Macchina di nuova generazione e disegno, iperaccessibile e semplice nell'utilizzo. Ottima per imballo e chiusura totale di prodotti di vario tipo film a foglia piana, in prevalenza polipropilene (utilizzabile anche con POF).
Grande flessibilità della macchina grazie alla possibilità di averla in varie taglie; con barra fissa rotativa, intermittente o box motion per una saldatura semplice, a filo o zigrinata ed una confezione semplice o con Euroforo e/o apertura facilitata. Punta ad un sempre minor consumo di film e a risultati esteticamente perfetti. Ottima per campo alimentare e non.

Componenti di alta qualità certificati ISO

SIEMENS ABB OMRON HIWIN MOTOVARIO KUHNKE pizzato MITSUBISHI

Svolgi bobina iper accessibile da entrambi i lati con bobina singola o doppia e cambio bobina al volo.

Touch screen altamente intuitivo per un veloce cambio formato; ruotabile in 3 posizioni permette all'operatore di lavorare da tutti e 3 i lati della macchina.

Macchina con barra di saldatura a sbalzo montata su guide a ricircolo di sfere per un moto lineare più scorrevole, precisione e durata.
Intermittente o Box Motion. Barra pneumatica o motorizzata a seconda delle esigenze.

Quadro elettrico a vista facilmente apribile per una immediata diagnosi.

Accessibile struttura 'aperta' a sbalzo: perfetta per manutenzione e pulizia. Porte apribili fronte e retro o scorrevoli. Perfetta per tutti i campi in particolare plastica, tissue, profili e in tutti quei settori in cui i prodotti creano accumulo di polvere o residui.

Saldatore inferiore in continuo motorizzato con prima coppia di ruote motorizzate e inclinabili per fasciare meglio il prodotto, avvicicabile rispetto all'entrata del film.

La confezionatrice può essere combinata con i nostri tunnel di termoretrazione con rete teflonata o con rullini attivi.

