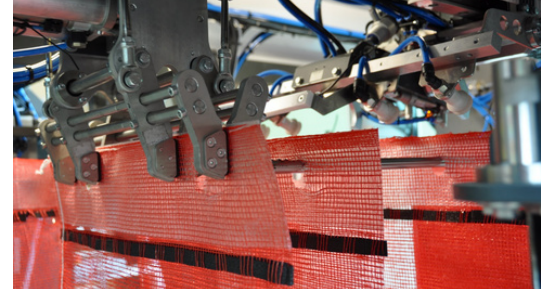


Bag Placer HS

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 mesh, burlap or 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 mesh, paper, poly, and burlap 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

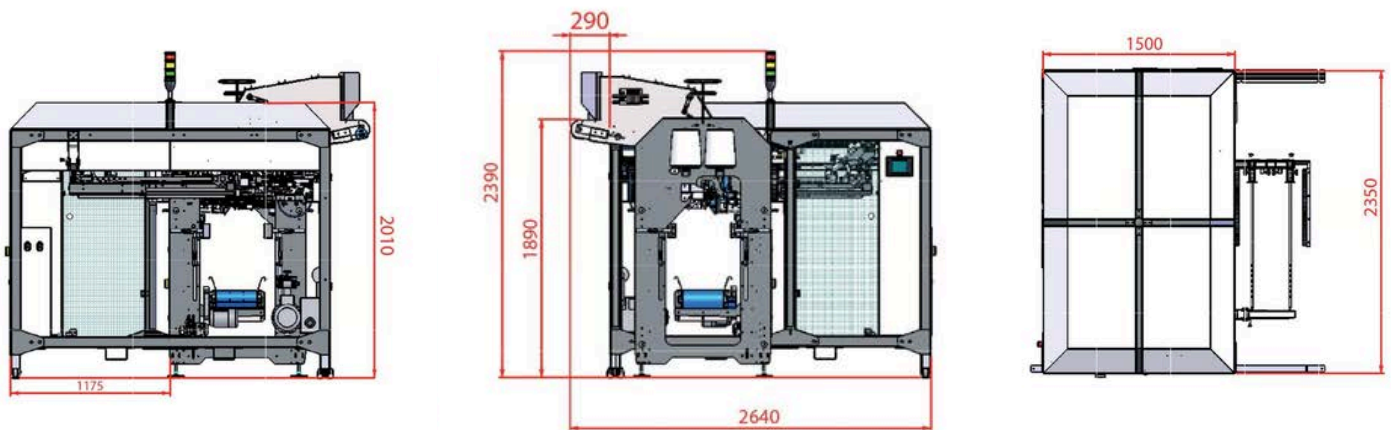
- Quick-change heads for paper and mesh bags

Bag Placer HS

Packaging machine

Specifications	Values
Packing range	10 - 25 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

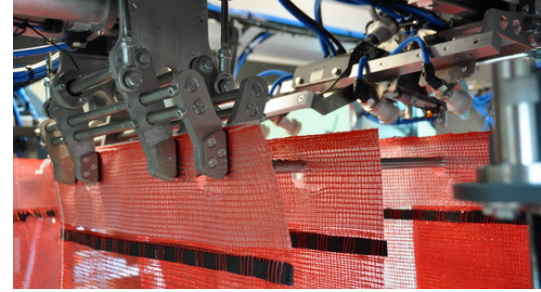
Contact

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



Bag Placer HS

Verpakkingsmachine



De Bag Placer HS (High Speed) is ontworpen om individuele zakken efficiënt op de vulkop van de SemiPack te plaatsen. Hij kan verschillende soorten zakken, zoals net-, jute- of papieren zakken, consistent, snel en nauwkeurig verwerken, waardoor handarbeid wordt verminderd en de verpakkingsefficiëntie wordt verhoogd. Het sorteren en transporteren van de zakken gebeurt volledig servogestuurd. Het carouselzakkenmagazijn maakt het eenvoudig om zakken te laden terwijl de machine in werking is; elk magazijn heeft een capaciteit van circa 250 zakken. De Bag Placer is voorzien van wielen en rails, zodat hij gemakkelijk opzij kan worden geschoven voor het handmatig ophangen van zakken. Door de Bag Placer te combineren met de SemiPack(+) wordt de SemiPack(+) een volledig geautomatiseerde verpakkingsooplossing (AutoPack HS), waardoor de capaciteit wordt verhoogd tot wel 20 zakken per minuut.

Functies

- Automatische plaatsing van gaas-, papier-, polyethyleen- en jutezakken met plastic strip.
- Dubbele magazijnen met 250 zakken voor ononderbroken werking
- Verlaagt de arbeidskosten aanzienlijk.
- Gebruiksvriendelijk touchscreen
- De trilband zorgt ervoor dat het product zich voorzichtig positioneert.
- Marktleidende snelheid
- Combineer met SemiPack(+) voor een compleet AutoPack HS-systeem.

Opties

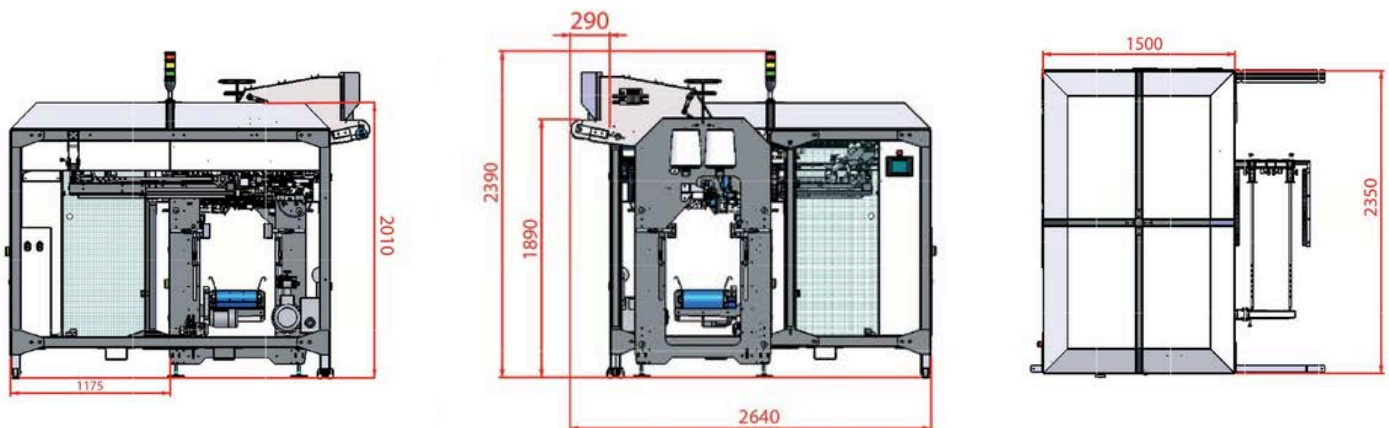
- Snelwisselkoppen voor papieren en gaaszakken

Bag Placer HS

Verpakkingsmachine

Specificaties	Waarden
Verpakkingsbereik:	10 - 25 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

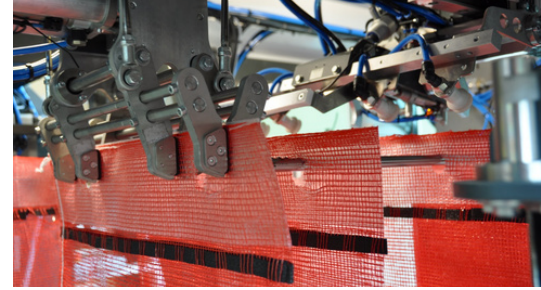
Contact

+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 manipular diversos sacos, como de malla, arpillera o papel, de forma uniforme, rápida y precisa, reduciendo el trabajo manual y aumentando la eficiencia del envasado. La individualización y el transporte de los sacos son servoaccionados. El cargador de sacos tipo carrusel facilita la carga mientras la máquina está en funcionamiento; cada cargador tiene una capacidad de aproximadamente 250 sacos. El Colocador de Sacos cuenta con ruedas y rieles que permiten desplazarlo fácilmente para colgar los sacos manualmente. Al combinar el Colocador de Sacos con la SemiPack(+), esta 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, papel, polietileno y arpillera con tira de plástico.
- Cargadores duales de 250 sacos para un funcionamiento ininterrumpido
- Reduce significativamente los costos laborales
- Pantalla táctil fácil de usar
- La correa vibratoria asienta suavemente el producto.
- Velocidad líder en el mercado
- Combine con SemiPack(+) para obtener un sistema AutoPack HS completo

Opciones

- Cabezales de cambio rápido para bolsas de papel y malla

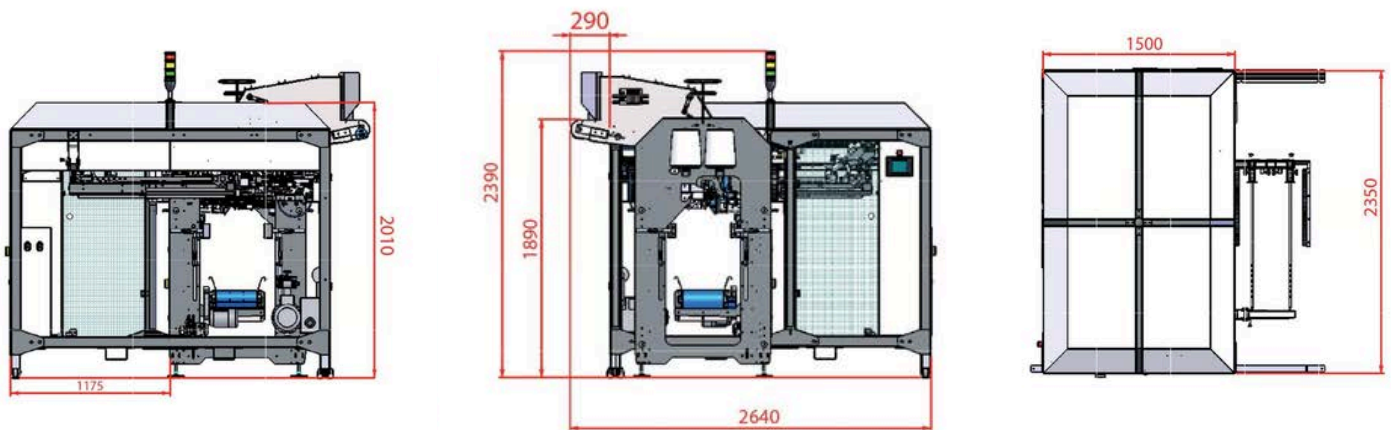


Bag Placer HS

Máquina de embalaje

Presupuesto	Valores
Rango de embalaje:	10 - 25 kilos*
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

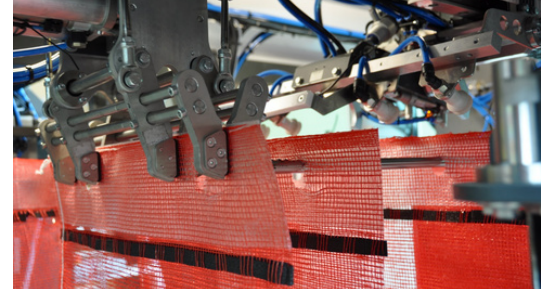
Contacto

+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 Füllstützen der SemiPack zu platzieren. Die Maschine kann verschiedene Sacktypen wie Netz-, Jute- oder Papiersäcke gleichmäßig, schnell und präzise verarbeiten, wodurch manuelle Arbeit reduziert und die Verpackungseffizienz erhöht wird. Die Vereinzelnung und der Transport der Säcke sind servogesteuert. Das Karussellmagazin ermöglicht ein einfaches Nachladen während des Betriebs; jedes Magazin hat eine Kapazität von etwa 250 Säcken. Der Bag Placer ist mit Rädern und Schienen ausgestattet, sodass er leicht bewegt werden kann, um Säcke manuell einzuhängen. In Kombination mit der SemiPack(+) wird daraus eine vollautomatische Verpackungslösung (AutoPack HS) mit einer Kapazität von bis zu 20 Säcken pro Minute.

Merkmale

- Automatische Platzierung von Netz-, Papier-, Polyethylen- und Jutesäcken mit Kunststoffstreifen
- Zwei Magazine mit je 250 Säcken für ununterbrochenen Betrieb
- Senkt die Arbeitskosten erheblich
- Benutzerfreundlicher Touchscreen
- Vibrationsband setzt das Produkt sanft ab
- Marktführende Geschwindigkeit
- Kombinierbar mit SemiPack(+) für das vollständige AutoPack HS-System

Optionen

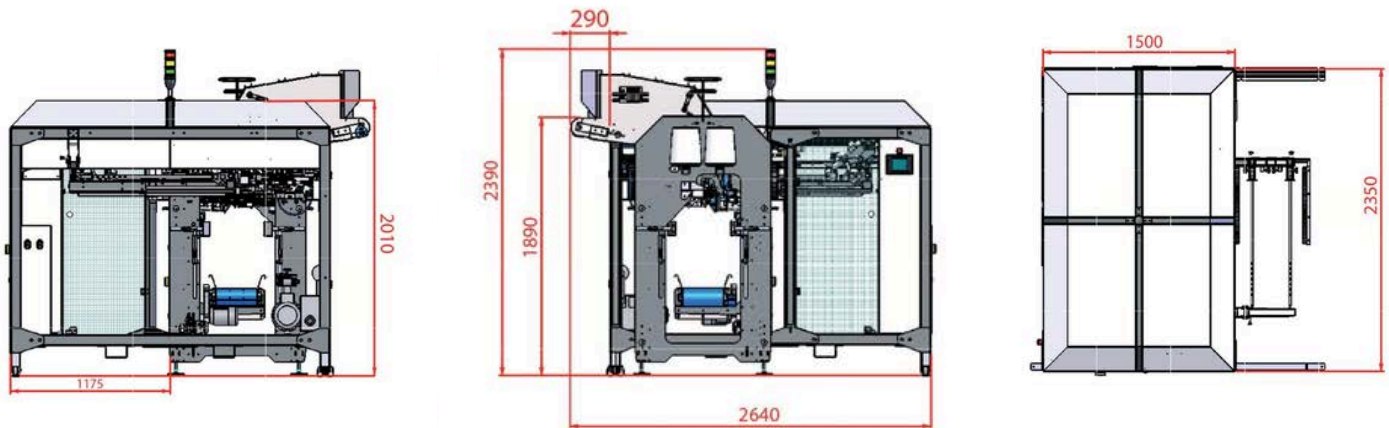
- Schnellwechsellköpfe für Papier- und Netzbeutel

Bag Placer HS

Verpackungsmaschine

Spezifikationen	Werte
Verpackungsbereich:	10 - 25 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

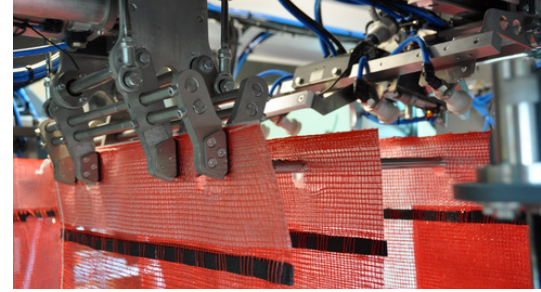
Kontakt

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



Bag Placer HS

Machine d'emballage



Le Bag Placer HS (High Speed) est conçu pour positionner efficacement les sacs individuels sur la tête de remplissage de la SemiPack. Il peut traiter différents types de sacs (filet, jute, papier, etc.) de manière constante, rapide et précise, réduisant ainsi la main-d'œuvre et optimisant l'efficacité du conditionnement. Le tri et le transport des sacs sont entièrement servo-motorisés. Le magasin de sacs à carrousel facilite le chargement pendant le fonctionnement de la machine ; chaque magasin peut contenir environ 250 sacs. Monté sur roulettes et rails, le dispositif de placement de sacs peut être facilement déplacé pour permettre la suspension manuelle des sacs. Associé à la SemiPack(+), il transforme cette dernière en une solution de conditionnement entièrement automatisée (AutoPack HS), augmentant la capacité jusqu'à 20 sacs par minute.

Caractéristiques

- Placement automatique des sacs en filet, papier, polyéthylène et toile de jute avec bande plastique
- Deux chargeurs de 250 sacs pour un fonctionnement ininterrompu
- Réduit considérablement les coûts de main-d'œuvre
- Écran tactile convivial
- La bande vibrante permet de tasser délicatement le produit
- Vitesse leader sur le marché
- À combiner avec SemiPack(+) pour un système AutoPack HS complet

Options

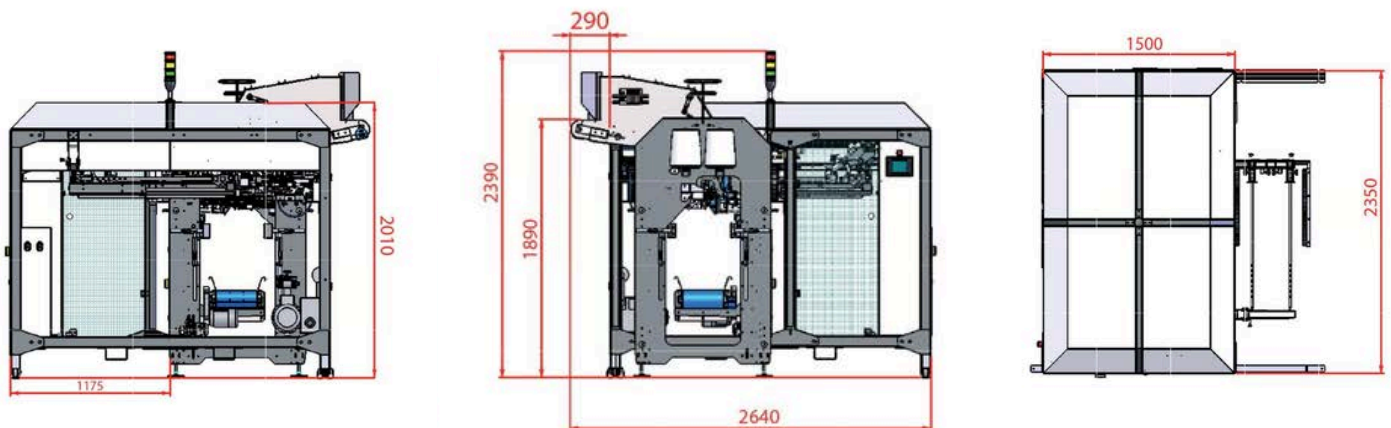
- Têtes à changement rapide pour sacs en papier et en filet

Bag Placer HS

Machine d'emballage

Caractéristiques	Valeurs
Gamme d'emballage :	10 - 25 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

