



CATÁLOGO

EDIFICIO DE ACERO



ÍNDICE

2 Por Qué Metal Depots	9 Garajes Abiertos	14 Ventanas
2 Construya Su Sueño	10 Estructural de Calibre Ligero	14 Puertas Enrollables
3 Serie Handyman	11 Paneles de Transmisión de Luz	15 Sellantes y Cierres
5 Serie Profesional	11 Aislamiento	16 Sujetadores
7 Serie Edificios de Patio	12 Soportes de Techo y Respiraderos	17 Edificios a Simple Vista
8 Diseñe el Suyo	13 Puertas y Marcos	





POR QUÉ METAL DEPOTS

Metal Depots es una red nacional de tiendas minoristas establecida para servir a los aficionados al bricolaje, agricultores suburbanos y contratistas para todos los proyectos de metal. Ofrecemos una gran variedad de paneles de metal perfectamente adecuados para techos de metal comerciales, agrícolas y residenciales, una amplia gama de componentes de construcción metálica y una gama completa de edificios de metal que van desde pequeños edificios de patio hasta edificios comerciales de tamaño completo que abarcan miles de pies cuadrados.

CONSTRUYA SU SUEÑO

Sabemos que usted busca algo más que kits de edificios al elegir un nuevo edificio de metal. Está buscando valor, confiabilidad y un socio con el que pueda contar para ayudarlo durante la vida del proyecto. Esta es la razón por la cual nuestro objetivo es ofrecerle las opciones que usted necesita y la confianza de que los productos que obtiene son de la calidad con la que espera construir su futuro. Puede encontrar el edificio perfecto para usted explorando este catálogo, visitando nuestro sitio web o hablando con uno de nuestros expertos en construcción en la tienda. Ya sea en kit o personalizado, estamos aquí para ayudarlo.

Conéctese en línea para obtener una
cotización de edificio personalizado sin cargo
www.metaldepots.com

SERIE HANDYMAN

Ya sea que necesite un garaje, espacio de almacenamiento adicional para sus herramientas de cuidado del césped o espacio de trabajo adicional para sus aficiones, la Serie Handyman de Metal Depots es la estructura de bricolaje por excelencia. El único edificio de este tipo en el mercado, el Handyman consiste en columnas de postes de madera (se venden por separado) y marcos de acero. Este estilo único de marco híbrido asegura que Handyman es tan económico como personalizable. Con una variedad de combinaciones de colores y tamaños para elegir, usted puede estar seguro de que seleccionará el edificio perfecto para satisfacer sus necesidades.

El Handyman se puede ensamblar sobre una base plana de tierra, roca triturada u hormigón. Si se desea, se puede verter una losa de hormigón después de que se haya construido la subestructura. Los edificios de la Serie Handyman han sido diseñados para resistir cargas de viento de hasta 110 mph. Están disponibles para pedido con o sin aislamiento. El Handyman viene con agujeros preperforados, lo que elimina las preocupaciones de medición y facilita y agiliza la instalación. Con un tiempo de entrega de sólo una semana, usted no tendrá que esperar mucho para montar su propia estructura Handyman.



EL KIT DE EDIFICIO INCLUYE:

- Paneles PBR metálicos de techo y de pared de calibre 26
- Moldura simple de alero y hastial estándar; los canalones y bajantes pluviales son opcionales
- Planos detallados de montaje
- Paneles de pared y molduras disponibles en colores Signature® 200
- Paneles de techo disponibles en Galvalume®; pueden actualizarse a un color Signature® 200

Opciones adicionales están disponibles.

TAMAÑOS DISPONIBLES:

- ANCHURAS: 18', 21' o 24'
- LONGITUDES: mínimo de 24' con complementos de nave ilimitados de 12'
- ALTURAS DE ALEROS: 11'2" o 13'2"



SIGNATURE® 200 Colores Estándar

POLIÉSTER SILICONADO

Polar White es un Poliéster Común.

- La selección del color final debe hacerse a partir de las muestras reales de color.
- Para obtener la información más actualizada disponible, visite nuestro sitio web en www.metaldepots.com.
- Consulte el catálogo de productos para los calibres y colores disponibles.
- Signature® es una marca registrada de NCI Group, Inc.



HAWAIIAN BLUE★



CRIMSON RED★



FERN GREEN★



BURNISHED SLATE★



ASH GRAY★



SADDLE TAN★



DESERT SAND★



KOKO BROWN★



CHARCOAL GRAY★



COBALT BLUE★



RUSTIC RED★



LIGHT STONE★



SOLAR WHITE★



POLAR WHITE★
* También disponible en calibre 29

★ CALIFICADO ENERGY STAR
A TRAVÉS DE NUESTRO SOCIO, MBCI

SERIE PROFESIONAL

KITS DE TALLERES METÁLICOS

Los edificios de acero prefabricados de la Serie Profesional de Metal Depots son perfectos para talleres, almacenamiento de maquinaria, garajes de vehículos o cualquier otra aplicación en la que sólo necesite más espacio. Diseñada en múltiples tamaños estándar, nuestra Serie Profesional le proporciona una forma rápida y económica de satisfacer sus necesidades y requisitos de uso específicos. Además, nuestra Serie Profesional incluye una guía detallada de instalación del edificio e información de soporte técnico, así como soporte de asociados en la tienda durante el montaje de su nuevo edificio de metal.

Si desea obtener más información acerca de esta valiosa inversión para su hogar, empresa, escuela u organización religiosa, contáctenos hoy mismo. Con los edificios de acero de la Serie Profesional de Metal Depots, usted puede confiar en que los edificios de metal que proporcionamos están diseñados y fabricados para durar.



TODOS LOS KITS DE EDIFICIOS DE METAL INCLUYEN:

- Armadura atornillada
- Paneles PBR de techo y de pared
- Garantía Limitada de 40 Años en los paneles pintados
- Disponible en todos los colores estándar
- Paquete completo de molduras (No incluye los canalones y bajantes pluviales)
- Todos los tornillos, cierres, pernos y cintas sellantes según sea necesario
- Planos de montaje



Classic :

30' x 30' x 10'

Uso General – 20/90 mph
 Básico – 20/20/110 mph
 Nieve – 20/30/100 mph
 Premium – 20/10/120 mph

Craftsman :

30' x 40' x 12'

Uso General – 20/90 mph
 Básico – 20/20/110 mph
 Nieve – 20/30/100 mph
 Premium – 20/10/120 mph

Sportsman :

30' x 50' x 12'

Uso General – 20/90 mph
 Básico – 20/20/110 mph
 Nieve – 20/30/100 mph
 Premium – 20/10/120 mph

Executive :

40' x 50' x 14'

Uso General – 20/90 mph
 Básico – 20/20/110 mph
 Nieve – 20/30/100 mph
 Premium – 20/10/120 mph

Rancher :

40' x 60' x 16'

Uso General – 20/90 mph
 Básico – 20/20/110 mph
 Nieve – 20/30/100 mph
 Premium – 20/10/120 mph

SIGNATURE® 200 Colores Estándar

POLIÉSTER SILICONADO

Polar White es un Poliéster Común.

- La selección del color final debe hacerse a partir de las muestras reales de color.
- Para obtener la información más actualizada disponible, visite nuestro sitio web en www.metaldepots.com.
- Consulte el catálogo de productos para los calibres y colores disponibles.
- Signature® es una marca registrada de NCI Group, Inc.



HAWAIIAN BLUE ★



CRIMSON RED ★



FERN GREEN ★



BURNISHED SLATE ★



ASH GRAY ★



SADDLE TAN ★



DESERT SAND ★



KOKO BROWN ★



CHARCOAL GRAY ★



COBALT BLUE ★



RUSTIC RED ★



LIGHT STONE ★



SOLAR WHITE ★



POLAR WHITE ★
 * También disponible en calibre 29

★ CALIFICADO ENERGY STAR
 A TRAVÉS DE NUESTRO SOCIO, MBCI



SERIE DE EDIFICIOS DE PATIO

Kits de Edificios de Uso General para el Patio:

- 9' x 12' x 7'
- 12' x 15' x 7'

Ya sea que necesite almacenamiento adicional para sus herramientas de mantenimiento del césped o simplemente más espacio de trabajo para su afición, los Kits de Edificios de Patio de Metal Depots se ensamblan fácilmente, están disponibles en una variedad de combinaciones de colores y vienen con una garantía de pintura estándar de 40 años. Los agujeros preperforados eliminan la medición “precisa”, por lo que el montaje es más rápido y fácil. Los kits de piso son opcionales.

- Disponible en una variedad de colores
- Armazón de acero totalmente galvanizado
- Agujeros preperforados en el armazón para facilidad de montaje
- Chapas de techo PBU Galvalume Plus® de calibre 26
- Placas de pared PBU de calibre 26
- Incluye todos los tornillos y sellantes
- Planos de montaje
- No incluye la cubierta del piso

SIGNATURE® 200 Colores Estándar

POLIÉSTER SILICONADO

Polar White es un Poliéster Común.

- La selección del color final debe hacerse a partir de las muestras reales de color.
- Para obtener la información más actualizada disponible, visite nuestro sitio web en www.metaldepots.com.
- Consulte el catálogo de productos para los calibres y colores disponibles.
- Signature® es una marca registrada de NCI Group, Inc.



★ CALIFICADO ENERGY STAR
A TRAVÉS DE NUESTRO SOCIO, MBCI

DISEÑE EL SUYO



En Metal Depots entendemos que un tamaño no sirve para todos; es por eso que le ofrecemos la opción de diseñar su propio edificio de metal personalizado. A través de nuestro innovador portal de diseño, usted puede seleccionar su diseño, dimensiones, aberturas enmarcadas y otros elementos que ayudarán a crear el edificio que satisfaga sus necesidades específicas.

Elija los colores de sus paredes, techo y molduras, y seleccione características adicionales, como ventanas, puertas enrollables, respiraderos y aislamiento, así como la mayoría de los complementos necesarios para hacer su sueño realidad.

Finalmente, nuestra aplicación también lo guiará a través de la identificación de sus códigos de construcción locales, o simplemente puede llamar a uno de nuestros expertos en edificios de metal y ellos se tomarán el tiempo para guiarlo a través del proceso.





GARAJES ABIERTOS

- 20' x 20'
- 25' x 25'

¿Está cansado de dejar sus vehículos completamente expuestos a los elementos? Usted puede estar en camino a contar con un nuevo garaje abierto de Metal Depots para su hogar hoy mismo. Ya que todos los componentes del kit están en existencias y usted puede elegir entre una amplia variedad de colores y molduras, podrá fácilmente montar un garaje que se adapte al estilo de su hogar o edificio.

- Disponible en una variedad de colores
- Disponible en imprimación de óxido rojo o galvanizado
- Chapas de techo PBR o PBU Galvalume Plus® de calibre 26 (Incluye una Garantía de 20 Años)
- Estructura de tubo cuadrado y correa
- Kit de molduras opcional disponible
- Incluye todos los tornillos y sellantes
- Fachada de piedra no incluida

SIGNATURE® 200 Colores Estándar POLIÉSTER SILICONADO

Polar White es un Poliéster Común.

- La selección del color final debe hacerse a partir de las muestras reales de color.
- Para obtener la información más actualizada disponible, visite nuestro sitio web en www.metaldepots.com.
- Consulte el catálogo de productos para los calibres y colores disponibles.
- Signature® es una marca registrada de NCI Group, Inc.



★ CALIFICADO ENERGY STAR
A TRAVÉS DE NUESTRO SOCIO, MBCI

ESTRUCTURAL DE CALIBRE LIGERO

Ya sea que necesite construir un edificio de metal, agregar espacio adicional a su garaje o construir un pequeño cobertizo de almacenamiento, ¡Metal Depots tiene una amplia selección de perfiles estructurales secundarios, tamaños y calibres que se adaptan a todas sus necesidades!

Perfiles en C y Z

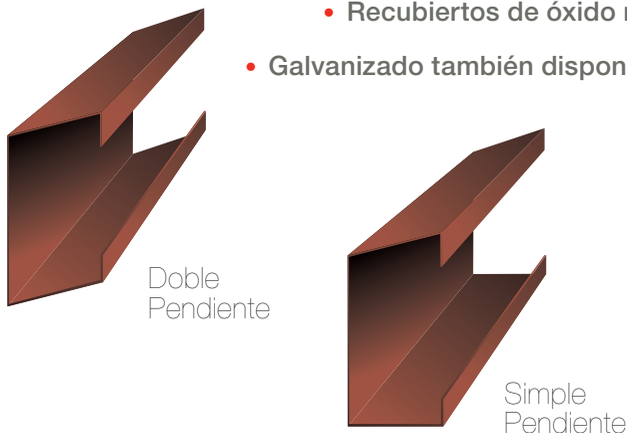
- Se ofrecen en los calibres 16, 14 y 12
- Disponibles en longitudes personalizadas
 - Recubiertos de óxido rojo
- Correas galvanizadas también están disponibles
- Patrones de perforaciones de correas disponibles
- Otros tamaños de perfil disponibles



CONSULTE CON METAL DEPOTS PARA DETERMINAR LA DISPONIBILIDAD Y OTROS TAMAÑOS

Puntales de Alero

- Especificar el tipo y la inclinación
- Se ofrecen en los calibres 14 y 12
 - Recubiertos de óxido rojo
- Galvanizado también disponible



Estructural Secundario CQ

La opción de corte a medida para acero CQ está disponible.

Perfil en C (Óxido Rojo)

TAMAÑO	ESPEJOR	LONGITUD
4" x 2"	Calibre 14	20' / 25'
6" x 2"	Calibre 14	20' / 25'
8" x 2½"	Calibre 14	20' / 25'

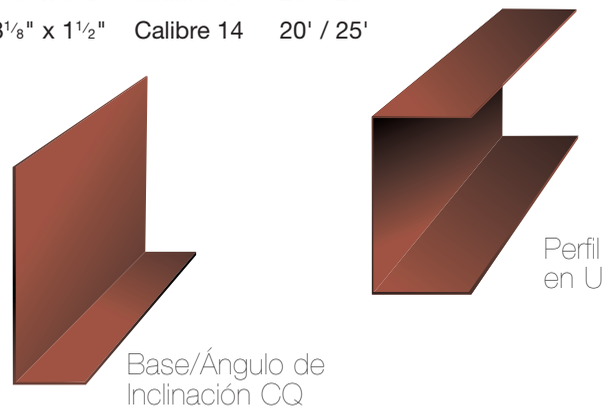
Base/Ángulo de Inclinación CQ

TAMAÑO	ESPEJOR	LONGITUD
2" x 2"	Calibre 14	20' / 25'
2" x 4"	Calibre 14	20' / 25'

Perfil en U

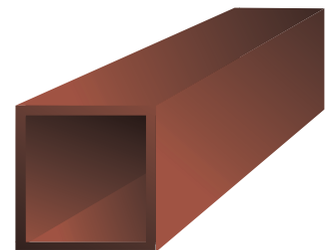
(Dimensiones Interiores)

TAMAÑO	ESPEJOR	LONGITUD
4⅛" x 1½"	Calibre 14	20' / 25'
6⅛" x 1½"	Calibre 14	20' / 25'
8⅛" x 1½"	Calibre 14	20' / 25'



Tubo Cuadrado

TAMAÑO	ESPEJOR
1" x 1"	Calibre 14
2" x 2"	Calibre 14
3" x 3"	Calibre 14
4" x 4"	Calibre 14



CONSULTE CON METAL DEPOTS PARA DETERMINAR LA DISPONIBILIDAD Y OTROS TAMAÑOS



PANELES DE TRANSMISIÓN DE LUZ

¿Necesita agregar una fuente natural de luz a su edificio de metal? ¡Los Paneles de Transmisión de Luz de Metal Depots son la respuesta!

- Los paneles de Transmisión de Luz “R”, “U” y Retro-R® constan de tejido de roving de alta resistencia de 8 onzas y están reforzados con fibra de vidrio.
- El Panel Stormproof® es un panel de Transmisión de Luz estándar de 5 oz.

PBR/“R”

COBERTURA	LONGITUD	Nº DE PIEZA
36"	10'8"	HW-1509

PBU/“U”

COBERTURA	LONGITUD	Nº DE PIEZA
36"	10'8"	HW-1542

Stormproof®

COBERTURA	LONGITUD	Nº DE PIEZA
36"	10'0"	HW-1566

Retro-R®

COBERTURA	LONGITUD	Nº DE PIEZA
36"	10'8"	HW-1558



Panel “U”



Panel “R”



Stormproof®



Retro-R®

¡ADVERTENCIA!

Es responsabilidad del usuario asegurarse de que la instalación y el uso de todos los paneles de transmisión de luz cumplan con las leyes y reglamentaciones estatales, federales y de OSHA, que incluyen, entre otras, proteger todos los paneles de transmisión de luz con pantallas, barandas estándar fijas u otros controles de seguridad aceptables que eviten la caída.



AISLAMIENTO

Aislamiento de Fibra de Vidrio

Refuerzo de Polipropileno Metalizado VR-R PLUS, 3" R-10, Aprobado por UL

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
Rollo 4' x 104'	HW-370
Rollo 6' x 103'	HW-3693
Cinta Doble Cara	HW-522
Cinta Impermeable	HW-523

- No absorbe humedad
- Consistente de alta resistencia y opacidad
- Alta resistencia a la tensión
- Refuerzo adicional de fibra de vidrio sin carga adicional
- Resistente al moho
- Cumple con la Especificación ASTM C1136-95, Tipos II y IV
- Cumple con FHC 25/50

SOPORTES DE TECHO Y RESPIRADEROS

Soportes de Techo

- El caucho de neopreno o silicona EDPM resistente a los rayos UV cuenta con la mejor garantía en la industria
- La base de aluminio se dobla para formar un sello perfecto con cualquier contorno o pendiente del techo
- El diseño de brida cuadrada se adapta a cualquier material de techado
- Sella herméticamente con sellante de silicona y sujetadores de techado estándar

Respiraderos de Techo



Respiradero Continuo/HW-702

- 12" x 10'0"
- Acero de calibre 26
- Disponible en Galvalume Plus® o Blanco
- Incluye regulador y malla antipájaros



Respiraderos de Perfil Bajo/HW-726

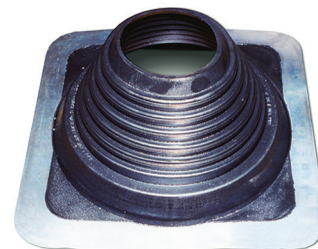
- Sección de 10'0"
- Acero de calibre 26
- Disponible en Galvalume Plus® o Blanco

TIPO	Nº DE PIEZA
Cofias	HW-728
Empalme	HW-727

Soportes de Techo de Caucho

Utilice nuestros Soportes de Techo de Caucho para formar un sello alrededor de los conductos de ventilación y otras proyecciones del techo.

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
1/4" - 2"	HW-1000
1/4" - 4"	HW-1001
4" - 7"	HW-1002
6" - 11"	HW-1003



Soportes de Techo de Caucho Adaptados

Utilice nuestros Soportes de Techo de Caucho Adaptados para formar un sello alrededor de los conductos de ventilación preexistentes y otras proyecciones del techo.

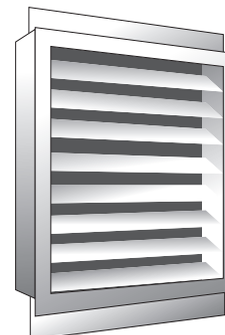
TAMAÑO	Nº DE PIEZA
3/4" - 2 3/4"	HW-1005
2" - 7 1/4"	HW-1006
3 1/4" - 10"	HW-1007



Rejillas de Ventilación de Pared (con Malla)

- Marco galvanizado de calibre 18
- Viene de serie con brida "R"
- NOTA: Especificar otros perfiles o plano.
- Aletas de calibre 20 galvanizadas
- Disponible en G-90 galvanizado o pintado

TIPO	TAMAÑO	Nº DE PIEZA
Ajustable	3' x 5'	FL-68
Ajustable	4' x 4'	FL-70



Respiraderos de Perfil

TIPO	Nº DE PIEZA
PBR	HW-116R
PBU	HW-116U
Slimline® 16"	HW-116SL16



NOTA IMPORTANTE: No se garantiza que este sistema de ventilación sea resistente a la intemperie en todas las condiciones. Muchos factores afectan la estanqueidad de este o cualquier aparato de ventilación. Metal Depots recomienda consultar a un arquitecto calificado, ingeniero de diseño o profesional de HVAC para su aplicación particular.

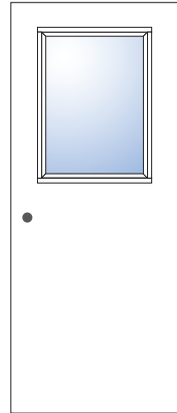
PUERTAS Y MARCOS

Puerta de Paso de Grado Comercial

Sólo la hoja. Vidrio no incluido.

TAMAÑO DE PUERTA	TIPO DE PUERTA	CALIDAD	Nº DE PIEZA
3' x 7'	M	Premium	HW-923
	G	Premium	HW-922
	NL	Premium	HW-924
4' x 7'	M	Premium	HW-907
	NL	Premium	HW-903
6' x 7'	M	Premium	HW-928
	NL	Premium	HW-929

NOTA: Sólo la puerta. ¡Marco y herrajes no incluidos!



Tipo G

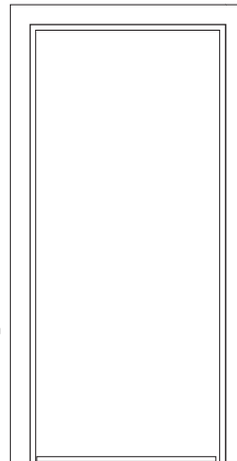


Puertas de Paso de Grado Comercial y Paquetes Enmarcados

Los kits de marcos de Metal Depots vienen con el marco, el umbral y los pernos de ensamblaje. (El ancho de 6' x 7' viene con un astrágalo y cerrojos superior e inferior.) Nuestro Paquete Premium incluye burletes con tamaños estándar de 6¼" y 8¼". (No se incluye el burlete con el marco de 4¼".)

Kits Premium

TAMAÑO DE PUERTA	MARCO DE 4¼"	MARCO DE 6¼"	MARCO DE 8¼"
3' x 7'	HW-9224	HW-9226	HW-9210
4' x 7'	HW-9254	HW-9291	HW-9211
6' x 7'	N/A	HW-9292	HW-9212

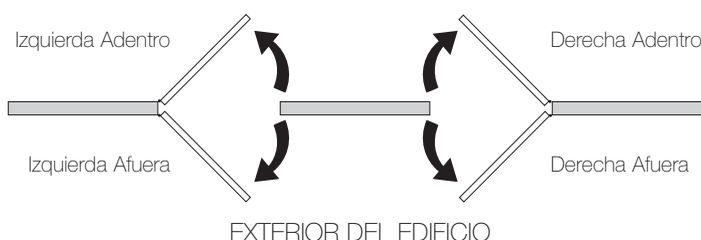


Paquetes de Puerta Agri-Line

El paquete incluye: Hoja, marco, umbral, bisagras y juego de cerraduras

TAMAÑO DE PUERTA	TIPO DE PUERTA	TAMAÑO DE MARCO	Nº DE PIEZA
3' x 6'8"	M	Marco de 8¼"	HW-9293
3' x 6'8"	G	Marco de 8¼"	HW-9294
3' x 6'8"	M	Marco de 6¼"	HW-9295
3' x 6'8"	G	Marco de 6¼"	HW-9296

NOTA: Para la cerradura de seguridad, indicar el ángulo de apertura de la puerta.



Accesorios de Puerta

Burletes

TAMAÑO DE PUERTA	Nº DE PIEZA
3' x 7'	HW-951
4' x 7'	HW-952
6' x 7'	HW-953

Umbral

TAMAÑO DE PUERTA	Nº DE PIEZA
3' x 7'	HW-957
4' x 7'	HW-958
6' x 7'	HW-959

Juegos de Cerraduras

Estándar o con Llaves Idénticas

TIPO	Nº DE PIEZA
Estándar	HW-955
Premium	HW-956

Bisagras Industriales

TIPO	Nº DE PIEZA
Bisagras 4½" x 4½"	HW-962

Barra de Emergencia

TIPO	Nº DE PIEZA
Montaje en superficie con cerradura de perilla	HW-963

Cierrapuertas

TIPO	Nº DE PIEZA
Accionamiento Hidráulico (Aceite)	HW-961

Cerradura de Seguridad

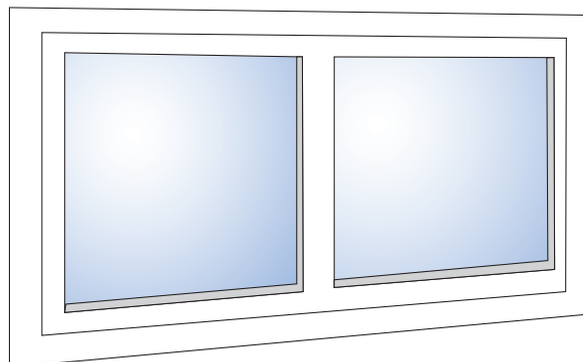
TIPO	Nº DE PIEZA
Con Cerrojo Manual	HW-994

VENTANAS

Guillotina Simple (con Media Pantalla)

- Sólo Panel R

TAMAÑO DE VENTANA	Nº DE PIEZA PREMIUM
3' x 3'	HW-820
3' x 4'	HW-822
3' x 5'	HW-824



Corredera Horizontal (con Media Pantalla)

TAMAÑO DE VENTANA	Nº PIEZA ESTÁNDAR	Nº DE PIEZA PREMIUM
3' x 2'	HW-8003	HW-800
3' x 3'	HW-8004	HW-802
4' x 5'	HW-8005	HW-804
6' x 2'	N/A	HW-806
6' x 3'	HW-8006	HW-808
6' x 4'	N/A	HW-810

- Todas las ventanas se almacenan en tamaños populares
- Su elección de aletas "R"
- Marco/Tapajuntas Incorporado
- Las ventanas de tipo Corredera Horizontal y Guillotina Simple se almacenan con el acabado Laminado (el acabado de Bronce también está disponible)
- Vidrio aislado disponible por pedido especial

PUERTAS ENROLLABLES

Puertas Enrollables

TAMAÑO DE PUERTA	Nº DE MODELO
8' x 8'	2000 con mini cerradura
10' x 8'	Serie 2000
10' x 10'	Serie 2000
12' x 10'	Serie 2000
12' x 12'	Serie 2000

NOTA: Metal Depots le sugiere que considere el espacio de abertura antes de comprar una puerta enrollable. Se necesita un espacio libre de 18" a 24" por encima de la puerta para una instalación adecuada.

Pregunte acerca de nuestra línea completa de accesorios para puertas enrollables, incluyendo los abridores eléctricos de puertas enrollables, kits de control remoto, kits de mando eléctrico, ¡y mucho más!

¡LLAME A SU METAL DEPOTS LOCAL PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE TAMAÑOS ADICIONALES Y DISPONIBILIDAD!



VENTANAS Y PUERTAS ENROLLABLES

SELLANTES Y CIERRES

Sellantes

Cinta Sellante

TIPO	ANCHO	ESPESOR	LONGITUD	TAMAÑO DE LA CAJA	Nº DE PIEZA
Plana	3/8"	3/32"	45'	40 Rollos	HW-505
Plana	1/2"	3/32"	50'	20 Rollos	HW-507
Plana	1"	1/8"	40'	12 Rollos	HW-508



Sellantes

Tubo de Sellante

TIPO	COLOR	TAMAÑO DEL TUBO	Nº DE PIEZA
Acrílico	Blanco	11 oz.	HW-548
Acrílico	Gris	11 oz.	HW-550
Silicona	Transparente	11 oz.	HW-546
Uretano	Blanco	11 oz.	HW-540
Uretano	Almendra	11 oz.	HW-544
Uretano	Bronce	11 oz.	HW-542

Pintura para Retoques

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
2 oz.	HW-304



Tiras de Cierre

5V Crimp

TIPO	TAMAÑO	Nº DE PIEZA
Interior	1" x 24"	HW-450
Exterior	1" x 24"	HW-452



PBR

TIPO	TAMAÑO	Nº DE PIEZA
Interior	1" x 36"	HW-455
Exterior	1" x 36"	HW-456



PBU

TIPO	TAMAÑO	Nº DE PIEZA
Interior	1" x 36"	HW-459
Exterior	1" x 36"	HW-460



Retro-R®

TIPO	TAMAÑO	Nº DE PIEZA
Interior	1" x 36"	HW-468
Exterior	1" x 36"	HW-469



Stormproof®

TIPO	TAMAÑO	Nº DE PIEZA
Interior	1" x 36"	HW-472
Exterior	1" x 36"	HW-473



SUJETADORES

¡Sujetadores para todas sus necesidades de edificios metálicos!

Metal Depots tiene sujetadores para cubrir cada faceta de su proyecto de edificio metálico. Desde tornillos primarios hasta remaches pop, ¡puede estar seguro de que tenemos lo que necesita!

Tornillos Auto perforantes Tek

Utilice nuestros Tornillos Auto perforantes Tek al unir metal con metal. Disponibles en acabado Chapado o Pintado. (250 por bolsa)

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
#12 x 1"	17
#12 x 1¼"	17-A

Tornillo Auto perforante Tek



Tornillos de Cabeza Phillips

Para uso en madera o metal. Disponibles en acabado Chapado o Pintado. (250 por bolsa)

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
#10 x 1" SDS	12

Tornillo Autorroscante Phillips



Tornillos Auto perforantes Lap Tek

Utilice nuestros Tornillos Auto perforantes Lap Tek para unir juntas de solape y sujetar molduras. Disponibles en acabado Chapado o Pintado. (250 por bolsa)

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
Lap Tek #14 x 7/8"	4-A

Lap Tek



Tornillos de Madera

Para su uso en la fijación de metal a la madera. Disponibles en acabado Chapado o Pintado. (250 por bolsa)

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
#10 x 1"	8-A
#10 x 1½"	8
#10 x 2½"	8-C



Wood-Grip

Pernos de Alta Resistencia (con Tuercas)

El Grado del Perno es A325 y el Grado de la Tuerca es A563. Disponibles en acabado Chapado.

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
5/8" x 1¾" chapado (A325)	HW-3545
5/8" x 2" chapado (A325)	HW-358
¾" x 1¾" chapado (A325)	HW-359
¾" x 2" chapado (A325)	HW-3536



Perno de Máquina (con Tuerca)

El Grado del Perno y de la Tuerca es A307. Disponibles en acabado Chapado.

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
½" x 1" chapado (A307)	HW-355



Tornillos de Larga Duración

Para sujetar paneles a la estructura. Disponibles en acabado Chapado o Pintado. (250 por bolsa)

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
LD Madera #10 x 1"	9-A
LD Madera #10 x 1½"	9
LD Lap Tek	4
LD Auto perforante	3



Wood-Grip Larga Duración



Lap Tek Auto perforante Larga Duración



Tek Auto perforante Larga Duración

Tornillo de Cabeza Hexagonal con Arandela

Para uso en sujeción de metal a metal. Disponibles en acabado Chapado. (250 por bolsa)

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
#8 x 5/8" SDS	24



Auto perforante de Cabeza Hexagonal con Arandela

Remaches Pop

Para sujetar paneles a la moldura. Disponibles en acabado Chapado o Pintado. (250 por bolsa)

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
1/8" x 3/16"	14



Ancla de Mampostería

Para uso en sujeción de metal a hormigón. Disponible en acabado Chapado. (250 por bolsa)

TAMAÑO	Nº DE PIEZA
¼" x 1¼"	11

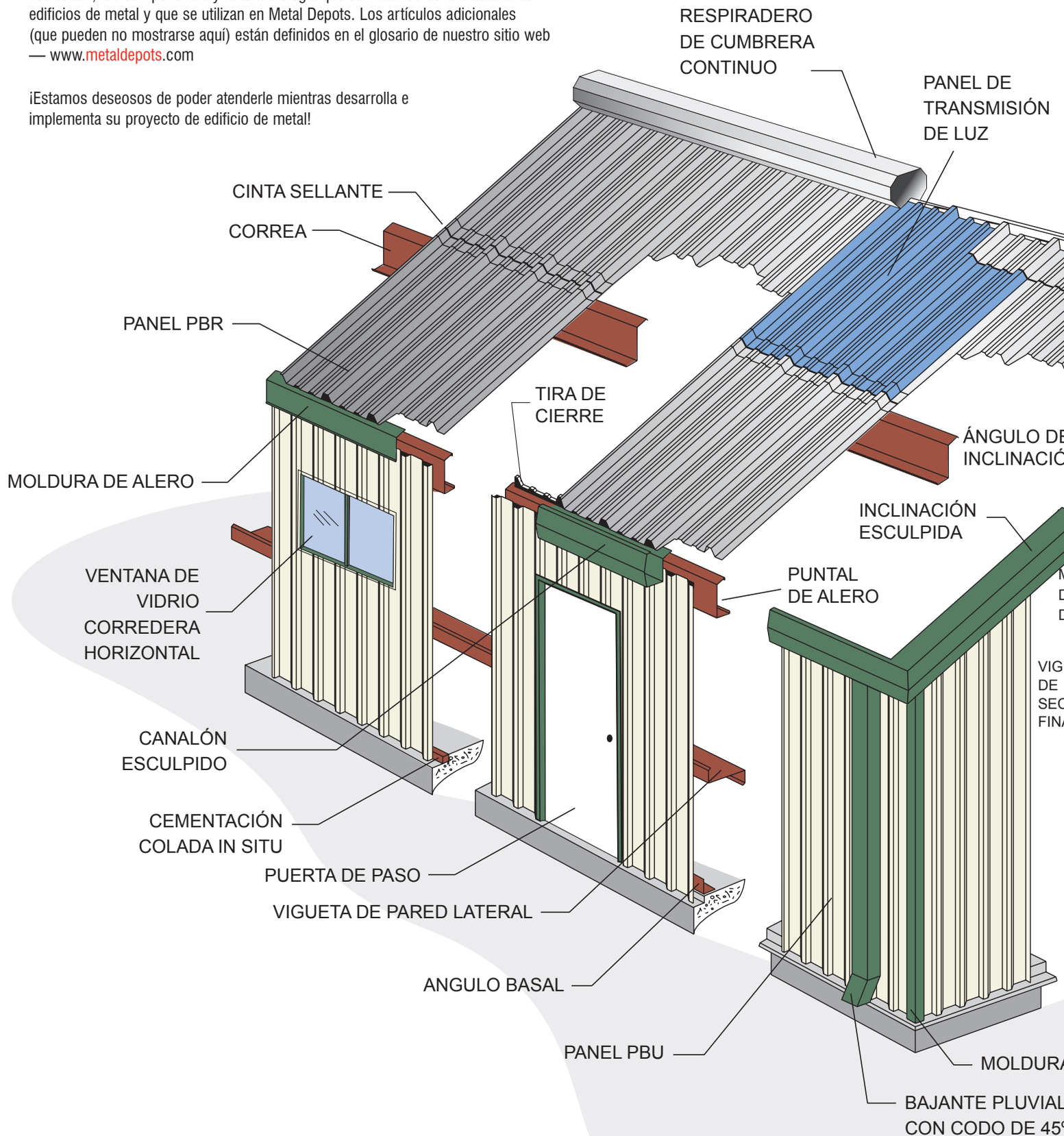


EDIFICIOS A SIMPLE VISTA

Compromiso con el Servicio

Este detalle y glosario se proporcionan para ayudarle a familiarizarse con la estructura, los componentes y la terminología que son nativos de la industria de edificios de metal y que se utilizan en Metal Depots. Los artículos adicionales (que pueden no mostrarse aquí) están definidos en el glosario de nuestro sitio web — www.metaldepots.com

¡Estamos deseosos de poder atenderle mientras desarrolla e implementa su proyecto de edificio de metal!



Plano de Pernos de Anclaje

Una vista en planta que muestra el diámetro, la ubicación y la proyección de todos los pernos de anclaje para los componentes del sistema de edificio de metal y puede mostrar las reacciones de columna (magnitud y dirección). También se pueden mostrar las dimensiones máximas de la placa de asiento.

Planos para Aprobación

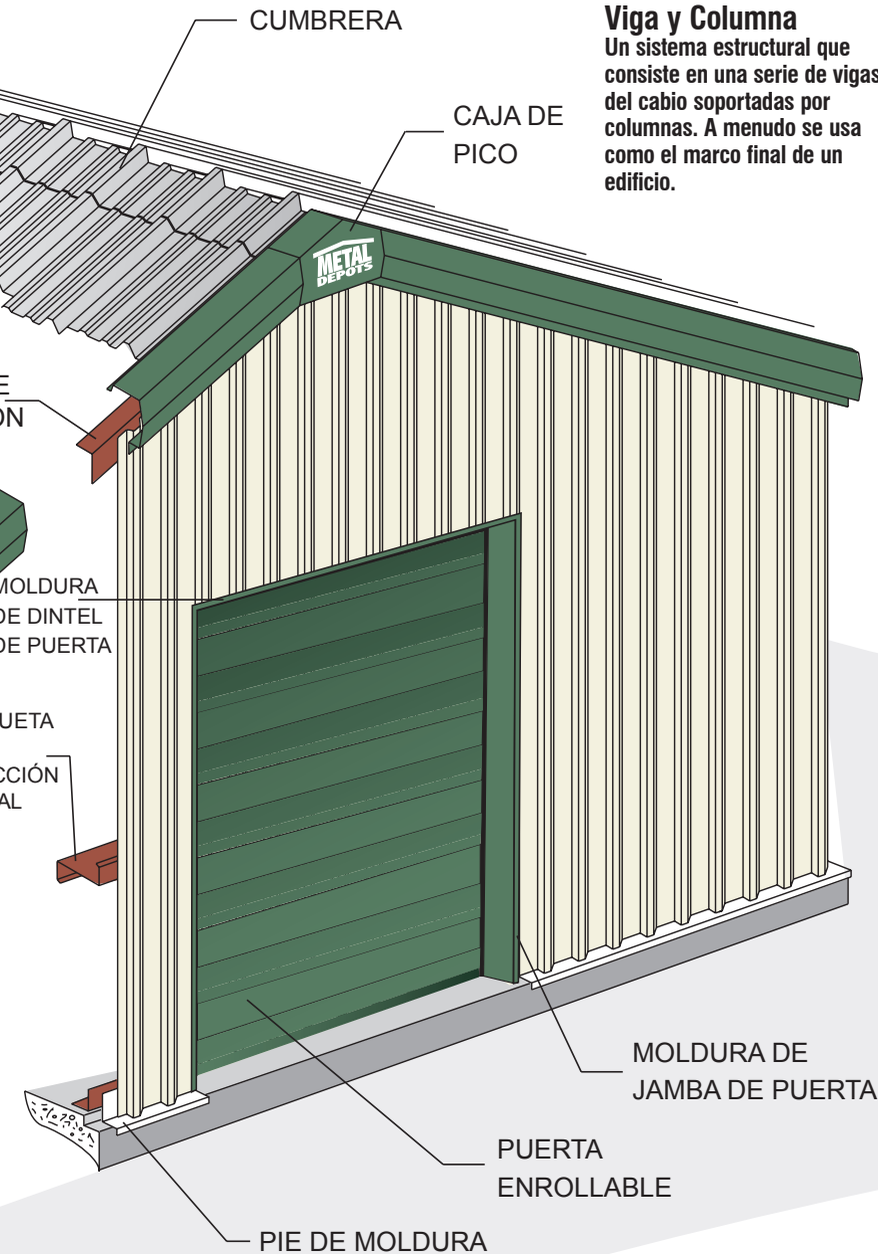
Un conjunto de planos que pueden incluir planes de enmarcado, alzados y secciones a lo largo del edificio para su aprobación por parte del constructor.

Ángulo Basal Un ángulo asegurado a una pared o cimentación utilizada para unir la parte inferior de los paneles de pared.

Nave El espacio entre las líneas centrales del marco o los elementos de soporte primarios en la dirección longitudinal del edificio.

Viga y Columna

Un sistema estructural que consiste en una serie de vigas del cable soportadas por columnas. A menudo se usa como el marco final de un edificio.



NOTA IMPORTANTE: Los colores que se muestran son sólo ilustrativos y no representan los colores reales vendidos por Metal Depots. La selección final debe hacerse a partir de las muestras de color.

Arriostramiento Varillas, ángulos o cables utilizados en el plano del techo y las paredes para transferir cargas, como el viento, movimientos sísmicos y empujes de la grúa a la cimentación.

Código de Construcción

Regulaciones establecidas por una agencia reconocida que describe cargas de diseño, procedimientos y detalles de construcción para estructuras que generalmente se aplican a una jurisdicción política designada (ciudad, condado, estado, etc.).

Perfil Compuesto

Un miembro estructural, generalmente un perfil en forma de "I", hecho de chapas planas individuales soldadas.

Perfil en C

Un elemento estructural en forma de "C" mayúscula formado a partir de chapas de acero que se pueden usar de forma individual o adosadas.

Tira de Cierre

Una tira formada al contorno de paneles acanalados y utilizada para cerrar aberturas creadas por paneles acanalados que unen otros componentes, ya sea de material elástico o de metal.

Alero

La línea a lo largo de la pared lateral formada por la intersección de los planos del techo y de la pared.

Abertura Enmarcada

Elementos de encuadre y tapajuntas que rodean una abertura.

Hastial

La porción triangular de la sección final desde el nivel del alero hasta la cumbre del techo.

Cargas:

- **Cargas Auxiliares** Todas las cargas móviles dinámicas especificadas que no sean cargas nominales básicas que el edificio debe resistir de forma segura, como grúas, sistemas de manejo de materiales, maquinaria, elevadores, vehículos y cargas de impacto.

- **Cargas Colaterales**

El peso de los materiales permanentes adicionales requeridos por el contrato que no sean el Sistema de Construcción, tales como rociadores, sistemas mecánicos y eléctricos, tabiques y techos.

- **Cargas Estáticas** La carga estática de un edificio es el peso de todas las construcciones permanentes, como el piso, el techo, el armazón y los elementos de recubrimiento.

- **Cargas Nominales**

Aquellas cargas especificadas en los códigos de construcción publicados por agencias federales, estatales, del condado o de la ciudad o en las especificaciones del propietario que se utilizarán en el diseño de un edificio.

- **Cargas Móviles**

Las cargas que se producen (1) durante el mantenimiento por los trabajadores, equipos y materiales y (2) durante la vida de la estructura por objetos móviles y no incluyen viento, nieve, movimientos sísmicos o cargas estáticas.

Armazón Principal

Un conjunto de vigas y columnas que sostienen los elementos secundarios del armazón y transfieren cargas directamente a la cimentación.

Correa

Un elemento estructural horizontal que soporta los recubrimientos del techo y transmite las cargas a los elementos del armazón principal.

Inclinación

La intersección del plano del techo y del plano de la sección final.

Cumbre

La línea horizontal formada por lados opuestos inclinados de un techo que corre paralela a la longitud del edificio.

Tornillo Auto perforante

Un sujetador que combina la función de taladrar y roscar.

Tornillo Autorroscante

Un sujetador que forma su propia rosca en un agujero preperforado.

Respiradero

Un accesorio montado en el techo que permite que pase el aire.

Perfil en Z

Un elemento estructural laminado en frío a partir de chapa de acero con la forma aproximada de una "Z".



CATÁLOGO

Llámenos o visítenos en línea o en la tienda más cercana para hablar con un experto en proyectos y obtener más información sobre nuestras ofertas de productos.

www.metaldepots.com

© Metal Depots 2019, parte de la familia **Cornerstone Building Brands**. Todos los derechos reservados.

 **MANTÉNGASE EN CONTACTO**
facebook.com/metaldepots

Las descripciones y especificaciones contenidas en este documento estaban vigentes en el momento en que se aprobó la impresión de esta publicación. En un esfuerzo continuo por refinar y mejorar los productos, Metal Depots se reserva el derecho de discontinuar los productos en cualquier momento o cambiar las especificaciones y/o diseños sin incurrir en ninguna obligación. Para asegurarse de que cuenta con la última información disponible, consulte o visite nuestro sitio web en www.metaldepots.com.

**METAL
DEPOTS**