

Bag Placer HS

Packaging machine



The Bag Placer HS (High Speed) is designed to efficiently place individual bags onto the filling head of the SemiPack. It can handle various different bags such as net, jute, poly and paper in a consistent, high-speed and accurate manner, reducing manual labor and increasing packaging efficiency. The singulation and transportation of the bags are all servo driven. The carousel bag magazine allows for easy loading while the machine is in operation, each magazine can hold \pm 250 bags. The Bag Placer comes on wheels and rails to be easily moved aside to allow manually bag hanging. Combining the Bag Placer with the SemiPack(+) converts the SemiPack(+) into a fully automated packaging solution (AutoPack HS), increasing capacity to up to 20 bags per minute.

Features

- Automatic placement of net, jute, poly, and paper bags with plastic strip
- Dual 250-bag magazines for uninterrupted operation
- Cuts labor costs significantly
- User-friendly touchscreen
- Vibrating belt gently settles product
- Market-leading speed
- Combine with SemiPack(+) for full AutoPack HS system

Options

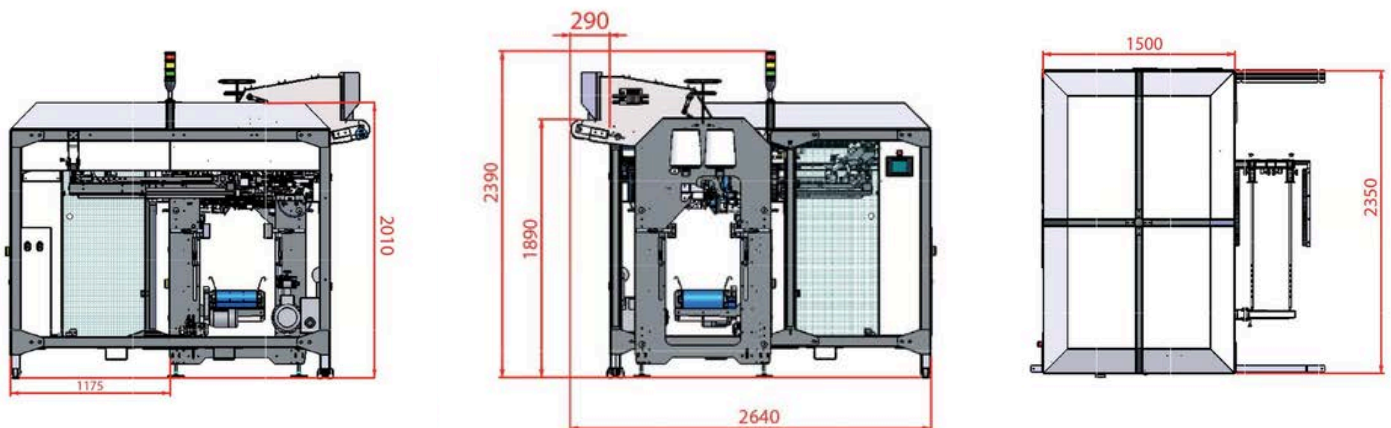
- Quick-change heads for paper and mesh bags

Bag Placer HS

Packaging machine

Specifications	Values
Packing range	5 - 50 kg*
Bag width	450 - 620 mm
Bag height	560 - 800 mm
Capacity at 25kg up to	12 bags/min*
IP-rating	IP54
Air consumption (conditioned dry air)	250 L/min
Supply voltage	3x 400V/50Hz+N+GND / 3x220v60Hz+GND
Power consumption	4,5 kW
Weight of the machine	550 kg

*Depending on product, packaging type and other possible factors.



Manter International B.V.

Phileas Foggstraat 66
7825 AL Emmen
The Netherlands

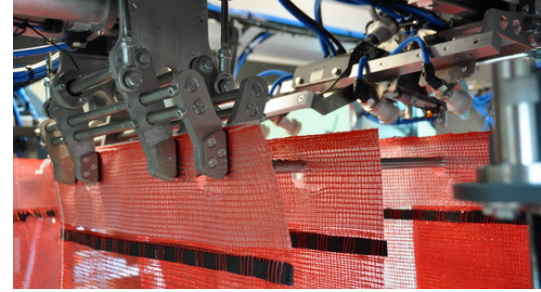
Contact

+31 591 626300
sales@manter.com
www.manter.com



Bag Placer HS

Verpakkingsmachine



De Bag Placer HS (High Speed) is ontworpen om efficiënt individuele zakken op de vulkop van de SemiPack te plaatsen. Het systeem verwerkt verschillende soorten zakken, zoals net-, jute-, poly- en papieren zakken, op een consistente, snelle en nauwkeurige manier, waardoor handmatig werk wordt verminderd en de verpakkings-efficiëntie toeneemt. De singulatie en transport van de zakken zijn volledig servogestuurd. Het carousel-zakkenmagazijn maakt eenvoudig laden mogelijk terwijl de machine in bedrijf is; elk magazijn kan ± 250 zakken bevatten. De Bag Placer wordt geleverd op wielen en rails zodat deze eenvoudig kan worden weggeschoven om handmatig zakken te kunnen ophangen. Door de Bag Placer te combineren met de SemiPack(+) wordt de SemiPack(+) een volledig geautomatiseerde verpakkingsoplossing (AutoPack HS), met een capaciteit tot 20 zakken per minuut.

Funcities

- Automatische plaatsing van net-, jute-, poly- en papieren zakken met kunststof strip
- Dubbel magazijn van 250 zakken voor ononderbroken werking
- Aanzienlijke verlaging van arbeidskosten
- Gebruiksvriendelijk touchscreen
- Trillingsband zorgt voor zachte productzetting
- Marktleidende snelheid
- Te combineren met SemiPack(+) voor volledig AutoPack HS-systeem

Opties

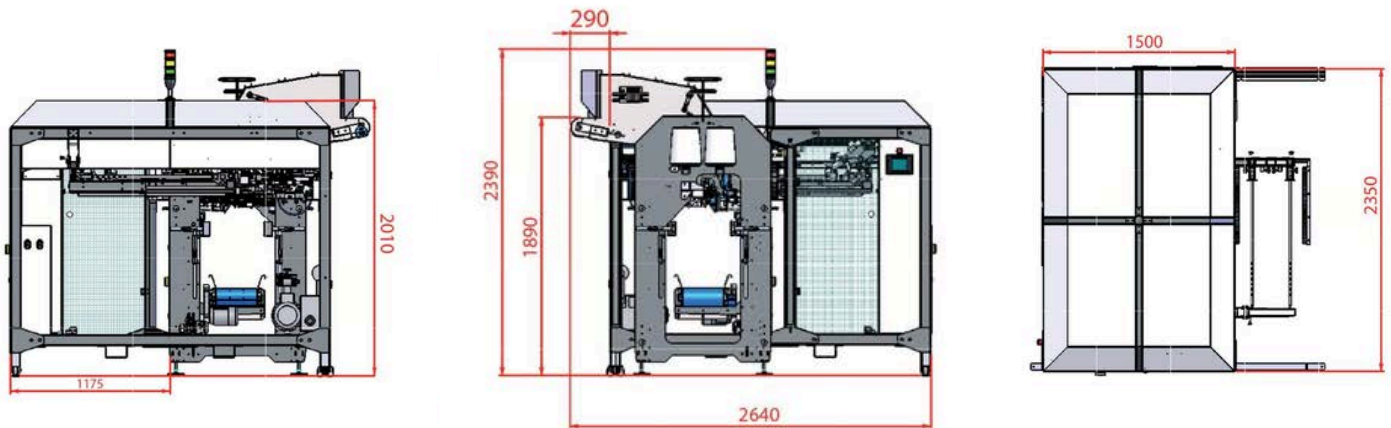
- Snelwisselkoppen voor papieren en netzakken

Bag Placer HS

Verpakkingsmachine

Specificaties	Waarden
Verpakkingsbereik:	5 - 50 kg*
Zakbreedte:	450 - 620 mm
Zakhoogte:	560 - 800 mm
Capaciteit bij 25 kg tot:	12 zakken/min*
IP-classificatie	IP54
Luchtverbruik: (geconditioneerde droge lucht)	250 l/min
Voedingsspanning:	3x 400V/50Hz+N+GND / 3x220v60Hz+GND
Stroomverbruik:	4,5 kW
Gewicht van de machine:	550 kg

*Afhankelijk van het product, het type verpakking en andere mogelijke factoren.



Manter International B.V.

Phileas Foggstraat 66
7825 AL Emmen
Nederland

Contact

+31 591 626300
sales@manter.com
www.manter.com



Bag Placer HS

Máquina de embalaje



El Bag Placer HS (High Speed) está diseñado para colocar eficientemente sacos individuales en el cabezal de llenado de la SemiPack. Puede manejar diferentes tipos de sacos como malla, yute, polietileno y papel de forma consistente, rápida y precisa, reduciendo el trabajo manual y aumentando la eficiencia del envasado. La singulación y el transporte de las sacos son totalmente accionados por servomotores. El magacín de sacos tipo carrusel permite una carga sencilla mientras la máquina está en funcionamiento; cada magacín puede contener \pm 250 sacos. El Bag Placer se suministra sobre ruedas y rieles para poder apartarlo fácilmente y permitir la colocación manual de sacos. Al combinar el Bag Placer con la SemiPack(+), la SemiPack(+) se convierte en una solución de envasado totalmente automatizada (AutoPack HS), aumentando la capacidad hasta 20 sacos por minuto.

Características

- Colocación automática de sacos de malla, yute, polietileno y papel con tira plástica
- Doble magacín de 250 sacos para funcionamiento continuo
- Reducción significativa de costes de mano de obra
- Pantalla táctil fácil de usar
- Banda vibratoria que asienta suavemente el producto
- Velocidad líder en el mercado
- Combinable con SemiPack(+) para sistema AutoPack HS completo

Opciones

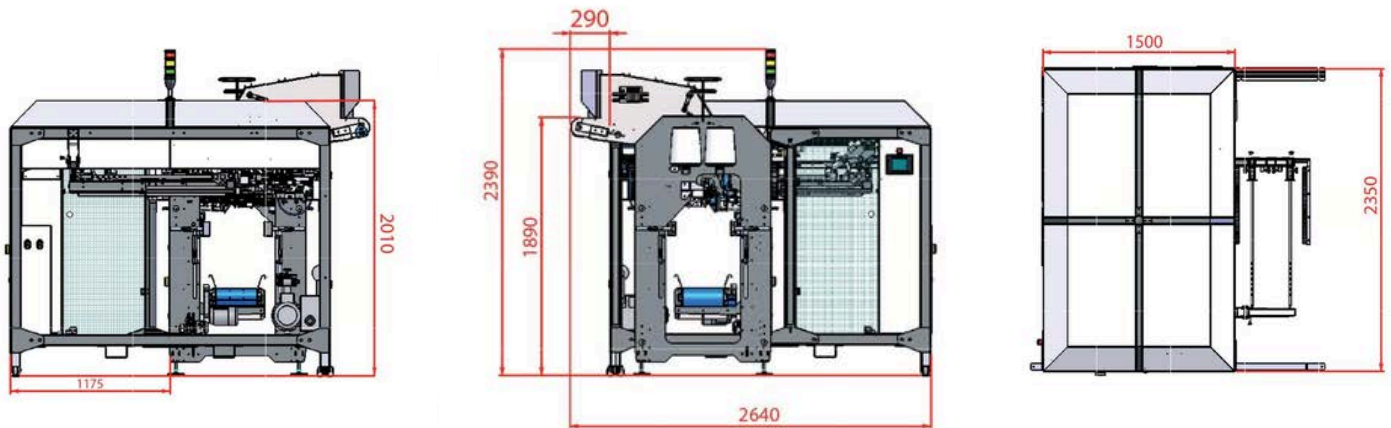
- Cabezales de cambio rápido para sacos de papel y malla

Bag Placer HS

Máquina de embalaje

Presupuesto	Valores
Rango de embalaje:	5 - 50 kg*
Ancho del saco:	450 - 620 mm
Altura del saco:	560 - 800 mm
Capacidad a 25kg hasta:	12 sacos/min*
Clasificación IP	IP54
Consumo de aire: (aire seco acondicionado)	250 L/min
Tensión de alimentación	3x 400V/50Hz+N+GND / 3x220v60Hz+GND
Consumo de energía:	4,5 kW
Peso de la máquina:	550 kilos

*Dependiendo del producto, tipo de embalaje y otros posibles factores.



Manter International B.V.

Calle Phileas Fogg 66
7825 AL Emmen
Países Bajos

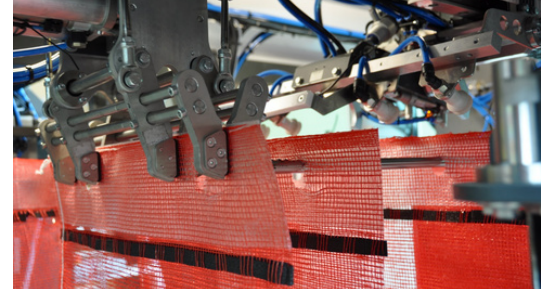
Contacto

+31 591 626300
sales@manter.com
www.manter.com



Bag Placer HS

Verpackungsmaschine



Der Bag Placer HS (High Speed) wurde entwickelt, um einzelne Säcke effizient auf den Füllkopf der SemiPack zu platzieren. Er verarbeitet verschiedene Sackarten wie Netz-, Jute-, PE- und Papiersäcke konsistent, schnell und präzise, wodurch manuelle Arbeit reduziert und die Verpackungseffizienz erhöht wird. Die Vereinzlung und der Transport der Säcke sind vollständig servogesteuert. Das Karussell-Sackmagazin ermöglicht ein einfaches Nachladen während des Betriebs; jedes Magazin fasst ± 250 Säcke. Der Bag Placer ist auf Rädern und Schienen montiert, sodass er leicht zur Seite bewegt werden kann, um das manuelle Aufhängen der Säcke zu ermöglichen. In Kombination mit der SemiPack(+) wird diese zu einer vollautomatischen Verpackungslösung (AutoPack HS) mit einer Kapazität von bis zu 20 Säcken pro Minute.

Merkmale

- Automatische Platzierung von Netz-, Jute-, PE- und Papiersäcken mit Kunststoffstreifen
- Doppeltes 250-Sack-Magazin für unterbrechungsfreien Betrieb
- Deutliche Reduzierung der Arbeitskosten
- Benutzerfreundlicher Touchscreen
- Vibrationsband zur schonenden Produktsetzung
- Marktführende Geschwindigkeit
- Kombinierbar mit SemiPack(+) für ein vollständiges AutoPack HS-System

Optionen

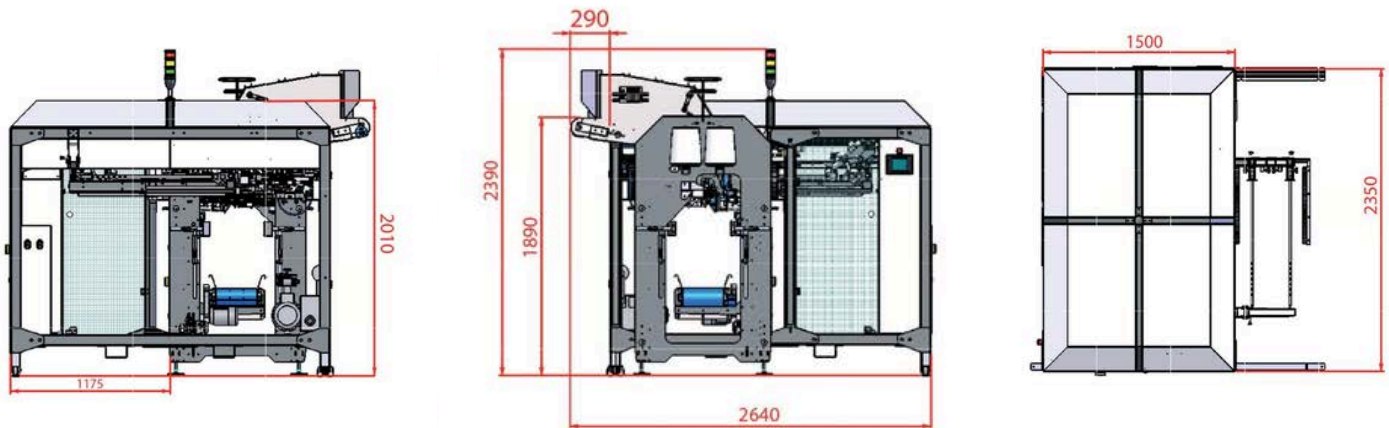
- Schnellwechsellköpfe für Papier- und Netzbeutel

Bag Placer HS

Verpackungsmaschine

Spezifikationen	Werte
Verpackungsbereich:	5 - 50 kg*
Sackhöhe	450 - 620 mm
Sackbreite	560 - 800 mm
Kapazität bei 25 kg bis zu:	12 Säcke/Min.*
IP-Schutzart	IP54
Luftverbrauch: (konditionierte Trockenluft)	250 l/min
Versorgungsspannung	3x 400V/50Hz+N+GND / 3x220v60Hz+GND
Stromverbrauch:	4,5 kW
Gewicht der Maschine:	550 kg

*Abhängig vom Produkt, der Verpackungsart und anderen möglichen Faktoren.



Manter International B.V.

Phileas Foggstraat 66
7825 AL Emmen
Niederlande

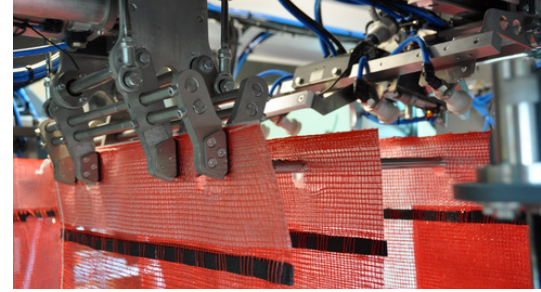
Kontakt

+31 591 626300
sales@manter.com
www.manter.com



Bag Placer HS

Machine d'emballage



Le Bag Placer HS (High Speed) est conçu pour placer efficacement des sacs individuels sur la tête de remplissage de la SemiPack. Il peut manipuler différents types de sacs tels que filet, jute, polyéthylène et papier de manière constante, rapide et précise, réduisant le travail manuel et augmentant l'efficacité de conditionnement. La singulation et le transport des sacs sont entièrement commandés par servomoteurs. Le magasin de sacs en carrousel permet un chargement facile pendant le fonctionnement de la machine ; chaque magasin peut contenir ± 250 sacs. Le Bag Placer est monté sur roues et rails afin d'être facilement déplacé pour permettre l'accrochage manuel des sacs. En combinant le Bag Placer avec la SemiPack(+), la SemiPack(+) devient une solution de conditionnement entièrement automatisée (AutoPack HS), augmentant la capacité jusqu'à 20 sacs par minute.

Caractéristiques

- Placement automatique de sacs en filet, jute, polyéthylène et papier avec bande plastique
- Double magasin de 250 sacs pour un fonctionnement continu
- Réduction significative des coûts de main-d'œuvre
- Écran tactile convivial
- Bande vibrante pour un tassement doux du produit
- Vitesse leader sur le marché
- Compatible avec SemiPack(+) pour un système AutoPack HS complet

Options

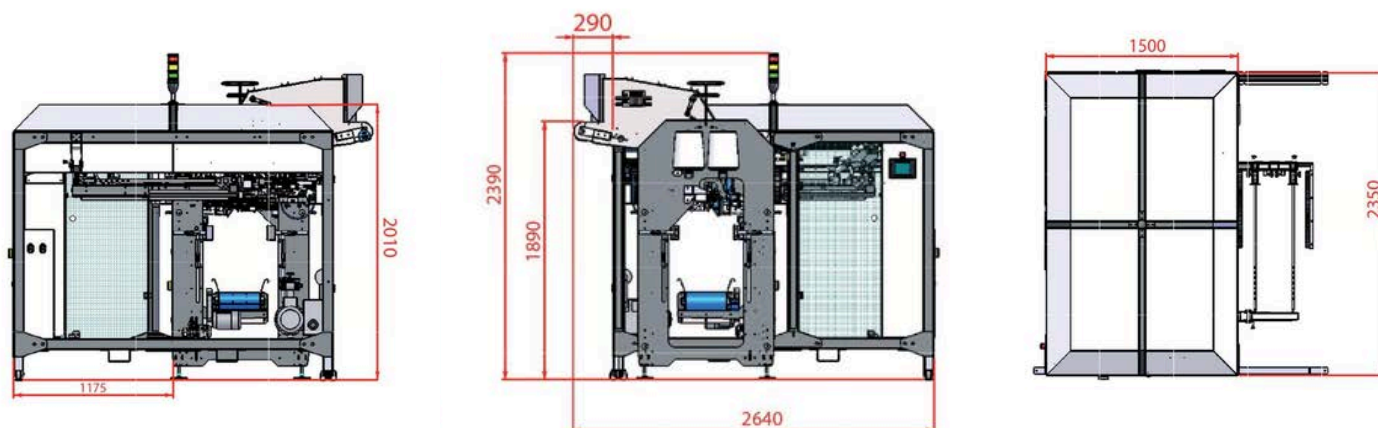
- Têtes à changement rapide pour sacs en papier et en filet

Bag Placer HS

Machine d'emballage

Caractéristiques	Valeurs
Gamme d'emballage :	5 - 50 kg*
Largeur du sac :	450 - 620 mm
Hauteur du sac :	560 - 800 mm
Capacité à 25 kg jusqu'à :	12 sacs/min*
Indice de protection IP	IP54
Consommation d'air : (air sec conditionné)	250 L/min
Tension d'alimentation :	3x 400V/50Hz+N+GND / 3x220v60Hz+GND
Consommation électrique :	4,5 kW
Poids de la machine :	550 kg

*Selon le produit, le type d'emballage et d'autres facteurs possibles.



Manter International B.V.

Phileas Foggstraat 66
 7825 AL Emmen
 Pays-Bas

Contact

+31 591 626300
sales@manter.com
www.manter.com

