



**Dynamisk pallelager**  
**Gennemløbsreol palle**

**JUNGHEINRICH**

# Optimal pladsudnyttelse til FiFo-metoden.

**Større effektivitet ved store mængder af identiske paller.**

Hvis palleterede varer skal ind- og udstables så hurtigt som muligt, har du brug for vores dynamiske løsninger. Gennemløbsreoler kan anbefales, hvis du arbejder efter FiFo-metoden og skal flytte mange identiske paller. Her rykker de lagrede varer automatisk frem til udtagningsstedet på ruller. Denne vare-til-menneske-metode sparer unødige arbejdsveje og har den fordel, at varer ikke bliver for gamle. Det gør gennemløbsreoler ideelle til transport af fordærlige varer med korte holdbarhedsdatoer. Gennemløbsreoler består af en række reolstiger placeret efter hinanden, så de danner en kanal. De fyldes i den ene side, og i den anden tages der ud. Når en palle tages ud, rykker den næste automatisk frem på de let skrånede rullebaner. Bremsruller kontrollerer tempoet, en automatisk skilleanordning sikrer, at produkterne ikke kommer i kø.



## Reolkompetence siden 1958

Reoler er ryggraden i dit lager. Vi udvikler skræddersyede løsninger til enhver branche og ethvert behov, og som opfylder de strengeste kvalitetskrav og vokser i takt med dine krav. Som systemudbyder er vi din partner fra planlægningen til eftersalgsservice.



## Gennemprøvet kvalitet. Garanteret

Selv når din reolløsning er implementeret, sikrer vi konstant kvalitet og sikkerhed på dit lager. Hvis det ønskes, udfører en af vores 120 certificerede inspektører den årlige kontrol, der er foreskrevet i henhold DIN EN 15635, hos dig. Hvis der findes mangler, leveres der samtidig originale reservedele.

## Alle fordele ved første øjekast

- Optimal rumudnyttelse takket være dynamisk bloklagring
- Højere effektivitet: Adskillelse af påfyldning og udtagning
- Transporten internt i virksomhed reduceres
- Der spares tid, fordi varen automatisk rykker frem
- Overvågning af holdbarhedsdatoer og produktionsserier

# Din Jungheinrich-reol giver maksimale fordele.



## Fleksibilitet

En reol, der er lige så individuel som din virksomhed.

Gennemløbsreolen egner sig til forskellige vægte og pallestørrelser, og den kan betjenes med en lang række trucks. Den kan udvides uden problemer, så dit lager altid er klart til voksende udfordringer.

### Systemprincip

- Forskellige lagermoduler til tilpasning efter alle forhold.
- Standardkomponenter i modulsystem.
- Kan kombineres med andre reoler fra Jungheinrich.

### Individuelle brancheløsninger

- Du bliver rådgivet af eksperter med omfattende brancheerfaring.
- Skræddersyede løsninger til forskellige brancher, f.eks. fødevarerbranchen, engroshandelen, produktionsvirksomheder og mange andre.



## Effektivitet

Alt til det optimale materialeflow.

Ved behovsorienteret dimensionering af et reolsystem optimeres hele materialeflowets effektivitet. En hældning på 4 % sikrer, at varerne transporteres fra påfyldnings- til udtagningsstedet uden energiforbrug.

### Effektiv udnyttelse af pladsen

- Kompakt, pladseffektivt lagersystem, da der kræves færre gange.
- Der spares op til 50 % grundareal.

### Effektivt arbejde

- Hurtigere plukning med kortere transport.
- Plukning i samme gang reducerer antallet af fejl.
- Vare-til-mand-princip giver hurtigere processer.
- Mindre transport.
- Konstant lager af materiale til produktionen.



## Sikkerhed

De bedste forudsætninger for sikkert arbejde.

Vores forebyggende services og det passende reoltilbehør sikrer, at mennesker, trucks og reoler er på den sikre side i enhver situation. På den måde forbliver dine processer hele tiden i bevægelse og dine produktionsmidler beskyttede.

### Jungheinrichs pallereoler i høj kvalitet

- Med vores egne prøvestande undervejs i produktionen sikrer vi konstant kvalitet overalt i verden.
- RAL-kvalitetsstempel: regelmæssig kontrol af kvalitet og sikkerhed i henhold til de strengeste retningslinjer udført af et uafhængigt institut.

### Sikkerhedstilbehør

- Hastighedsregulator forhindrer ukontrolleret pallekørsel.
- Sikker udtagning af den første palle takket være sikkerhedsseparator.
- Indførselsstyr sikrer, at pallen placeres optimalt i kanalen.

### Høj processikkerhed

- Minimalt servicebehov som følge af tyngdekraftsfunktion.
- Fejlfrit system.
- Adskillelse af ind- og udstabling giver mindre trafik. På den måde forebygges ulykker.

## Den rigtige model til dine applikationer:

Statisk pallelager	Enkeltpladsreol
	Flerpladsreol bredgang
	Flerpladsreol smalgang
	Dybdestablings-/gennemkørselsreol
	Automatisk pallelager
Dynamisk pallelager	Gennemløbsreol palle
	Push back-reol
	Shuttle-kompaktlager
	Mobil pallereol
Statisk småvarelager	Hyldereol
	Hyldehøjreol
	Plukkemezzanin
	Automatisk småvarelager
Dynamisk småvarelager	Liftreol
	Paternosterreol
	Mobil hyldereol
	Gennemløbsreol til småvarer
Opbevaring af langt gods	Grenreol
Platforme	Stålmezzanin

Jungheinrich Danmark A/S  
Øst: Park Allé 350 C, 1 sal, 2605 Brøndby  
Vest: Vrøndingvej 5, 8700 Horsens  
Telefon 8987 4800

kontakt@jungheinrich.dk  
www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg  
og Landsberg, samt vores  
reservedelscenter i Kaltenkirchen, er  
certificeret. ISO 9001  
ISO 14001

**JUNGHEINRICH**