

# Konzolové regály

Visit [www.dexion.cz/Produkty/Skladovani-dlouhych-material/Konzolove-regaly/](http://www.dexion.cz/Produkty/Skladovani-dlouhych-material/Konzolove-regaly/) for the latest information.

**Regály Cantilever, Pidgeon-hole, Timber locker, A-regály a regály pro kovové plechy/tabule jsou speciálně navrženy za účelem skladování zboží a položek různých délek.**

Jsou ideální pro bezpečné a organizované skladování dlouhých a těžkých břemen. Rovněž jsou ideálními systémy pro uskladnění ocelových tyčí, trubek, trubice, nábytku a balení řeziva. Některé z nich jsou také vhodné pro uskladnění desek, kovových tabulí nebo velkých a hodnotných položek jako jsou například přepravky, krabice, nebo dokonce bílá technika. Nejlepší řešení poskytují jasnou dispozici s jednoduchým přístupem, využívají minimum prostoru za minimální náklady.

Konzolové regály is a product in the category

Skladovanie dlhých materiálov

Lehký systém Cantilever

Konzolové regály

Please visit [www.dexion.cz](http://www.dexion.cz) to see our other products.

## Popis

Skladování dlouhých materiálů > Konzolové regály

**Variabilita našeho systému Cantilever z něj dělá ideální volbu pro všechny typy pracovního prostředí: od ruční/řemeslné výroby až po velkovýrobu a od obchodů s domácími potřebami až po distributory maloobchodních sítí.**

Regálový systém Cantilever nemá přední stojky, které by stály v cestě vkládání a vybírání zboží. Všechny úrovně jsou k dispozici pro vysokozdvizný vozík.

Systém Cantilever je ideální pro uskladnění složitých a dlouhých položek jako např. ocelové tyče, trubky, trubice, balíky řeziva, nábytku nebo dokonce bílé techniky. Produkty jsou skladovány horizontálně na ramenech a manipuluje se s nimi buď manuálně nebo s použitím vysokozdvizných vozíků, nebo jeřábů.

Systém Cantilever je k dispozici v jednostranné nebo oboustranné konfiguraci. Oboustranný regál poskytuje maximum skladové kapacity na jednom centrálním sloupu, zatímco jednostranný regál je navržen tak, aby přiléhal ke stěně.

Jelikož se jedná o modulární koncepci, je možné na základě měnicích se skladových požadavků přidat dodatečná ramena, stojky, nebo

## Reference

K-Rauta, Finsko  
Rexel, Německo  
Volkswagen, Švédsko  
Delta Engineering, Rumunsko  
Mairon, Rumunsko  
Emerson, Rumunsko  
Promod, Rumunsko  
Taparo, Rumunsko



vzpruny.

Všechny aspekty návrhu tohoto produktu byly uskutečněny v souladu s doporučeními FEM 10.2.09 a EN 1993-1-1:2005, Návrh ocelových konstrukcí.



## Výrobky

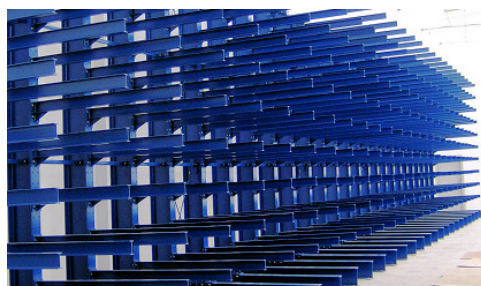
Tento systém konzolových regálů využívá bloky a základny společně s horizontálními rameny, na jejichž koncích jsou zarážky. Vytvářejí úplnou sestavu, kterou je možné umístit v různých rozestupech pomocí horizontálních rozpěr a diagonálních vyztužovacích souprav, aby se tak vytvořila úplná konstrukce.

Konzolové regály je možno namontovat i na mobilní vozíky MOVO pro těžký provoz. Další informace o mobilním systému najdete na naší stránce [Mobilní paletové regály](#).



## Výhody:

- Je to ideální systém pro uskladnění dlouhých výrobků
- Bezpečné a uspořádané uskladnění dlouhých nebo velkých výrobků
- Maximální využití horizontálního prostoru
- Dobré pro vnitřní a vnější použití
- Délku police a vzdálenost mezi profily můžete nastavit v závislosti na zatížení
- Každý systém je navržen a vyroben přesně podle potřeb klienta
- Pilíře, nožičky a ramena jsou vyrobeny z euro profilů IPE
- Efektivnost dizajnu zaručuje použití nejnovějších softwarových technologií
- Konzolový systém je navržen a vyroben podle aktuálních evropských standardů, které stanovila organizace FEM
- Řízení kvality je v souladu s normou EN ISO 9001:2000, kterou implementovala a certifikovala společnost Tuv Rhineland.



Pokud chcete získat více informací, obraťte se na vašeho místního odborníka.

## Technické údaje

Výšky: od 3 m do 9 m

Délka ramene: od 0,6 m do 1,5 m

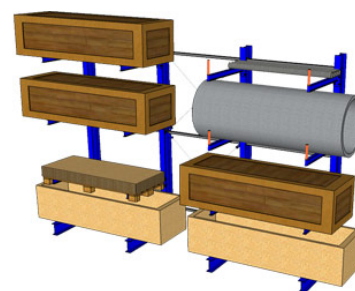
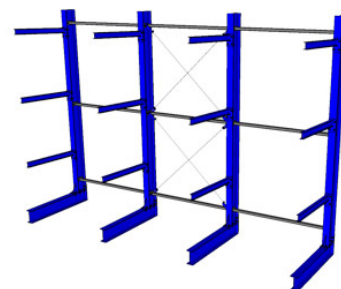
Maximální kapacita: do 5 350 kg/rameno (v závislosti na konfiguraci polí)

Bloky můžete umístit do vzdálenosti maximálně 2 metry.

Bloky a ramena jsou natřeny modrou barvou RAL 5010

K dispozici je i pozinkovaná verze, kterou doporučujeme pro vnější instalace.

Skladování dlouhých materiálů › Konzolové regály



# Příslušenství pro konzoly

---



## Pevné zastavovače

Navážené koncové desky se používají jako řešení pro náročné použití za účelem zastavení uskladněných položek před vypadnutím z regálu.



## Odnímatelné zastavovače

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



## Mobilní základny

Konzolové regály se dají také instalovat na mobilní vozíky pro náročné použití MOVO.



## Ramena pro uskladnění svitků

Konzolový regál se dá nakonfigurovat tak, aby bezpečně a efektivně uskladnil kovové svitky nebo cívy.



## Ocelové mřížky

Na ramena konzoly se dá umístit ocelová mřížka, aby se zabránilo vypadnutí malých produktů meziramena.



## Střešní konstrukce

Přidání střešního systému chrání konzolu a pod ní uskladněné zboží před přírodními živly.