

Distribuido por:
Masterbuilt Manufacturing, Inc.
1 Masterbuilt Court
Columbus, Georgia 31907
Servicio de atención al cliente: 1-800-489-1581

Otros accesorios para autos

La gama de productos Hitch-Haul® de Masterbuilt se puede complementar con accesorios, para ajustarlos a sus necesidades particulares.

Portabicicletas triple HITCH-HAUL®

A los productos Hitch-Haul® de Masterbuilt se les puede colocar accesorios para adaptarlos a sus necesidades particulares. Si agrega el portabicicletas a su plataforma Hitch-Haul® para carga, puede llevar hasta tres bicicletas. Tiene espacio para bicicletas de todo tamaño.



Juego de extensores laterales HITCH-HAUL®

Este accesorio del Hitch-Haul® le permite llevar carga de manera más segura con las barandas laterales. En combinación con la malla para remolques, es ideal para esos pequeños artículos que quizás necesite llevar.



Juego de malla y luces traseras HITCH-HAUL®

Estos dos accesorios, que se venden por separado, completan el equipo Hitch-Haul® de Masterbuilt de todos los campistas, vacacionistas o, incluso, de quienes salen en viajes cortos. Durante el viaje, su carga se mantendrá bien sujeta y segura.



Para buscar mayor información acerca de estos productos y de toda la línea de productos de Masterbuilt, visite nuestro portal en www.masterbuilt.com

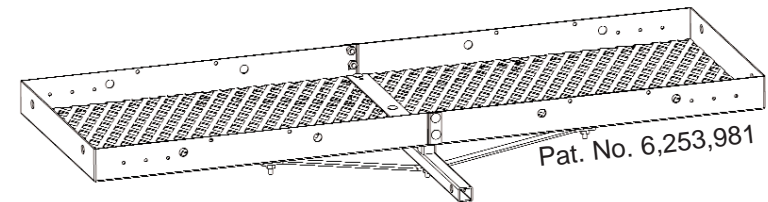


PORTACARGAS HITCH-HAUL®

MANUAL DE OPERACIÓN E INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

MODELOS: HP2, HP125, HP248, H2A, H125A, HP2W, 30110208

Código del manual: 900000315 071207



Herramientas necesarias para el armado: 2 llaves inglesas



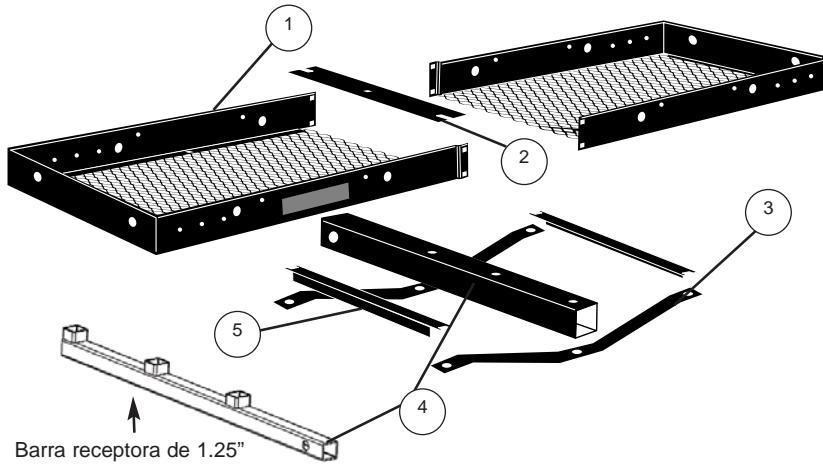
ADVERTENCIA



- Nunca exceda el peso máximo recomendado para el mecanismo de enganche.
- Distribuya el peso de la carga en la plataforma de manera uniforme.
- Tenga mucho cuidado al transportar animales vivos (en portacargas aprobados para ello); los gases de escape pueden ser fatales.
- El HITCH-HAUL® no está diseñado para transportar personas.
- No transporte cargas cuyo ancho y profundidad sobrepasen los del Hitch-Haul®.
- No transporte artículos inflamables en el Hitch-Haul®.
- El juego complementario de luces traseras del Hitch-Haul® debe usarse cuando la carga obstruya la visibilidad de las luces traseras del vehículo.
- No deje que los gases de escape del vehículo se descarguen directamente sobre los artículos que transporte, pues presenta un RIESGO DE INCENDIO. Lea el "AVISO IMPORTANTE".
- Masterbuilt no se responsabiliza por los daños si se hace caso omiso de las advertencias.

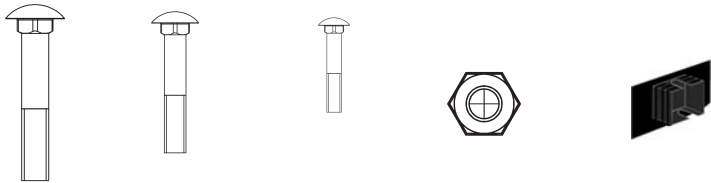
NO CARGUE MOTONETAS NI MOTOCICLETAS EN EL HITCH-HAUL®

LISTA DE PIEZAS



ART. No.	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	2	Mitades de la plataforma
2	1	Placa de unión
3	2	Puentes de apoyo
4	1	Barra receptora de 2" o de 1.25", dependiendo del modelo
5	2	Tirantes de perfil en U - Modelos H2A, H125A, HP2W

LISTA DE HERRAJES



(A)
Pernos de
cabeza
redonda,
largos
Cant.: 3

(B)
Pernos de
cabeza
redonda,
medianos
Cant.: 4

(C)
Pernos de
cabeza
redonda,
cortos
Cant.: 4

(D)
Contratuercas
grande
Cant.: 11

(E)
Tapa para la barra
receptora
(no aparece en la
ilustración)
Cant.: 1
sólo para modelos
con barra
receptora de 2"

GARANTÍA LIMITADA

MASTERBUILT Mfg., Inc. garantiza que, por un plazo de 90 días desde la fecha de compra, el portacargas Hitch-Haul® no presentará defectos de materiales ni de fabricación. Durante este período, MASTERBUILT Mfg., Inc. corregirá cualquier defecto que se presente, ya sea mediante la reparación o el cambio de las piezas defectuosas del equipo, o suministrando las piezas del mismo, en términos "franco a bordo" (FOB), en Columbus, GA.

MASTERBUILT Mfg., Inc. no está obligado a reparar ni a cambiar los equipos que hayan sido reparados por otros, o que hayan sido objeto de maltrato, modificaciones o uso indebido. Asimismo, declaramos que no asumiremos responsabilidad alguna por las pérdidas ocasionadas debido a la negligencia del operador en el uso del producto. Toda obligación en virtud de la garantía termina en la fecha de vencimiento de la misma. No se ofrecen otras garantías ni expresas ni implícitas.

NOTA: La pintura de acabado se puede arañar o descascarar con el uso normal y, por tanto, no está amparada por la garantía.

LLENE Y ENVÍE A

LA ATENCIÓN DE: WARRANTY REGISTRATION

Masterbuilt Manufacturing, Inc.

1 Masterbuilt Court • Columbus, GA 31907

Nombre: _____

Dirección: _____

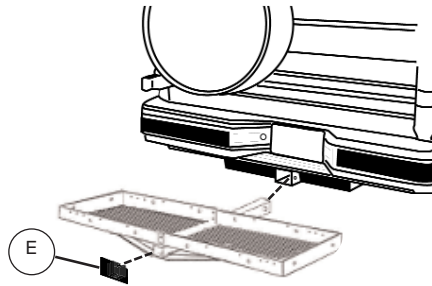
Ciudad, Estado/Provincia, Código postal: _____

Número de teléfono: _____ Dirección de correo electrónico: _____

Número de modelo: _____ Número de serie: _____

Fecha de compra: _____ Lugar de compra: _____

INSTRUCCIONES PARA EL ARMADO



INSTALACIÓN EN EL VEHÍCULO

PASO 4.

Nota: No vienen incluidos el pasador de horquilla ni la barra receptora de enganche.

Para instalar la plataforma en su vehículo, introduzca el tubo receptor en la barra receptora de enganche del vehículo. Para fijar correctamente el Hitch-Haul, el pasador de horquilla debe introducirse a la vez en los orificios ubicados en el tubo de enganche y en el tubo receptor. Introduzca la presilla de seguridad en el pasador de horquilla.

PASO 4a.

Alinee la tapa de plástico (E) con el extremo abierto de la barra receptora que está alejado del vehículo. Aplicando presión uniforme, meta la tapa en la abertura.

AVISO IMPORTANTE:

Si los gases de escape caen directamente sobre el portacarga, coloque la carga alejada del tubo de escape. Para esto, es posible que necesite un juego de prolongación o de elevación. Llame al 1-800-489-1591 o visítenos en www.masterbuilt.com.



LISTA DE PIEZAS DE REPUESTO

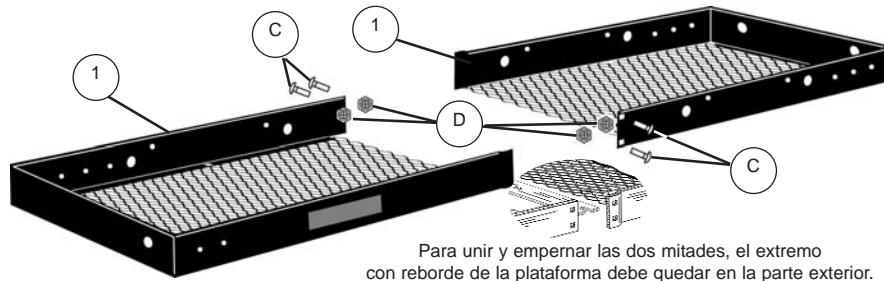
NO. de ART.	DESCRIPCIÓN
990050033	Juego de mitades de la plataforma, negro (HP2, HP125, 30110208)
990050045	Juego de mitades de la plataforma, negro; plataforma ancha (HP2W)
990050046	Juego de mitades de la plataforma, negro; plataforma de 24" (HP248)
990050039	Juego de mitades de la plataforma, de aluminio (H2A, H125A)
990050056	Juego de piezas de placa de unión, negro (HP2W)
990050034	Juego de piezas de placa de unión, negro (HP2, HP125, HP248, 30110208)
990050040	Juego de piezas de placa de unión (H2A, H125A)
990050035	Juego de puentes de apoyo, negro (HP2, HP125, HP2W, HP248, 30110208)
990050041	Juego de puentes de apoyo (H2A, H125A)
990050036	Juego de tirantes de perfil en U, negro (HP2W)
990050042	Juego de tirantes de perfil en U (H2A, H125A)
990050037	Barra receptora de 2", negra (HP2, HP248, 30110208)
990050057	Barra receptora de 2", negra (HP2W)
990050043	Barra receptora de 2" (H2A)
990050038	Barra receptora de 1.25", negra (HP125, 30110208)
990050044	Barra receptora de 1.25" (H125A)
952050005	Tapa de la barra receptora de 2" (HP2, HP2W, HP248, H2A, 30110208)
998050011	Bolsa de herrajes (todos los modelos)
900000315	Manual de instrucciones

¡ALTO!

NO DEVUELVA EL PRODUCTO AL DISTRIBUIDOR. Para solicitar ayuda sobre el armado, piezas perdidas o dañadas, llame al servicio de atención al cliente de MASTERBUILT, al 1-800-489-1581.

INSTRUCCIONES DE ARMADO

Nota: No se necesitan tirantes con perfil en U para los modelos HP2, HP125



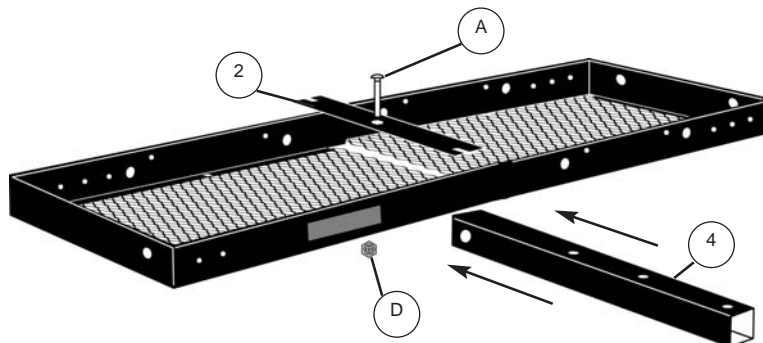
Para unir y emperrar las dos mitades, el extremo con reborde de la plataforma debe quedar en la parte exterior.

ARMADO DE LA PLATAFORMA

PASO 1.

Nota: No apriete los pernos hasta el PASO 3.

Junte las dos mitades de la plataforma (1). Alinee los orificios ubicados en el lado del ángulo de la plataforma y únalos con un perno corto (C) y una contratuerca (D).



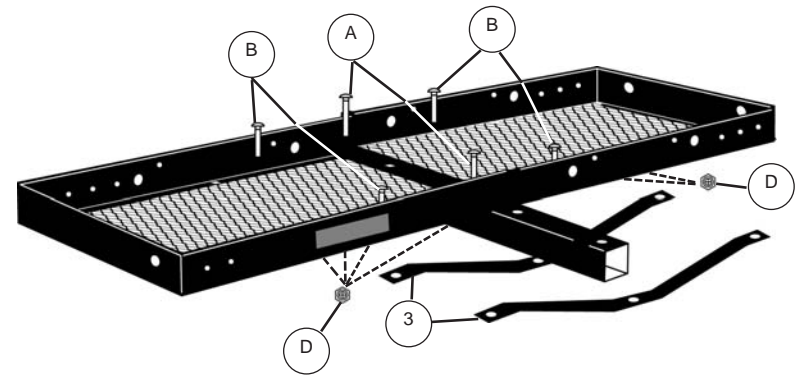
ARMADO DE LA PLACA DE UNIÓN

PASO 2.

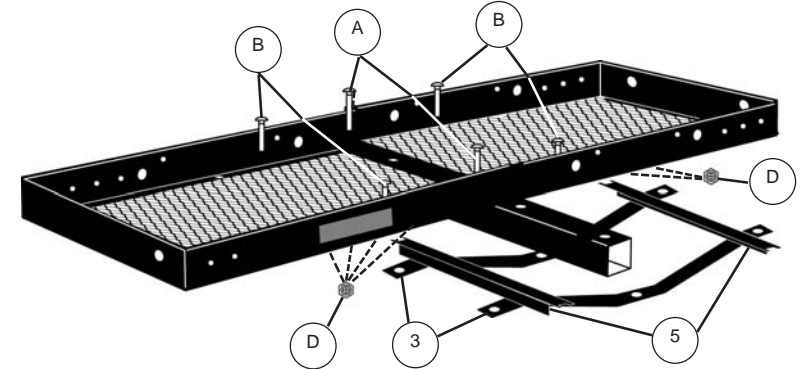
Coloque la placa de unión en el medio de la parte superior de la plataforma, alinee los orificios con los de la plataforma. Coloque un perno largo de cabeza redonda (A) en el orificio ubicado en el medio de la placa de unión. Instale el tubo de la barra receptora de 2" (4) o la de 1 1/4", dependiendo del tamaño de la barra receptora. Luego, coloque un perno de cabeza redonda (A) en el orificio del medio y fíjelo con una contratuerca (D).

INSTRUCCIONES PARA EL ARMADO

Modelos No. HP2, HP125, HP248, 30110208



Modelos No. H2A, H125A, HP2W



ARMADO DE LA PLACA DE UNIÓN Y DE LOS PUEBOS DE APOYO

PASO 3.

Nota: Algunos modelos tienen tirantes con perfil en U (5); fíjelos entre los puentes de apoyo y la plataforma

Coloque pernos largos de cabeza redonda (5) en cada extremo de la placa de unión y del tubo de barra receptora. Coloque los puentes de apoyo (3) en cada perno externo de cabeza redonda y fíjelos con tuercas (D). Luego, instale cada extremo de los puentes de apoyo en la plataforma con cuatro pernos medianos de cabeza redonda (B) y contratuercas (D).

Ahora, apriete todos los pernos y tuercas.