



**Dinamikus rakodólapos tárolás**  
**Átfolyó rendszerű görgős állvány**  
**raklapokhoz**

**JUNGHEINRICH**

# A legjobb helykihasználás a FiFo-elvhez.

**Nagyobb hatékonyság ugyanazon árucikk nagy mennyiségű raktározásakor.**

Amennyiben palettázott árucikket a lehető leggyorsabban be- és kitarolni, dinamikus tárolási megoldásainkat ajánljuk. Átfolyó rendszerű görgős állványok használata ajánlott, ha a FiFo-elv szerint dolgozik és nagyszámú, azonos raklapot kell mozgatni. Itt a betárolt áruk görgőkön automatikusan haladnak előre a kivétel helyére. Ez az „áru az emberhez” módszer megtakarítja a felesleges útvonalakat és azzal az előnnyel jár, hogy az áru szavatossága nem jár le. Így az átfolyó rendszerű görgős állványok kiválóan alkalmasak a rövid lejáratú dátummal rendelkező gyorsan romló áruk szállításához. Szerkezet szempontjából az átfolyó rendszerű görgős állványok egymás mellett sorakozó állványokból állnak, amelyek csatornát képeznek. Az egyik oldalon betárolják az árut, a másikon kitarolják. Amint egy rakodólap kivételre kerül, a sorban következő rakodólapok maguktól haladnak előre az enyhén lejtős görgős pályán. Fékező görgők szabályozzák a sebességet, egy automatikus elválasztó berendezés gondoskodik arról, hogy a termékek ne halmozódjanak fel.



## Szakértelem az állványok területén 1958 óta

Raktárának tartópillerét az állványrendszerek biztosítják. Bármilyen ágazatra és igényre megtaláljuk a megfelelő megoldást, melyek a legmagasabb minőségi feltételeknek is megfelelnek és az Ön követelményeivel együtt nőnek. A teljes rendszer szállítójaként támogatjuk Önt a tervezéstől egészen a szervizszolgáltatásokig.

## Ellenőrzött minőség. Garantáltan

Amennyiben már készen van állványrendszere, továbbra is biztosítjuk raktárában a folyamatos minőséget és biztonságot. Kérésére szakképzett ellenőreink DIN EN 15635 előírás szerint elvégzik Önnél az előírt éves állványfelülvizsgálatot. Amennyiben valamilyen hiányosságot találnak, ott a helyszínen megrendelheti náluk eredeti alkatrészeinket.



## Előnyök áttekintése

- Optimális térkihasználás a dinamikus tömbtárolásnak köszönhetően
- Nagyfokú hatékonyság: Az adagolás és kivétel különválasztása
- Az üzemen belüli szállítási útvonalak lerövidülése
- Időmegtakarítás az áru automatikus továbbításának köszönhetően
- A szavatossági idő és a gyártási sorozatok felügyelete

# Jungheinrich állványrendszer az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



## Rugalmasság

Egyedi állvány az Ön igényeire szabottan.

Az utántölthető görgős állvány különböző tömegű árucikkek, valamint raklapméretek tárolására alkalmas, és számos anyagmozgató géppel kiszolgálható. Utólagos bővítés könnyen megvalósítható, így raktára mindig készen áll a növekvő kihívásokra.

### Rendszerelv

- Különböző raktármodulok biztosítják az alkalmazkodást minden körülményhez.
- Standard építőelemek moduláris elvvel.
- Más Jungheinrich állványokkal kombinálható.

### Egyedi ágazati megoldások

- Szakértői tanácsadás megalapozott iparági tapasztalattal.
- Testre szabott megoldások különböző iparágak számára, pl. élelmiszeripar, nagykereskedelem, gyártás és további iparágak.



## Hatékonyság

Minden az optimális anyagáramlás érdekében.

Az állványrendszer igény szerinti felméréssel optimalizálható a teljes anyagáramlás hatékonysága. Egy 4%-os lejtés biztosítja, hogy a betárolt áru energiafogyasztás nélkül a kivételi helyre gördüljön.

### Nagyfokú helykihasználás

- Kompakt, helytakarékos raktárrendszer, mivel kevesebb folyosó szükséges.
- Az alapterület akár 50%-os megtakarítása.

### Hatékony munkavégzés

- Gyorsabb kommissiózás a rövidebb utaknak köszönhetően.
- Az egyfolyosós kommissiózás minimalizálja a hibákat.
- „Áru az emberhez elv” a gyorsabb folyamatok érdekében.
- Rövidebb szállítási utak.
- Állandó anyagellátás a gyártási folyamathoz.



## Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Felülvizsgálati szolgáltatásunk és a megfelelő állvány kiegészítők biztosítják, hogy a dolgozók, a gépek és az állványok is biztonságosak legyenek – minden helyzetben. Így a folyamatok zavartalanul működnek és az eszközök is biztonságban vannak.

### Kiváló minőségű Jungheinrich raktári állványok

- A gyártás során végzett független tesztvizsgálatok állandó minőséget garantálnak bárhol a világon.
- RAL minőségi pecsét: a minőség és a biztonság rendszeres felülvizsgálata egy független intézet szigorú irányelvei szerint.

### Biztonsági kiegészítők

- A sebességszabályozó megakadályozza a raklap ellenőrizetlen mozgását.
- Az első raklap biztonságos kivétele a biztonsági elválasztónak köszönhetően.
- A behelyezés szabályzó garantálja a raklap optimális helyzetét a csatornában.

### Nagyfokú folyamatbiztonság

- Minimális karbantartási ráfordítás a gravitációs használatnak köszönhetően.
- Hibamentes rendszer.
- A be- és kitarolás különválasztása kisebb forgalmat eredményez; a balesetek így elkerülhetők.

## Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Rakodólapok statikus tárolása	Soros állvány Soros állvány széles folyosóban Soros állván szűk folyosóban Bejárható / átjárható állványrendszer Automata rakodólapos raktár
Rakodólapok dinamikus tárolása	Átfolyó rendszerű görgős állvány raklapokhoz Pushback rendszerű görgős állvány Szatellit kocsis kompakt raktár Gördíthető raklapállvány
Statikus darabáru tárolás	Kézi kiszolgálású állványrendszer Kézi kiszolgálású magasállványrendszer Kézi kiszolgálású többszintes rendszer Automatikus darabáru-tároló rendszer
Dinamikus darabáru tárolás	Liftregal Páternoszter raktározási rendszer Gördíthető kézi kiszolgálású állvány Utántölthető görgős állvány darabáru tárolására
Szálanyagok tárolása	Karos állvány
Galéria	Acélszerkezetes galériás tároló

Jungheinrich Hungária Kft.  
2051 Biatorbágy  
Vendel Park, Tormásrét u. 14  
Telefon: +36 23/531 500  
Telefax: +36 23/531 501

info@jungheinrich.hu  
www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak  
Norderstedtben, Moosburgban, ISO 9001  
Landsbergben és az alkatrészellátó-  
központ Kaltenkirchenben. ISO 14001

**JUNGHEINRICH**