



## Zajišťujeme řešení pro potravinářský a nápojový průmysl

Výzvy, se kterými se setkává potravinářský a nápojový průmysl, vyžadují, aby byl maximalizován dostupný prostor, spravování různých teplot skladování a reakci na vysokou obrátkovost zboží, zatímco musí být udržována úroveň hygieny a sledovatelnost produktů.

Mezi některé z klíčových problémů, se kterými se naši zákazníci setkávají, patří:

- Potraviny s vysokou obrátkovostí a podléhající zkáze vyžadují různé metody skladování
- Zboží skladované při okolní teplotě, v chladicím prostoru a ve zmrazovacím prostoru je třeba uskladnit pod jednou střechou
- Skladování sezónního zboží s různými životnostmi skladování
- Provozování chladicí oblasti může být nákladné
- Udržování optimální životnosti skladování zboží
- Skladování objemných položek s různými hmotnostmi
- Sledovatelnost produktů je kritická
- Přísná hygienická nařízení



[Download brochure](#)

Podívejte se na naše video níže, abyste zjistili, jak jsme vyřešili tyto problémy pro některé z našich zákazníků:



Volejte nám dnes:



Napište nám:



Zaregistrujte se k odběru:

## Skladování paletizovaných potravin a nápojů na nastavitelných policích



**Dokonce i v nejmodernějším skladu pro potraviny a nápoje představuje standardní paletový regál nejběžnější formu skladování palet. Univerzálnost tohoto paletového regálového systému znamená, že se dá složit v konfiguraci samostatné nebo dvojité hloubky, aby vyhovoval vašim specifickým skladovacím potřebám.**

Potraviny a nápoje jsou všeobecně nějakým způsobem baleny tak, že se dají následně jednoduše skladovat na paletách. V závislosti na rozvržení vašeho skladu může celá řada šířek uliček maximalizovat váš dostupný prostor. Skladování na regálech všeobecně nepodléhá žádným omezením týkajícím se rozvržení a poskytuje nepřetržitý přístup k vašemu zboží.

**Další informace o paletovém skladování na regálech si přečtete [zde](#)**

- Nastavitelný systém
- Výška až do 30 m
- Variabilní hloubky a šířky
- Vhodný na uskladnění všech druhů potravin a nápojů
- 50 mm nastavení výšky nosníku
- Provozní teplota od -30 °C do +40 °C
- Galvanizovaná povrchová úprava, která zabraňuje rezivění, a to dokonce i při nízkých teplotách

## Skladování paletizovaných potravin a nápojů na nastavitelných policích

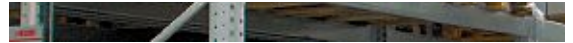
**Sklady s uskladněním v mrazírnách jsou životně důležité pro potravinářský průmysl, a to pro skladování mražených potravinářských produktů a na uchování čerstvosti položek podléhajících zkáze.**

- Ideální jsou řešení s vysokou hustotou, jako například mobilní paletové regály, vjezdové regály nebo vozíky Shuttle
- Husté uskladnění omezuje množství prostoru potřebného na chlazení, čímž se sníží vaše provozní náklady
- Automatizovaná řešení snižují čas potřebný na vyzvednutí v chlazených oblastech
- Galvanizovaná povrchová úprava zabraňuje tvorbě rzi, a to i v případě, pokud máte problémy s kondenzací



✓ Naše produkty efektivně fungují i v náročných podmínkách při teplotách klesajících až na - 30 °C

✓ Příležitost na zmenšení půdorysu vaší oblasti na skladování potravin



Další informace o skladování mražených potravin si přečtete [zde](#).

## Zvyšte úložnou kapacitu potravin a nápojů s mobilním paletovým regálem



**Mobilní skladování palet na regálech může značně zvýšit skladovací kapacitu ve vašem skladu potravin a nápojů. Paletový stojan P90 se namontuje na mobilní základny, které se elektronicky pohybují, aby vytvořily přístupovou uličku pro vyzvednutí. Odstraněním nepotřebných uliček vám umožní uskladnit více zboží na menší rozloze.**

- ✓ Maximální využití podlahového prostoru
- ✓ Přístup k jednotlivým paletám potravin a nápojů
- ✓ Nabízí větší flexibilitu, vhodný pro celou řadu potravin a nápojů
- ✓ Ukládání s vysokou hustotou
- ✓ Dají se do něho uskladnit různé rozměry palet a hmotnosti
- ✓ Vyžaduje uličku jen pro jedno nákladní vozidlo
- ✓ Rozsah teplot od -30 °C do +40 °C

Prostředí se skladováním v chladu může být nákladné na provoz, takže je obvykle vyžadováno husté uskladnění. Skladování na mobilních paletových regálech představuje ideální odpověď na tuto výzvu a běžně se používá v potravinářském a nápojovém průmyslu.

**[Další informace o mobilních paletových regálech si přečtete zde](#)**

„Přechodem na používání mobilního paletového policového systému jsme získali více než 1000 nových míst pro palety v našem suchém potravinářském skladu.“, říká Timo Aho,



manažer skladu Linkosuo.

Níže si přečtete další informace o našich zákaznících.



Dosáhněte skladování FIFO, abyste uchovali čerstvé potraviny a nápoje na skladě



**Paletový tok a kartónový tok je ideální pro dosažení vyzvednutí FIFO. Pokud má zboží vyšší obrátkovost, která je běžná v potravinářském a nápojovém průmyslu, paletový nebo kartónový tok zaručuje, že šarže zboží budou vydány ve správném pořadí.**

Palety s potravinami a nápoji se uloží na skladovací dopravní pásy pod sklonem a gravitace přesune paletu dopředu přes otočné válečky. Rychlost palety kontroluje série brzdících válečků a zastaví ji zastavovací jednotka.

Tento typ skladování se často používá v nápojovém průmyslu a vyžaduje jen dvě uličky, jednu pro nakládání a druhou pro odvoz.

Přečtete si další informace o **paletovém toku** a **kartónovém toku** zde.

- Vyžaduje se až o 60 % méně podlahového prostoru než při běžném skladování v policích
- Automatická rotace zboží zaručuje lepší sledovatelnost šarží potravin a nápojů
- Metoda ukládání a odvozu FIFO vyžaduje jen dvě uličky
- Vysoce rychlý provoz pomáhá zládnout zboží rychle, aby se předcházelo zmatku
- Gravitace posouvá dodávané zboží na přední stranu pro vyzvednutí, není potřeba žádná automatizace

Šetřete čas a prostor ve svém skladu

**Vjezdový regál a vozíky Shuttle zajišťují ideální řešení pro hromadné skladování pro potravinářský a nápojový průmysl, protože odstraňují nepotřebné uličky pro vyzvednutí. Tím se zvyšuje množství drženého zboží na skladě na zmenšeném půdorysu a je to vhodné pro celou řadu teplot.**

Vjezdové regály jsou vhodné pro skladování velkého množství stejného typu potravin nebo nápojů a je ideální pro skladování sezónních produktů pomocí principu první dovnitř - poslední ven (FILO).

System Shuttle používá poloautomatizovanou platformu, která se pohybuje v rámci regálu za účelem vybírání a vkládání palet, díky čemuž je vhodný pro skladování potravin a nápojů a nabízí zvýšenou rychlost vyzvednutí.

- Nárůst skladovací kapacity
- Ideální pro hromadné skladování
- Vytvoříte dodatečný úložný prostor na menším půdorysu - šetří náklady v mraženém prostředí
- Shuttle nabízí zvýšenou rychlost vyzvedávání pro princip FILO a FIFO
- Vjezdový regál podporuje princip FILO
- Rozsah teplot od -30 °C do +40 °C

Přečtěte si další informace o [vjezdových regálech](#) a [Shuttle zde](#).



Volejte nám dnes:



Napište nám:



Zaregistrujte se k odběru:

Výběr našich zákazníků v rámci potravinářského a nápojového průmyslu:

#### See also

- [B. Volwater & Zonen B.V., Holandsko](#)
- [HahkaWay Ltd, Finsko](#)
- [Oy Hartwall, Finsko](#)

