

# Logistique de chantier



## Logistique de chantier individuelle & intelligente

Les stockes de consignation AWH offrent une série d'avantages aux constructeurs d'installations et aux entreprises de montage. Les stocks de consignation que nous proposons vous offrent l'opportunité d'organiser des processus de travail sur le chantier ou dans d'autres domaines de la manière la plus efficace possible.

Nous vous garantissons un excellent service. Vous bénéficiez d'un accès rapide et direct à l'espace de stockage et pouvez réserver les commandes et les

prélèvements d'articles numériquement et directement sur place.

AWH dispose actuellement de **trois** variantes de stocks de consignation:

- 1. AWH fournit le matériel et vous, en tant que client, mettez à disposition l'espace de stockage sur votre propre terrain.
- 2. La grande caisse mobile AWH.
- 3. Le conteneur de matériel compact.



"Notre service vous permet d'optimiser durablement la gestion de votre matériel."



### Récapitulatif de tous vos avantages



### Réduction des temps d'attente

En raison de l'équipement en matériel spécifique au projet dans notre stock de consignation, vous avez un accès immédiat au matériel nécessaire. Par conséquent, les temps d'attente peuvent être réduits de manière drastique. Notre service facilite donc la logistique et vous n'avez pas à supporter de longs délais de transport pour les livraisons de marchandises.



### Matériel lié au projet

Notre service est toujours axé sur les besoins de votre projet. C'est pourquoi le stock de consignation comprend un équipement matériel important. Ainsi, vous pouvez poursuivre votre travail sans problème pendant toute la durée du projet.



#### Accès rapide au matériel

Chez AWH, nous garantissons que vous avez toujours le matériel à portée de main dans notre entrepôt. Cela permet un retrait rapide des marchandises, de sorte que le travail peut reprendre immédiatement. Globalement, notre service accélère considérablement le processus de travail.



### Possibilités de stockage et de prélèvement claires

Le stock de consignation permet de stocker le matériel de manière claire. Cela facilite le prélèvement et se traduit par une efficacité accrue dans le traitement de votre projet.



### Livraison économique par voiture

Grâce à la livraison du conteneur de matériel par voiture, vous pouvez effectivement économiser des frais de transport. Dans ce cas, le matériel est livré directement sur le chantier ou le secteur du projet. Par conséquent, il n'est pas nécessaire de l'acheminer et de le transporter à grands frais.



### Plus de mobilité sur le terrain

Notre service garantit une mobilité accrue du matériel sur le chantier. Ainsi, le matériel est toujours disponible là où vous en avez besoin.



### Sécurité et protection contre le vol et les intempéries

Grâce à notre stock de consignation, le matériel peut toujours être conservé en toute sécurité. Vous n'avez donc pas à vous soucier du vol ou de l'endommagement des marchandises. Grâce à une technique de sécurité moderne, l'objet est toujours bien protégé.



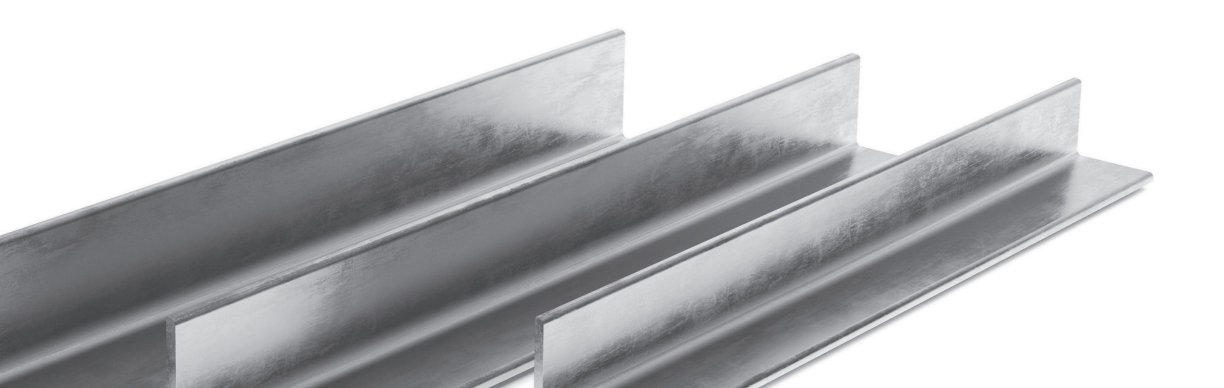
### Pas de petites commandes coûteuses

Grâce à notre service, l'entrepôt est toujours équipé du matériel nécessaire. Comme il y a une disponibilité permanente, il n'est pas nécessaire de le commander en petites quantités. Vous pouvez ainsi vous concentrer pleinement sur votre projet.



### Les interruptions de montage sont évitées

Avec nous, chez AWH, les interruptions de montage peuvent être évitées efficacement. Compte tenu de la disponibilité continue du matériel, il n'est pas nécessaire de faire des pauses intempestives.





## Entrepôt de matériel mobile pour les grands projets

La caisse mobile mesurant plus de 7 mètres à l'intérieur représente économies potentielles intéressantes.

Par rapport à un conteneur normal, les coûts élevés de mise en place d'une grue sont supprimés et, par rapport au conteneur de matériel, il y a ici plus du double d'espace pour votre matériel - parfait pour les grands projets.

### **Équipement:**

- pieds télescopiques
- Panneaux à trous de serrure
- · Protection contre les chocs au niveau de la ridelle frontale
- échelle amovible avec rampe
- Portes de conteneur
- Branchement électrique : 220 /
- 380 volts
- Éclairage intérieur

### **Équipement supplémentaire :**

- Étagères: 0,75 x 0,40 x 6,5 m, 5 inserts à gauche et à droite
- Raccordement pour téléphone et fax



## Caisse mobile AWH



### Dimensions:

- Longueur extérieure : 7,45 m
- Longueur intérieure : 7,30 m
- Largeur extérieure : 2,55 m
- Largeur intérieure : 2,46 m 2,49 m\*
- Hauteur extérieure : 2,75 m
- Hauteur intérieure : 2,47 m 2,54 m\*
- Largeur de chargement pour les portes de conteneurs : 2,44 2,47 m\*
- Largeur de chargement pour les portes de conteneurs : 2,41 2,47 m\*
- Hauteur de rangement : 1,22 m / 1,32 m ou 0,97 / 1,32 m\*

- Poids total autorisé : 16 000 18 000 kg\*
- Poids propre: env. 2 850 kg\*
- Volume de chargement : env. 45 cm3\*.

• intérieure/extérieure : blanc RAL 9002/9010

<sup>\*</sup> Les dimensions et poids varient en fonction du fabricant/de l'équipement de la caisse mobile

## Entrepôt de matériel mobile pour les petits à moyens projets

### **Équipement:**

- Système d'étagères (réglables en hauteur)
- Branchement électrique : 220 / 380 volts
- Raccordement électrique principal extérieur 32A
- Éclairage intérieur
- Plancher en bois
- Poches pour chariots élévateurs
- Coins de conteneurs
- disponible en option:

Roulettes d'intérieur d'extérieur Remorque

### Équipement supplémentaire :

Étagères :

2,97 m x 0,72 m x 2,35 m, 5 niveaux à gauche et à droite Emplacement pour les caisses de transport: 2,75 m x 0,6 m

- Éclairage à LED
- Prises de courant à l'intérieur : 3 x 230 V 1 x 16 A
- Table réglable 1,05 m x 0,46 m
- en option : marchepied à deux niveaux (si le conteneur avec roulettes est utilisé)



#### **Dimensions:**

• Longueur extérieure : 2,99 m • Longueur intérieure : 2,83 m • Largeur extérieure : 2,44 m • Largeur intérieure : 2,34 m • Hauteur extérieure : 2,59 m • Hauteur intérieure : 2,38 m

#### Poids:

• Poids propre: env. 1 400 kg • Charge utile: env. 1 250 kg

· poids total autorisé (conteneur et remorque): 3 500 kg

Poids de la remorque (vide): 860 kg



# Conteneur de matériel AWH



Comparé à la caisse mobile, le conteneur de matériel ne mesure que à peine 3 mètres de long et est plus flexible grâce à ses dimensions compactes et à ses roulettes intérieures ou extérieures en option

- parfait pour les projets de petite et moyenne envergure ou les prélèvements occasionnels sur une longue période.

Le conteneur se déplace au fur et à mesure de l'avancement du chantier, ce qui réduit les temps de trajet pour les monteurs.

Peinture:

Extérieur : bleu RAL 5010



## Manipulation intelligente des articles de la caisse mobile et du conteneur de matériel



Découvrez les avantages de notre service de numérisation en ligne!

Cette fonction pratique vous permet d'une part de remplir rapidement et facilement votre panier dans la boutique en ligne, en scannant simplement le code-barres AWH de l'article - directement sur le chantier à partir de la caisse mobile ou du conteneur de matériel.

Cela accélère le processus de commande, évite les erreurs de commande et vous évite de devoir chercher les articles dans la boutique.

En outre, le scannage des marchandises prélevées dans les entrepôts de consignation, tels que les ponts mobiles ou les conteneurs de matériel, permet d'enregistrer automatiquement le prélèvement sur la base de l'ordre sous-jacent. Cette numérisation rapide et simple assure le bon déroulement de votre chantier sans retard ni mobilisation supplémentaire de ressources humaines.



## Stock de consignation

## Numérisation numérique

## Stock de consignation & scan en ligne - une combinaison intelligente

Découvrez la commodité et l'efficacité de la fonction de numérisation en ligne et optimisez le traitement de vos commandes sur le chantier.

### **Commande rapide**

Un simple scan du code-barres de l'article AWH vous permet de remplir rapidement et sans effort votre panier dans la boutique en ligne.

#### Éviter les erreurs de commande

En scannant les codes-barres, l'identification précise des articles est garantie, ce qui évite les erreurs de commande.

#### Gain de temps

Il n'est plus nécessaire de chercher les articles un par un dans la boutique, car il suffit de les scanner pour les ajouter à votre panier.

### Réservation automatique des stocks

Lors de la numérisation de marchandises prélevées dans des magasins de consignation, le prélèvement est automatiquement enregistré, ce qui permet de maintenir l'état des stocks à jour.

## Traitement efficace des commandes

La fonction "Commander par scan" vous permet d'accélérer le processus de commande et de gagner un temps précieux.





## Des options pour plus de flexibilité sur le chantier

### **Tubes en longueurs commerciales** de 2m

Des modifications sont intervenues pendant la phase de construction et les tuyaux d'une longueur standardisée de 6 m sont surdimensionnés ou impraticables pour l'achèvement du projet ?

Pour de tels cas ou de petits projets. AWH propose également des tubes

en longueurs commerciales de 2m.

### **Emballages personnalisés**

En cas de spécifications d'emballage concrètes de la part du client, nous sommes en mesure de répondre aux souhaits d'emballage individuels.

Souvent, un nouveau système d'emballage facilite également la manutention sur le chantier, que nous nous ferons un plaisir de réaliser pour vous si nécessaire.



"Emballages durables pour le transport et les produits est l'une de nos contributions à la nature et à l'environnement"

## Logistique d'emballage



### Variantes d'emballage V1 Tube

- Caisse en bois
- entièrement recouvert d'un film plastique
- Côtés avant fermés

## Variantes d'emballage V3 Tube

- Caisse en bois
- entièrement recouvert d'un film plastique
- Utilisation pour le fret maritime
- traité par la chaleur ISPM
- longueur 3,10 m





## Variantes d'emballage V2 Tube

- Caisse en bois
- entièrement recouvert d'un film
- Utilisation pour le fret maritime
- traité par la chaleur ISPM

### Variantes d'emballage V4 Tube

- Chariot en bois pour le chargement de conteneurs
- sécurisés dans du film plastique et des sangles
- Utilisation pour le matériau support
- traité par la chaleur ISPM



En option tubes masqués



### AWH Logistique des tubes avec système

En raison de leur longueur et de leur poids, le chargement de tuyaux dans des conteneurs maritimes est, comme on le sait, une opération de grande envergure qui prend du temps et nécessite une certaine logistique.

AWH utilise depuis longtemps déjà des "chariots" pratiques pour charger les tuyaux. De cette manière, les longues rames brutes peuvent être chargées en une seule fois dans un paquet global de jusqu'à huit tonnes.

Les chariots de 2,30 x 5,90 mètres sont positionnés devant le conteneur à l'aide d'un chariot élévateur, maintenus par un deuxième chariot élévateur et ensuite poussés dans le conteneur.

Après l'arrimage final du chargement, le camion est déjà prêt à partir.

Le processus de chargement prend au maximum 5 minutes.

















## Chargement de conteneurs



## Système de chargement de chariots - optimisé, rapide et sûr

### Densité d'emballage optimale

Le concept d'emballage des pièces sur les chariots de chargement assure une densité d'emballage élevée et une utilisation optimale de l'espace dans la soute du conteneur.



### Gain de temps

Le système de chargement intelligent à l'aide de deux chariots élévateurs est rapide et fonctionne main dans la main avec une équipe logistique bien rodée. Par rapport au chargement de plusieurs paquets individuels, cela permet de gagner beaucoup de temps.

### Sécurité

Le système de chargement par chariot représente également une plus-value en termes de sécurité, car au lieu de se présenter sous la forme de nombreuses unités brutes distinctes, le chargement est plus compact et forme un paquet global dans le compartiment de chargement.









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

