



# Dinamikus darabáru-tárolás

## Liftregal

**JUNGHEINRICH**

# Az ideális megoldás

## Ideális megoldás a tömörített tároláshoz.

### Maximális kommissiózási teljesítmény kis helyen.

A liftrendszerű tároló nagyobb raktárterületet biztosít alacsonyabb számú rakodóhely esetén, akár a termelésben, akár a raktárban. Ideális megoldás a gyakran váltakozó árucikkek rugalmas kezelésére és a hatékonyság megőrzésére. A zárt rendszer mindkét oldalon függőlegesen betárolt tálcákból, kitaroló és vezérlő rendszerből áll, amelyek az árut az ergonomikusan kialakított kezelőnyíláshoz szállítják. A tálca kommissiózásával párhuzamosan a kitaroló rendszer a háttérben már a következőt készíti elő, így csökkentve az idővesztést. Nagy sebesség, minimális várakozási idő és a tökéletesített tálcakezelés garantálja a legjobb kommissiózási teljesítményt. A Jungheinrich Logistics Interface interfészopció keresztül, amely csatlakozást biztosít a raktárirányítási szoftverhez, a liftrendszerű tároló könnyen összeköthető a már meglévő rendszerrel.



### 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

- Jelentős raktárfelület-megtakarítás a tárolóban a helyiség magasságának kiaknázásával (akár 30 méterig)
- Hatékonyabb kommissiózás az útvonalak lerövidítésével
- A rugalmas bővíthetőség garantálja a jövőbeli befektetési biztonságot
- A Pick-to-Light rendszerek minimálisra csökkentik a hibázási lehetőséget
- Egyszerű csatlakozás különböző raktárirányítási rendszerekhez

# Jungheinrich állványrendszer az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



## Rugalmasság

Egyedi állvány az Ön igényeire szabottan.

A Jungheinrich Liftregal a moduláris elv szerint állítják és szerelik össze. A moduláris szerkezetnek köszönhetően a berendezés magasságát gyorsan és költséghatékonyan a megváltozott üzemeltetési hely vagy körülményekhez lehet igazítani.

### Moduláris szerkezet

- Akár 6 kezelőnyílás az első és hátsó oldalon.
- A tálcák minimális távolsága 25 mm.
- Utólagos ráépítés bármikor lehetséges 100-mm-es lépésekben.
- Utólag további tálcákkal bővíthető.

### Egyszerű átprogramozás

- Kis sebesség törékeny áruk esetén.
- Gyakran szükséges cikkek tárolása az „Arany Zóna” közelében.
- A tálcák hozzáférési jogainak meghatározása.
- A különböző teherbírással rendelkező tálcák egyszerű tárolása.



## Hatékonyság

Minden az optimális anyagáramlás érdekében.

A klasszikus polcos állványokkal szemben a Liftregal több termék tárolását teszi lehetővé a lehető legkisebb alapterületen. Az áru automatikusan kerül a dolgozóhoz, így az idő- és energiaigényes útvonalak megtakaríthatók. Az így felszabadult raktárterület máshogy hasznosítható.

### Kis helyigény

- A tálcák közel fokozatmentes tárolása jelentősen csökkenti a tárolási felületet.
- A helykihasználás rendszeres optimalizálásának lehetősége a raktártömörítési funkcióval.

### Egyszerű integráció

- Egyszerű integráció a meglévő raktári folyamatokba.
- Közvetlen összekapcsolás a raktárirányítási rendszerekkel (WMS), például Jungheinrich WMS vagy SAP EWM.
- Integráció a díjnyertes Jungheinrich Logistics Interface interfészszoftveren vagy az LRK Connect SAP EWM kiegészítő modulon keresztül.
- Készletgazdálkodás a WMS-ben lehetséges.

### Pick-by-light rendszerek (opcionális)

- A lézervény mutatja a kezelőnek a kivételre szánt cikkeket.
- A kezelőnyílás alatti TIC mátrix segíti az áru gyors és pontos kivételét.



## Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Állvány-felülvizsgálati szolgáltatásunk és a megfelelő állványkiegészítők 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.

### Nagyfokú folyamatbiztonság

- Ellenőrzött hozzáférés az egyes tálcákhoz.

### Biztonsági berendezések

- Emelhető ajtók és fényfüggönyök a maximális biztonság, illetve a kezelőszemélyzet és a tárolt áruk magas szintű védelme érdekében.

## Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Megnevezés	LRK 205/500	LRK 700	LRK 1000
Gerätehöhe min/max	2250 - 30050 mm	2550 - 20050 mm	2250 - 20050 mm
Gerätebreite min/max	1580 - 4380 mm	1580 - 4380 mm	1580 - 4380 mm
Gerätetiefe min/max	2312 - 4292 mm	2362 - 4343 mm	2362 - 4343 mm
Beladung (max.)	70 t	70 t	70 t
Tablarbreite min/max	1250 - 4050 mm	1250 - 4050 mm	1250 - 4050 mm
Tablartiefe min/max	610 - 1270 mm	610 - 1270 mm	610 - 1778 mm
Warenhöhe (max.)	730 mm	730 mm	730 mm
Tablarbeladung (max.)		725 kg	
Lagerplatzraster	25 mm	50 mm	50 mm
Tablarabstand (min.)	75 mm	100 mm	150 mm
Geschwindigkeit Lift (max.)	2 m/s	1,2 m/s	0,75 m/s
Geschwindigkeit Extraktor (max.)	0,7 m/s	0,39 m/s	0,39 m/s
Lichte Breite Träger min/ max			
Lichte Tiefe Träger min/ max			
Lichte Höhe Träger min/ max			
Trägerbeladung (max.)			

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**