

Lehký systém Cantilever

Visit www.dexion.hu/cs-CZ/Produkty/Skladovani-dlouhych-material/Lehky-system-Cantilever/ for the latest information.

Díky lehkému systému regálů Cantilever od společnosti Dexion uskladněte dlouhé stavební dřevo, roury, lišty nebo jiné zboží a získáte k nim bezpečný a jednoduchý přístup.

Lehký systém Cantilever is a product in the category

Skladování dlouhých materiálů

Lehký systém Cantilever

Konzolové regály

Please visit www.dexion.hu to see our other products.

Popis

Skladování dlouhých materiálů > Lehký systém Cantilever

Bez ohledu na to, zda potřebujete bezpečně vertikálně skladovat dlouhé stavební dřevo, plastové trubky, lisované díly nebo jiné lehké a dlouhé zboží, perfektním řešením je konzolový regálový systém pro lehké zatížení.

Konzolový systém pro lehké zatížení, **kteřý je vyroben z odolné galvanizované oceli**, je nabízen s jednostranným vyhotovením regálů na osazení ke stěně nebo s oboustranným pro přístup z obou stran.

- Bez omezení týkajících se délky uskladněných produktů
- Zaručuje pořádek a bezpečné skladování dlouhého zboží
- Vhodný pro instalace do interiéru a exteriéru
- Délka ramene a vzdálenost mezi stojkami se dá upravit, a to v závislosti na hmotnosti zatížení
- Úplně modulární, přidejte dodatečné sekce, když je potřebujete
- Správa kvality v souladu s normou EN ISO 9001:2000 implementovanou a certifikovanou organizací TÜV RHEINLAND

Běžné použití:

- Obchod pro kutily
- Výroba
- Instalatérský a potrubní průmysl
- Pracovní dílny

Ideální na uskladnění lehkého a dlouhého zboží

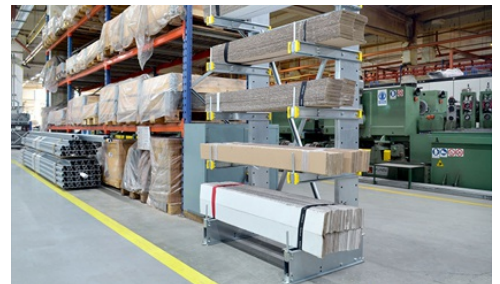
Podrobné informace o produktu najdete na kartě Podrobnosti.

Flexibilní umístění ramen

Stojky obsahují vyražené otvory v odstupech po 100 mm, aby zajistily vynikající flexibilitu v polohování ramen. Ramena jsou vyrobena z 2 mm oceli a představují šrouby utahovaný systém. Profil ramene je optimalizován pro bezpečné a zajištěné skladování zboží.

Reference

Uskladnění dlouhých předmětů



Noha

Noha je vyrobena z 2 mm oceli a je uchycena šrouby ke stojce.

System je vyroben z odolné galvanizované oceli a je vhodný pro instalaci v exteriérech.

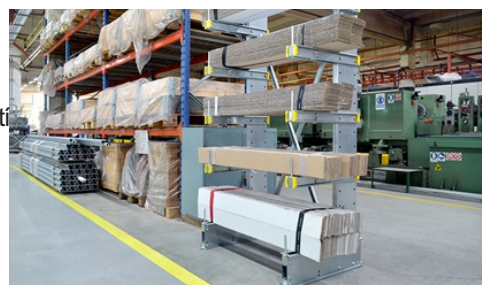
- Výška systému: 2000 mm a 2500 mm
- Délka ramen: 300/400/500/700 mm
- Max. zatížení / Rameno: 163-400 kg, v závislosti na rozložení
- Max. zatížení / Sloupec: 1300-4500 kg, v závislosti na rozložení
- Vzdálenost mezi stojkami: 1000/1250/1500/1750/2000 mm

Maximálně 8 úrovní ramen na stranu.

Výhody

Lehký systém Cantilever od společnosti Dexion nabízí následující jedinečné výhody:

- Je to ideální systém pro uskladnění dlouhých produktů s omezenou hmotností
- Zaručuje uspořádané a bezpečné uskladnění velkých předmětů
- Nabízí maximalizaci horizontálního prostoru
- Hodí se pro montáž uvnitř i venku
- Žádné omezení týkající se délky uskladněných výrobků
- Délku ramene a vzdálenost mezi profily můžete nastavit v závislosti na hmotnosti nákladu
- Obsahuje lehký dizajn, který je vhodný pro zboží s nízkou hmotností
- Použití nejnovějšího softwaru zaručuje efektivnost dizajnu
- Řízení kvality v souladu s normou EN ISO 9001:2000, kterou implementovala a certifikovala společnost TÜV RHEINLAND.



Podrobnosti

Skladování dlouhých materiálů > Lehký systém Cantilever



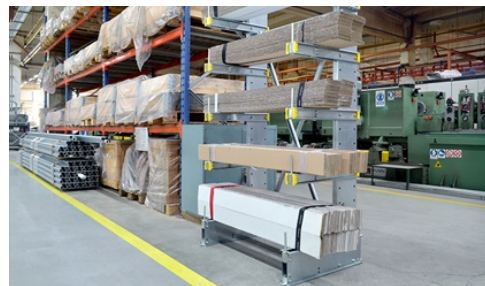
Podpěry obsahují otvory vyražené s odstupem 100 mm z důvodu poskytnutí skvělé flexibility při umístění ramen. Ramena se vyrábějí z 2 mm oceli. Profil ramene je optimalizovaný pro bezpečné a spolehlivé uskladnění zboží.

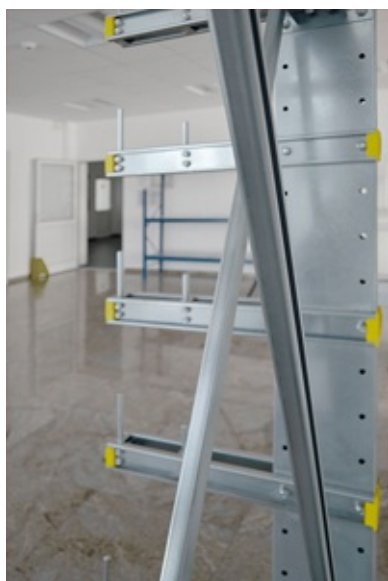


Demontovatelné zarážky na konci každého ramene na ukotvení trubek.



Patka se vyrábí z 3 mm oceli a k podpěře je přišroubovaná.





Vytužení jsou navržena pro maximální pružnost.

Příslušenství pro konzoly



Odnímatelné zastavovače

Odnímatelný koncový zastavovač představuje nejpoužívanější řešení pro předcházení přetáčení položek směrem dopředu. Tato položka se dá osadit i dodatečně.