

Logística de obras



Logística de obras personalizada e inteligente

El almacén de consignación **AWH** ofrece una serie de ventajas a los fabricantes de plantas y empresas de montaje. Los almacenes de consignación que ofrecemos le brindan la oportunidad de organizar **flujos de trabajo** en la obra o en otras áreas de la forma más **eficiente** posible.

Le garantizamos un servicio excelente. Recibirá acceso **rápido y directo al almacén** y podrá reservar pedidos y retirar artículos digitalmente y directamente in situ.

AWH dispone actualmente de tres variantes **del almacén de consignación** :

1. AWH proporciona el material y usted, como cliente, proporciona el espacio de almacenamiento en sus propias instalaciones.
2. El gran contenedor móvil AWH.
3. El contenedor de material compacto.



«Con nuestro servicio, puede optimizar su gestión de materiales de forma sostenible».

Logística de obras AWH



Sus ventajas de un vistazo



Reducción de los tiempos de espera

Gracias al equipamiento de material para proyectos de nuestro almacén de consignación, tendrá acceso inmediato al material que necesite. Como resultado, los tiempos de espera pueden reducirse drásticamente. Nuestro servicio facilita la logística y le evita tener que soportar largos tiempos de transporte para las entregas de mercancías.



Equipamiento material relacionado con el proyecto

Nuestro servicio se adapta siempre a las necesidades de su proyecto. El almacén de consignación contiene, por tanto, una amplia gama de materiales. Esto le permite continuar su trabajo sin problemas durante todo el período del proyecto.



Acceso rápido al material

En AWH nos aseguramos de que siempre tenga a mano el material de nuestro almacén. Esto permite retirar las mercancías rápidamente para poder reanudar el trabajo de inmediato. En general, nuestro servicio acelera considerablemente el proceso de trabajo.



Opciones claras de almacenamiento y extracción

El almacén de consignación permite almacenar el material de forma claramente organizada. Esto facilita la retirada y aumenta la eficacia a la hora de procesar su proyecto.



Entrega rentable en coche

Gracias a la entrega del contenedor de material en coche, puede ahorrar eficazmente en costes de transporte. El material se entrega directamente en la obra o en la zona del proyecto. De este modo, no es necesario transportarlo hasta y desde el emplazamiento, lo que resulta muy costoso.



Más movilidad en la obra

Nuestro servicio garantiza una mayor movilidad del material en la obra. Esto significa que el material está siempre disponible donde usted lo necesita.



Seguridad y protección contra robos e influencias meteorológicas

Con nuestro almacén de consignación, el material siempre puede almacenarse de forma segura. Por tanto, no tiene que preocuparse de que le roben o dañen la mercancía. Gracias a la moderna tecnología de seguridad, la propiedad está siempre bien protegida.



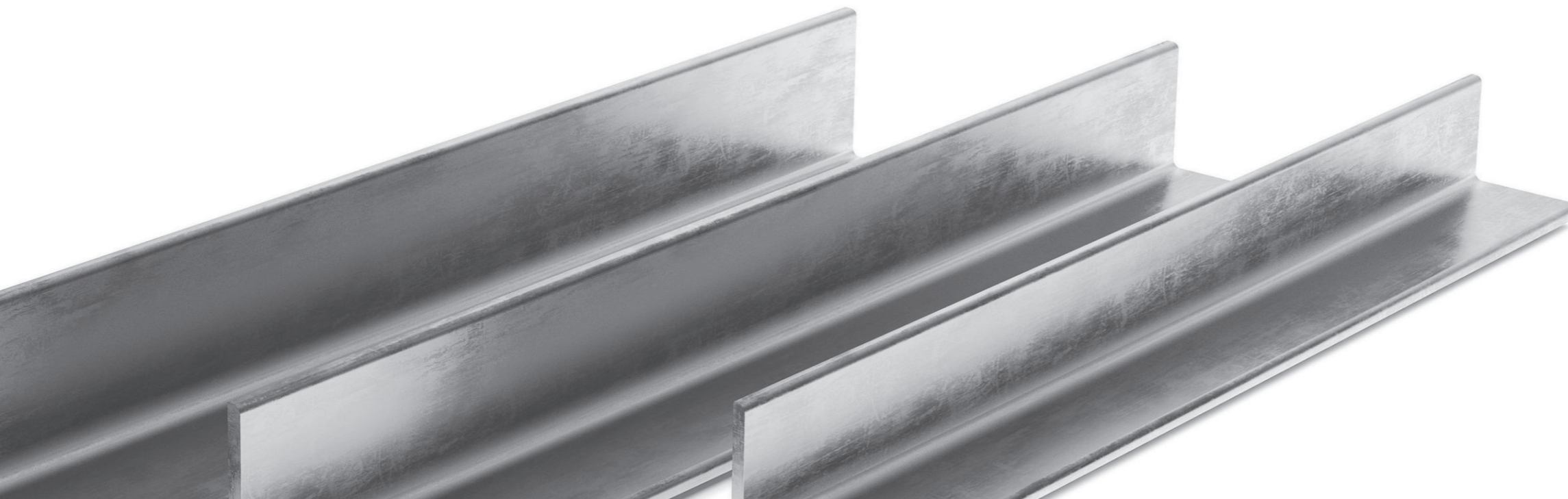
Sin pequeños pedidos costosos

Gracias a nuestro servicio, el almacén está siempre equipado con el material necesario. Al estar disponible permanentemente, no es necesario encargarlo en pequeñas cantidades. Así podrá concentrarse plenamente en su proyecto.



Se evitan las interrupciones del montaje

Con nosotros, en AWH, pueden evitarse eficazmente las interrupciones del montaje. Dada la continua disponibilidad de materiales, no hay necesidad de hacer pausas no deseadas.





Almacén móvil de materiales para proyectos grandes

El contenedor móvil, con unas dimensiones internas de más de 7 metros, ofrece un interesante potencial de **ahorro de costes**.

En comparación con el contenedor normal, no hay elevados costes de alquiler de grúas y, en comparación con el contenedor de material, hay más del doble de espacio para su material, lo que resulta perfecto para grandes proyectos.

Equipamiento:

- Patas de apoyo telescópicas
- Chapas de agujero de llave
- Placa de protección contra impactos en la pared frontal
- Escalera de acceso encajable con pasamanos
- Puertas de contenedor
- Conexión eléctrica: 220/380 voltios
- Iluminación interior

Equipamiento adicional:

- Estanterías: 0,75 x 0,40 x 6,5 m, 5 estantes a izquierda y derecha
- Conexión de teléfono y fax



Contenedor móvil AWH



Dimensiones:

- Longitud exterior: 7,45 m
- Longitud interior: 7,30 m
- Anchura exterior: 2,55 m
- Anchura interior: 2,46 m - 2,49 m*
- Altura exterior: 2,75 m
- Altura interior: 2,47 m-2,54 m*
- Anchura de carga con puertas de contenedor: 2,44-2,47 m*
- Altura de carga con puertas de contenedor: 2,41-2,47 m*
- Altura de colocación: 1,22 m/1,32 m o 0,97/1,32 m*

Pesos:

- Peso máximo admisible: 16 000-18 000 kg*
- Peso propio: aprox. 2850 kg*
- Volumen de carga: aprox. 45 metros cúbicos*

Pintura:

- Interior/Exterior: blanco RAL 9002/9010

*Las dimensiones o el peso varían en función del fabricante/equipamiento del contenedor móvil

Almacén móvil de materiales para proyectos pequeños y medianos

Equipamiento:

- Sistema de estanterías (de altura regulable)
- Conexión eléctrica: 220/380 voltios
- Conexión de alimentación principal exterior de 32 A
- Iluminación interior
- Suelo de madera
- Huecos para carretilla elevadora
- Esquinas de los contenedores
- Disponible opcionalmente:
Ruedas para interior y exterior
Remolque

Equipamiento adicional:

- Estantes:
2,97 m x 0,72 m x 2,35 m,
5 insertos a izquierda y derecha,
Superficie para cajas de transporte: 2,75 m x 0,6 m
- Iluminación de led
- Tomas de corriente en interior:
3 x 230 V, 1 x 16 A
- Mesa regulable 1,05 m x 0,46 m
- Opcional: escalón de dos niveles (si se utiliza un contenedor con ruedas)



Dimensiones:

- Longitud exterior: 2,99 m
- Longitud interior: 2,83 m
- Anchura exterior: 2,44 m
- Anchura interior: 2,34 m
- Altura exterior: 2,59 m
- Altura interior: 2,38 m

Pesos:

- Peso propio: aprox. 1400 kg*
- Carga útil: aprox. 1250 kg
- Peso total admisible (contenedor y remolque): 3500 kg
- Peso del remolque (vacío) 860 kg

Contenedor de material AWH



En comparación con el contenedor móvil, el contenedor de material solo mide **algo menos de 3 metros** y puede utilizarse de forma más flexible gracias a sus dimensiones compactas y a los rodillos opcionales para interior o exterior.

- perfecto para proyectos de pequeña o mediana envergadura o retiradas ocasionales durante un periodo de tiempo más largo.

El contenedor se desplaza con el avance de la obra, lo que reduce los tiempos de desplazamiento de los montadores.

Pintura:
Exterior: azul RAL 5010



Manipulación inteligente con artículos de contenedor móvil y contenedor de material



Descubra las ventajas de nuestro servicio de escaneado en línea.

Con esta práctica función, puede llenar rápida y fácilmente su cesta de la compra de **en la tienda online** con solo escanear el código de barras AWH del artículo, directamente en la obra desde el contenedor móvil o el contenedor de material. Esto acelera el proceso de pedido, evita pedidos incorrectos y le ahorra tener que buscar artículos en la tienda.

Además, el escaneado de las mercancías tomadas de los almacenes de consignación, como contenedores móviles o contenedores de material, permite **la reserva automática de la retirada** en función del pedido subyacente. Este escaneado rápido y sencillo garantiza un proceso fluido en su obra sin retrasos ni compromiso adicional de recursos humanos.



Almacén de consignación

Escaneo digital

Almacén de consignación y escaneo online: una combinación inteligente

Experimente la comodidad y eficacia de la función de escaneo online y optimice la tramitación de sus pedidos en la obra.

Ahorro de tiempo

No es necesario buscar los artículos individualmente en la tienda, ya que basta con escanearlos y añadirlos a la cesta de la compra.

Pedido rápido

Con solo escanear el código de barras del artículo AWH, podrá llenar su cesta de la compra en la tienda online rápidamente y sin esfuerzo.

Contabilización automática en almacén

Cuando se escanean las mercancías retiradas del almacén de consignación, se realiza automáticamente un pedido de la mercancía retirada, lo que mantiene actualizado el nivel de existencias.

Evitar pedidos incorrectos

El escaneado de los códigos de barras garantiza una identificación precisa de los artículos, lo que evita pedidos incorrectos.



Tramitación eficaz de los pedidos

La función «Pedido por escaneo» acelerará el proceso de pedido y se ahorrará un tiempo valioso.



Opciones para una mayor flexibilidad en la obra

Tubos en longitudes comerciales de 2 m

Se han producido cambios durante la fase de construcción y los tubos en longitudes estandarizados de 6 m son demasiado grandes o poco prácticos para la realización del proyecto?

Para estos casos o pequeños proyectos, AWH también ofrece tuberías en longitudes comerciales de 2 m.

Envases personalizados para el cliente

Si el cliente tiene requisitos específicos de envasado, podemos satisfacer solicitudes de envasado individuales.

A menudo, un nuevo sistema de envasado también facilita la manipulación en la obra, que estaremos encantados de poner en práctica para usted si es necesario.



«El transporte sostenible y el envasado de productos es una de nuestras contribuciones a la naturaleza y el medioambiente»

Logística de envasado



Variantes de envasado V1 para tubos

- Tabique de madera
- Completamente forrado con papel de aluminio
- Lado frontal cerrado



Variantes de envasado V3 para tubos

- Tabique de madera
- Completamente forrado con papel de aluminio
- Uso para transporte aéreo
- Tratamiento ISPM en caliente
- Longitud 3,10 m



Variantes de envasado V2 para tubos

- Caja de madera
- Completamente forrado con papel de aluminio
- Uso para transporte marítimo
- Tratamiento ISPM en caliente



Variantes de envasado V4 para tubos

- Carro de madera para carga de contenedores
- asegurado con lámina y cintas tensoras
- Uso para material de soporte
- Tratamiento ISPM en caliente



Opcional: tubos ocultos



Logística de tuberías AWH con sistema

Debido a su longitud y peso, la carga de tuberías en contenedores marítimos es una tarea larga y laboriosa que requiere un gran esfuerzo logístico.

AWH lleva mucho tiempo utilizando prácticos «carros» para cargar tubos. De este modo, los largos tramos de tubo pueden cargarse de una sola vez en un paquete total de **hasta ocho toneladas**.

Los carros de 2,30 x 5,90 metros se colocan delante del contenedor con una carretilla elevadora, se sujetan con otra carretilla y se introducen en el contenedor.

Tras la sujeción final de la carga, el camión está listo para partir.

El proceso de carga dura un máximo de 5 minutos.



Carga de contenedores



Sistema de carga con carros: optimizado, rápido y seguro

Densidad de envasado óptima

El concepto de embalaje de las piezas en los carros de carga garantiza una alta densidad de embalaje y un aprovechamiento óptimo del espacio de carga del contenedor.

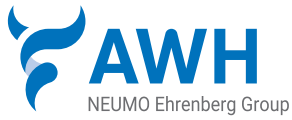
Ahorro de tiempo

El sistema inteligente de carga mediante dos carretillas elevadoras funciona con rapidez y de la mano de un equipo logístico bien coordinado. En comparación con la carga de varios paquetes individuales, aquí se puede ahorrar mucho tiempo.

Seguridad

El sistema de carga con carros también representa un valor añadido en términos de seguridad, ya que la carga se almacena en el espacio de carga como un paquete compacto en lugar de en muchas unidades de tubos individuales.





Armaturenwerk Hötensleben GmbH
 Schulstr. 5-6
 D-39393 Hötensleben

Tel: +49 39405 92-0
 Fax: +49 39405 92-111
 E-Mail: info@awh.eu
 http://www.awh.eu

NEUMO Ehrenberg Group

Armaturenwerk Hötensleben GmbH (Alemania)

