

# Logistika staveniště





## Individuální a inteligentní logistika stavenišť

**Konsignační sklady AWH** nabízejí výrobcům zařízení a montážním společnostem řadu výhod. Konsignační sklady, které nabízíme, vám poskytují možnost maximálně **zefektivnit pracovní procesy** na staveništi nebo v jiných oblastech.

Garantujeme vám služby na nejvyšší úrovni. Získáte **rychlý a přímý přístup do skladu** a můžete digitálně a přímo na místě zpracovávat objednávky a vyskladňování položek.

AWH má v současnosti k dispozici **tři varianty konsignačního skladu**:

1. AWH poskytuje materiál a vy jako zákazník zajistíte skladovací prostory ve vlastních prostorách.
2. Velký výměnný kontejner AWH.
3. Kompaktní kontejner na materiál.



„S naší službou můžete optimalizovat správu materiálů udržitelným způsobem.“

## Logistika stavenišť AWH





## Přehled vašich výhod



### Zkrácené čekací lhůty

Díky projektové zásobě materiálu v našem konsignačním skladu máte okamžitý přístup k potřebnému materiálu. Díky tomu lze výrazně zkrátit čekací lhůty. Naše služba usnadňuje logistiku a vy se nemusíte smířit s dlouhými přepravními lhůtami pro dodávky zboží.



### Materiální vybavení podle specifického projektu

Naše služby jsou vždy přizpůsobeny potřebám vašeho projektu. Konsignační sklad proto obsahuje širokou škálu materiálů. To znamená, že můžete plynule pokračovat ve své práci po celou dobu trvání projektu.



### Rychlý přístup k materiálu

My v AWH zajišťujeme, že budete mít materiál vždy po ruce v našem skladu. To umožňuje rychlé vyskladnění zboží, aby bylo možné okamžitě pokračovat v práci. Celkově naše služba výrazně zrychluje pracovní proces.



### Přehledné možnosti skladování a vyskladňování

Konsignační sklad umožňuje přehledné uskladnění materiálu. To usnadňuje vyskladňování a vede ke zvýšení efektivity při zpracování vašeho projektu.



### Cenově výhodné doručení autem

Díky přistavení kontejneru na materiál autem můžete efektivně ušetřit náklady na dopravu. Materiál je dodáván přímo na stavenišťě nebo do projektové oblasti. Díky tomu odpadá nákladná doprava tam a zpět.



### Více mobility na staveništi

Naše služba zajišťuje zvýšenou mobilitu materiálu na staveništi. To znamená, že materiál je vždy k dispozici tam, kde jej právě potřebujete.



### Zabezpečení a ochrana proti krádeži a povětrnostním vlivům

S naším konsignačním skladem lze materiál vždy bezpečně uložit. Nemusíte se proto bát, že by zboží bylo odcizeno nebo poškozeno. Díky moderní zabezpečovací technice je objekt vždy dobře chráněn.



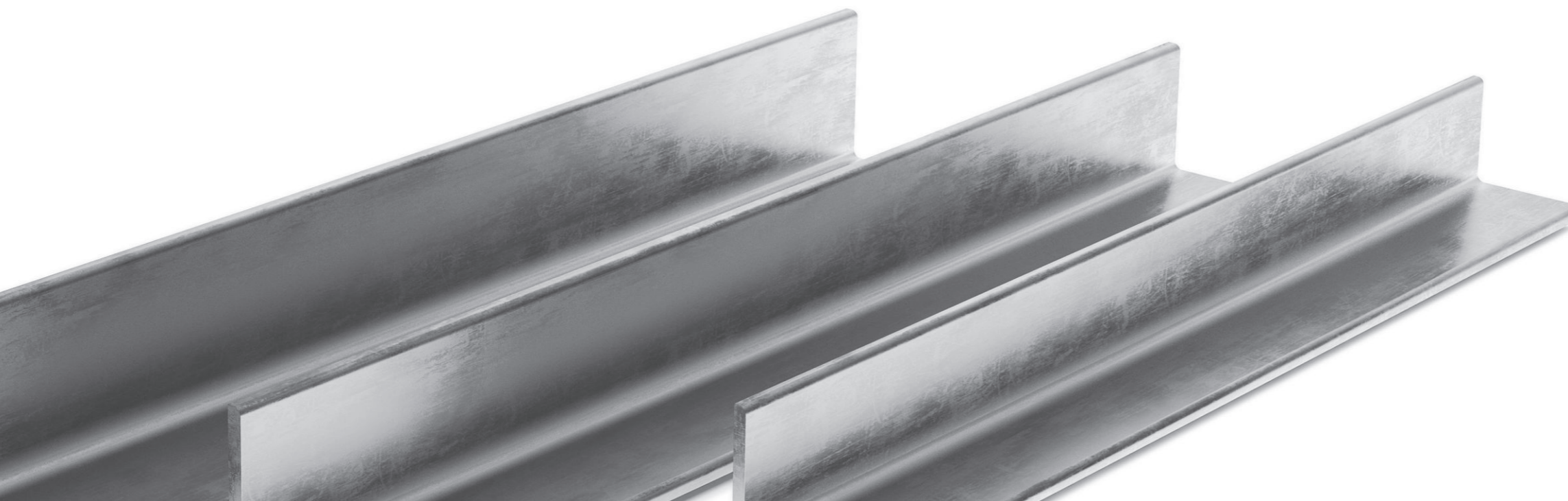
### Žádné finančně náročné malé objednávky

Díky naší službě je sklad vždy vybaven požadovaným materiálem. Vzhledem k trvalé dostupnosti není nutné objednávat malé množství. To vám umožní plně se soustředit na váš projekt.



### Zabrání se přerušení montážních prací

S námi v AWH se můžete účinně vyhnout přerušení montážních prací. Vzhledem k nepřetržité dostupnosti materiálu není potřeba dělat nechtěné přestávky.







## Mobilní sklad materiálu pro velké projekty

Výměnný kontejner s **vnitřními rozměry přes 7 metrů** přináší zajímavý **potenciál úspory nákladů**.

Ve srovnání s běžným kontejnerem odpadají vysoké náklady na jeřáb a ve srovnání s kontejnerem na materiál je zde více než dvojnásobek prostoru pro váš materiál, což je ideální pro velké projekty.

### Vybavení:

- teleskopické opěrné nohy
- desky pro klíčové dírky
- protinázarová deska na přední stěně
- zásuvný přístupový žebřík s madlem
- kontejnerová dvířka
- napájení: 220 / 380 V
- vnitřní osvětlení

### Doplňková výbava:

- regály: 0,75 x 0,40 x 6,5 m, 5 polic vlevo a vpravo
- telefonní a faxové připojení



## Výměnný kontejner AWH



### Rozměry:

- Vnější délka: 7,45 m
- Vnitřní délka: 7,30 m
- Vnější šířka: 2,55 m
- Vnitřní šířka: 2,46 m - 2,49 m\*
- Vnější výška: 2,75 m
- Vnitřní výška: 2,47 m - 2,54 m\*
- Nakládací šířka pro kontejnerová dvířka: 2,44 - 2,47 m\*
- Nakládací šířka pro kontejnerová dvířka: 2,41 - 2,47 m\*
- Odkládací výška: 1,22 m / 1,32 m nebo 0,97 / 1,32 m\*

### Hmotnost:

- přípustná celková hmotnost: 16 000 - 18 000 kg\*
- Vlastní hmotnost: cca 2 850 kg\*
- Ložný objem: cca 45 cbm\*

### Lakování:

- Interiér / exteriér: bílá RAL 9002/9010

\* Rozměry nebo hmotnost se liší v závislosti na výrobci / výbavě výměnného kontejneru



## Mobilní sklad materiálu pro malé až středně velké projekty

### Vybavení:

- Regálový systém (výškově nastavitelný)
- Napájení: 220 / 380 V
- Vnější přípojka hlavního napájení 32A
- Vnitřní osvětlení
- Dřevěná podlaha
- Kapsy na vidlice vysokozdvížného vozíku
- Rohy kontejneru
- volitelně k dispozici: Vnitřní a venkovní kladky Přívěs

### Doplňková výbava:

- Regály: 2,97 m x 0,72 m x 2,35 m, 5 polic vlevo a vpravo, Prostor pro přepravky: 2,75 m x 0,6 m
- LED osvětlení
- Zásuvky uvnitř: 3 x 230 V 1 x 16 A
- Nastavitelný stůl 1,05 m x 0,46 m
- volitelně k dispozici: dvoustupňový žebřík (v případě použití kontejneru s kladkami)



### Rozměry:

- Vnější délka: 2,99 m
- Vnitřní délka: 2,83 m
- Vnější šířka: 2,44 m
- Vnitřní šířka: 2,34 m
- Vnější výška: 2,59 m
- Vnitřní výška: 2,38 m

### Hmotnost:

- Vlastní hmotnost: cca 1400 kg
- Užitečná nosnost: cca 1250 kg
- přípustná celková hmotnost (kontejner a přívěs): 3500 kg
- Hmotnost přívěsu (prázdného): 860 kg

## Kontejner na materiál AWH



Ve srovnání s výměnným kontejnerem je kontejner na materiál pouze **necelé 3 metry dlouhý** a díky kompaktním rozměrům a volitelným vnitřním/venkovním kladkám jej lze používat flexibilněji.

– ideální pro malé až středně velké projekty nebo příležitostné vyskladňování materiálu po delší dobu.

**Kontejner se pohybuje podle postupu prací na staveništi, čímž se zkracuje doba přepravy pro montéry.**

### Lakování:

Exteriér: modrá RAL 5010





## Chytrá manipulace s položkami z výměnného kontejneru a kontejneru na materiál



Objevte výhody naší online skenovací služby!

Pomocí této praktické funkce můžete svůj **nákupní košík v internetovém obchodě rychle a snadno naplnit** pouhým naskenováním čárového kódu položky AWH – přímo na staveništi z výměnného kontejneru nebo kontejneru na materiál. To urychlí proces objednávání, zabrání chybným objednávkám a ušetří vám hledání zboží v obchodě.

Skenování zboží vyskladněného z konsignačních skladů, jako jsou výměnný kontejner nebo kontejner na materiál, navíc umožňuje **automatickou rezervaci vyskladnění** na základě dané objednávky. Toto rychlé a snadné skenování zajišťuje hladký provoz na staveništi bez prodlev a dalšího nasazení lidských zdrojů.



## Konsignační sklad

## Digitální skenování

### Konsignační sklad a online skenování – inteligentní kombinace

Zažijte komfort a efektivitu funkce online skenování a optimalizujte zpracování objednávek na staveništi.

#### Úspora času

Položky není nutné v obchodě vyhledávat jednotlivě, protože je můžete jednoduše přidat do nákupního košíku naskenováním.

#### Efektivní zpracování objednávek

S funkcí „Objednat skenováním“ urychlíte proces objednávání a ušetříte drahocenný čas.

#### Rychlá objednávka

Jednoduchým naskenováním čárového kódu položky AWH můžete svůj nákupní košík v online obchodě naplnit rychle a bez námahy.

#### Automatická rezervace vyskladnění

Při skenování zboží vyskladněného z konsignačních skladů je vyskladnění automaticky zaevidováno, což znamená, že stav skladových zásob je vždy aktuální.

#### Zamezení chybným objednávkám

Skenování čárových kódů zajišťuje přesnou identifikaci položek, což zabraňuje chybným objednávkám.





## Možnosti pro větší flexibilitu na staveništi

### Trubky v komerčních délkách 2 m

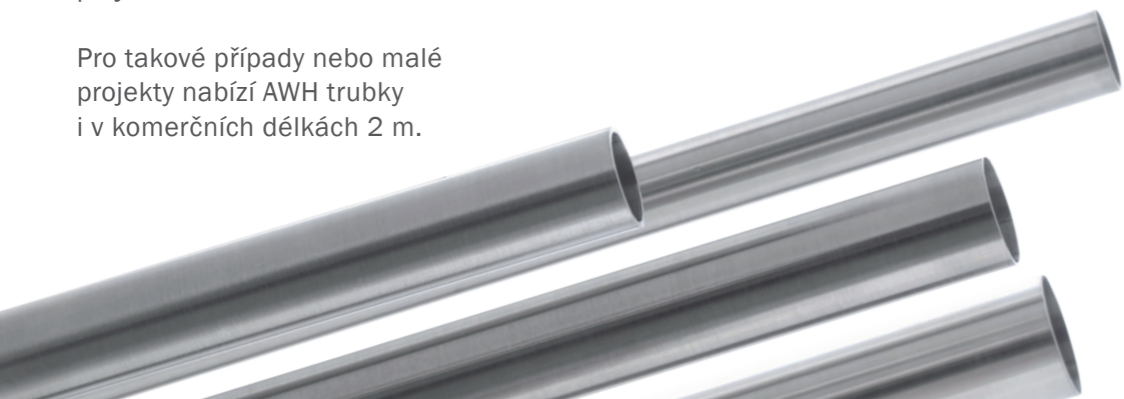
Došlo během stavební fáze ke změnám a trubky ve standardních délkách 6 m jsou předimenzované nebo nepraktické pro dokončení projektu?

Pro takové případy nebo malé projekty nabízí AWH trubky i v komerčních délkách 2 m.

### Zákaznický specifická balení

Pokud má zákazník konkrétní specifikace týkající se balení, jsme schopni reagovat na individuální požadavky.

Manipulaci na staveništi často usnadňuje nový balicí systém, který vám v případě potřeby rádi zrealizujeme.



„Udržitelná doprava a balení produktů je jedním z našich příspěvků přírodě a životnímu prostředí“

## Logistika balení



### Varianty balení, trubka V1

- Dřevěná konstrukce
- kompletně potažená fólií
- čelní strany uzavřené



### Varianty balení, trubka V3

- Dřevěná konstrukce
- kompletně potažená fólií
- Použití pro námořní přepravu
- Tepelné zpracování ISPM
- Délka 3,10 m



### Varianty balení, trubka V2

- Dřevěná krabice
- kompletně potažená fólií
- Použití pro námořní přepravu
- Tepelné zpracování ISPM



### Varianty balení, trubka V4

- Dřevěné saně pro nakládání kontejnerů
- zajištěno fólií a napínacími popruhy
- Použití pro nosný materiál
- Tepelné zpracování ISPM



Volitelně k dispozici: zakryté trubky





## AWH potrubní logistika se systémem

Vzhledem k jejich délce a hmotnosti je nakládání trubek do námořních kontejnerů, jak známo, rozsáhlým a časově náročným úkolem, který vyžaduje mnoho logistiky.

AWH již dlouho používá praktické „saně“ pro nakládání trubek. Tímto způsobem lze dlouhé trubky naložit najednou v celkovém balení až osmi tun.

Saně o rozměrech 2,30 x 5,90 m jsou pomocí vysokozdvížného vozíku přistaveny na místo před kontejnerem, drženy druhým vysokozdvížným vozíkem a poté zasunuty do kontejneru.

Po finálním zajištění nákladu je nákladní vůz připraven k odjezdu.

Proces nakládky trvá maximálně 5 minut.



## Nakládání kontejneru



### Systém nakládání pomocí saní – optimalizovaný, rychlý a bezpečný

#### Optimální hustota balení

Koncepce balení dílů na nakládacích saních zajišťuje vysokou hustotu balení a optimální využití prostoru v nákladovém prostoru kontejneru.

#### Úspora času

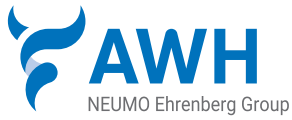
Inteligentní nakládací systém pomocí dvou vysokozdvížných vozíků funguje rychle a ručně s dobře seštrhaným logistickým týmem. Ve srovnání s nakládáním více jednotlivých balení lze ušetřit spoustu času.

#### Bezpečnost

Systém nakládání pomocí saní také představuje přidanou hodnotu z hlediska bezpečnosti, protože náklad je uložen kompaktněji jako celý balík v ložném prostoru namísto v mnoha jednotlivých trubkových jednotkách.







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 (Německo)

