

Główne cechy

Kompaktowa, prosta i elastyczna maszyna flowpack do foliowania coraz szerszej gamy produktów pakowanych: kosmetyków, farmaceutyków, tworzyw sztucznych, żywności, produktów elektrycznych, artykułów przemysłowych i domowych. Nadaje się do ręcznie lub automatycznie ładowanych produktów pojedynczych lub wiele pakowanych utworzonych z pomocą dodatkowych urządzeń (opcje dodatkowe). Ogromne oszczędności na folii i energii dzięki możliwości wytwarzania idealnie pasujących opakowań wokół produktu. Niezwykle dostępna struktura, umożliwiająca pracę z obu stron, 3-pozycyjne stanowisko operatora dzięki obrotowemu ekranowi dotykowemu. Doskonała konstrukcja do konserwacji. Dostępne w wersji stali malowanej lub ze stali nierdzewnej.

Dane techniczne

Dostępna w wersji przerywanej, ruchowej i obrotowej.

Model	300 SUPER	500 SUPER	600 SUPER	800 SUPER
Szer. rolek zgrzewających:	300 mm	500 mm	600 mm	800 mm
Maks. szerokość produktu:	250 mm	400 mm	500 mm	700 mm
Maks. długość produktu	Nieograniczona	Nieograniczona	Nieograniczona	Nieograniczona
Maks. wysokość produktu:	200/300 mm	200/300 mm	200/300 mm	200/300 mm
Szer. płaskiej folii:	600 mm	1100 mm	1500 mm	1900 mm
Średnica szpuli:	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Zapotrzebowanej energii:	400V 50/60Hz 3PH+N+earth (other voltages are available on request as optional).	400V 50/60Hz 3PH+N+earth (other voltages are available on request as optional).	400V 50/60Hz 3PH+N+earth (other voltages are available on request as optional).	400V 50/60Hz 3PH+N+earth (other voltages are available on request as optional).
Moc:	3 KW	3 KW	3 KW	3 KW
Sprężarka:	6 bar stałe	6 bar stałe	6 bar stałe	6 bar stałe
Standardowy kolor:	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003
Wysokość robocza:	900 +/- 50mm	900 +/- 50mm	900 +/- 50mm	900 +/- 50mm
Masa urządzenia:	750 kg	850 kg	650 kg	650 kg
Wymiary urządzenia: Dł.x Szer. x Wys.	2350 x 1250 x 1950mm	2350 x 1250 x 1950mm	2350 x 1350 x 1950mm	3330 x 1850 x 1950mm

Specyfikacja

Star Evo SS jest dostępny w wersji „BABY” z szerokością folii do 300 mm; dostępna jest również wersja 500mm, 600mm, do najszerszej wersji, 800 mm, o standardowej wysokości 200/300 mm lub opcjonalnie do 450 mm. Można dodać tunel obkurczający z naszej oferty, aby zakończyć w ten sposób cykl pakowania. Dzięki opcjonalnym i „podwójnym” systemom uszczelniającym można pracować ze wszystkimi rodzajami folii dostępnymi na rynku: poliolefiną, polipropylenem, folią płaską lub składaną centralnie, neutralną lub drukowaną. Dostępne w kilku wersjach, w zależności od wymaganej prędkości pakowania.

Szczegóły



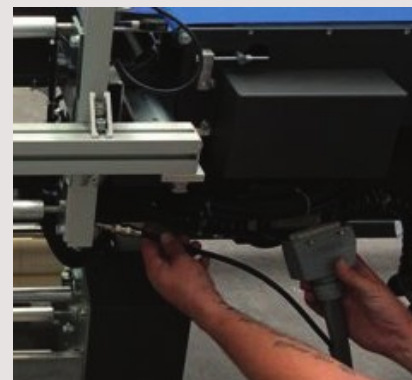
Intuicyjny ekran dotykowy do prostej zmiany ustawień. Ekran dotykowy może obracać się w 3 różnych pozycjach, aby operator mógł pracować ze wszystkich stron maszyny: z przodu, z tyłu i z boku.



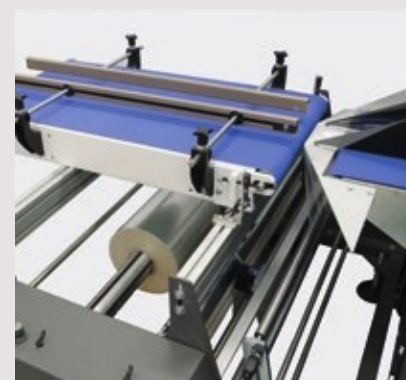
Skrzynka sterownicza umieszczona jest wysoko, by zapewnić szybki dostęp operatorowi.



Dozownik folii z pojedynczą lub podwójną rolką podajnika folii ustawiony odpowiednio dla szybkiej wymiany folii.



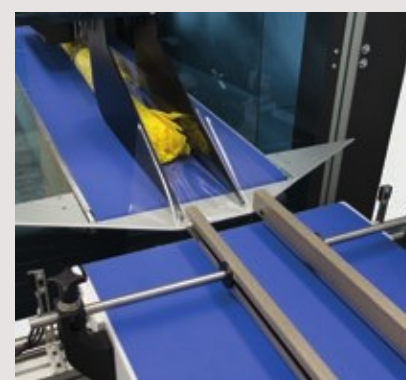
Złącza umożliwiające szybkie połączenie, aby skrócić czas pracy operatora do minimum.



Pas transportowy z możliwością ustawienia produktu by przenieść produkt odpowiednio ułożony na dalszą część linii.



Zbudowany strukturą i tym samym zamysłem, Flowpack ma górną lub dolną rolkę zgrzewającą (od spodu lub z góry) zamiast bocznej.



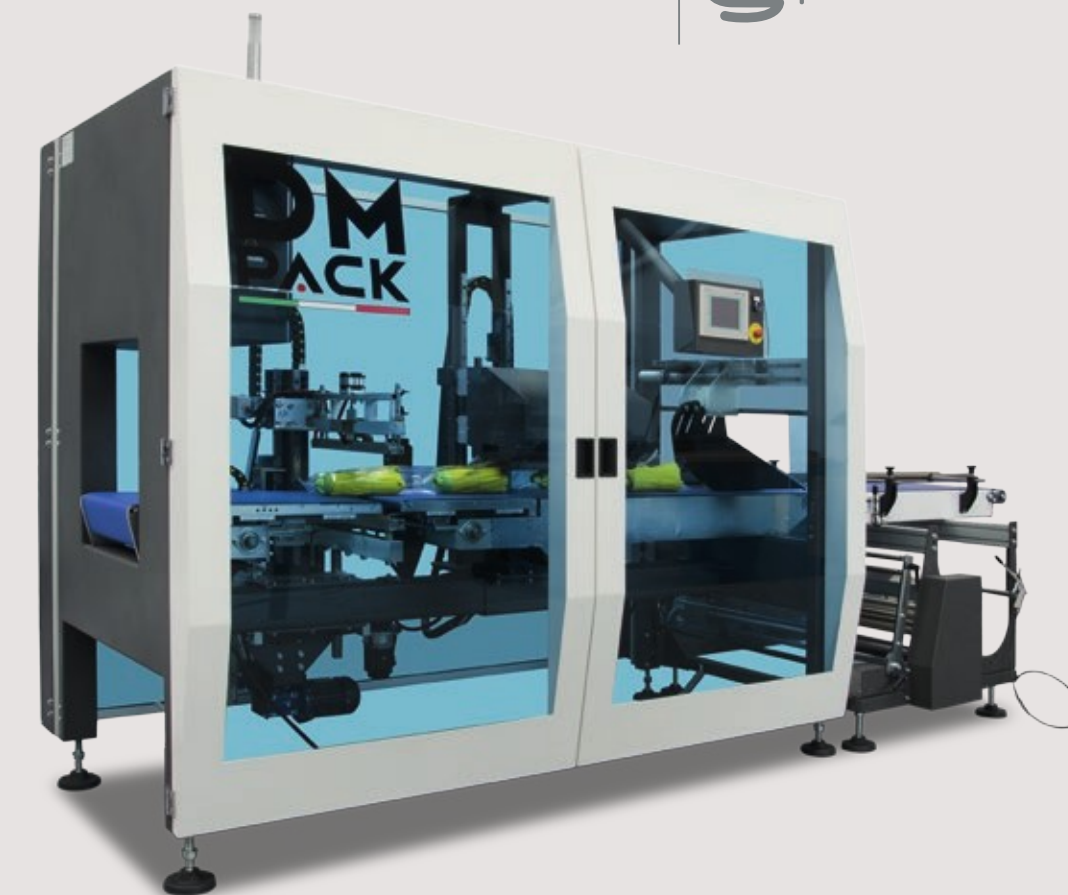
Elektrycznie napędzana głowica formująca.

HTECH

PREFERRED PACKAGING ITALY

DM
PACK

pack



STAR EVO SS

Nowa linia urządzeń do flowpack'a

Dealer:
Htech pl Sp. z o.o., Kołłątaja 3c, PL-48100 Głubczyce
tel.: +48 774 710 180, fax: +48 774 710 181
info@htech.pl, www.htech.pl

HTECH

STAR EVO SS

Maszyna z górną i dolną rolką zgrzewającą maszyna flowpack, której folia otacza całkowicie produkt. Dwie strony folii są połączone i zgrzane od góry lub od dołu, w oparciu o ustawienie. Nowa generacja i projekt maszyny, super dostępna i prosta w obsłudze. Doskonała do całkowitego pakowania i zamykania różnych rodzajów produktów za pomocą folii płaskiej i folii termokurczliwej.

Bardzo elastyczna maszyna, daje możliwość pakowania różnych rozmiarów produktów. Zaprojektowana tak, by zużyć jak najmniej folii podczas pakowania. Doskonale nadaje się do sektora spożywczego.

Wysokiej jakości podzespoły, z certyfikatem ISO.

SIEMENS ABB HIWIN MOTOVARIO KUHNKE pizzato MITSUBISHI

Górny lub dolny, ciągły i mechaniczny zgrzew z napędzanymi pierwszymi kołami dla łatwiejszego prowadzenia produktu.

Skrzynka sterownicza na widoku, z łatwym dostępem dla szybkiej diagnostyki

Maszyna pakująca może być Połączona z tunelem obkurczającym za Pomocą siatki teflonowej lub or aktywnymi podajnikami. Tunel może być połączona w jedną maszynę pakującą lub osobną.

Konstrukcja stworzona dla łatwego dostępu do każdej z części maszyny: idealnie do konserwacji i czyszczenia. Przesuwne otwierane przednie i tylne drzwi. Dostosowana do każdego sektora produkcji, również do takiego w którym z produktami gromadzi się kurz lub pozostałości po produkcji.

Elektronicznie regulowana trójkątna forma folii dla prostej zmiany formatu

Machine with canter level seal bar mounted on linear guides for more fluid, precise and long-lasting linear motion. Intermittent or Box Motion. Pneumatic or motorized bar, based on needs.

Podajnik folii dostępny z obu stron maszyny

