

Pallereol P90

Visit www.constructor.no/Produkter/Pallehandtering/Pallereol-P90/ for the latest information.

Bygg et funksjonelt og rasjonelt lager med riktig type pallereoler

Pallehandtering forekommer i en mengde forskjellige metoder og system, avhengig av type gods som er lastet på pallene. Det kan være frossenvarer på fryselager, som lagres i mobile pallereoler - MOVO eller bulkgoods som f.eks. produkter med "Best før dato" som lagres etter FIFO-prinsippet (first in first out). Alle produkter som oppbevares på pall bør lagres etter den oppbevaringsmetoden som godset krever for optimal lagringsøkonomi.

Er ditt lager sikkert og iht krav om **lagersikkerhet**?

Pallereol P90 is a product in the category

Pallehandtering

Pallereol P90

- Mobile pallereoler-MOVO
- Mesalin Pallereoler
- Uttreksenheter
- Dypstablingsreoler
- Shuttle-system
- PushBackreoler
- Gjennomløpsreoler
- Smalgangslager
- Pallereol RACK83
- P90 Småvaregjennomløp
- Sikkerhetstilbehør
- Guide til valg av pallesystem

Please visit www.constructor.no to see our other products.

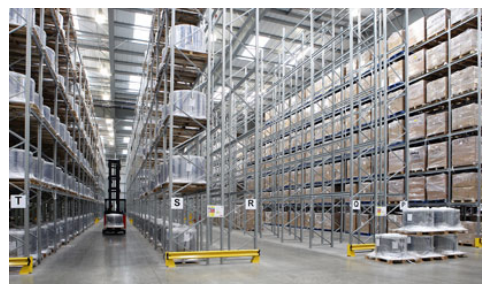
Beskrivelse

Konvensjonelle pallereoler gir ubegrenset tilgang til alle paller, og passer for all type lagring uten noe begrenset system for palleplasseringen.

Pallehandtering > Pallereol P90

Referanser

- Flisekompaniet
- Arcus Kjemi
- ASKO Vest
- Forsvarets logistikkorganisasjon
- Fresenius Kabi
- EnergiMidt, Danmark
- Biltema, Sverige





Selv i en topp moderne lagervirksomhet er pallereoler fortsatt den vanligste lagringsformen. Vår pallereol er svært fleksibel og kan benyttes i alle bransjer. Den kan monteres med enkel eller dobbel dybde.

P90 finnes i høyder opp til 30 m, med varierende dybde og bredde, og kan tilpasses det arealet som finnes tilgjengelig. Reolsystemet passer til alle typer lagringsmedier - europaller, engangspaller, spesialpaller og gitterpaller. Ingen plasseringsrestriksjoner gjelder for paller som oppbevares på denne måten. Pallene er alltid fritt tilgjengelige.

[Raskt budsjettoverslag for pallesystemer »](#)

Produkt info

Optimal tilpasning

P90 pallereoler kan benyttes uavhengig av om man benytter europaller, engangspaller, spesialpaller eller gitterpaller. P90 er enkel å tilpasse til formatet. Bredder, dybde og seksjonsstørrelse.

Høy stabilitet

Takket være den ytterst stabile konstruksjon og førsteklasses produksjonsmetoder, er høyder på opp til 30 m, med maks seksjonsbelastning på over 30 tonn, ikke noe problem for P90 pallereol. Alle P90-komponenter er permanent beskyttet mot ytre påvirkning for å garantere systemet høy levetid - fra rammen og ned til minste komponent.

Omfattende tilbehørsprogram

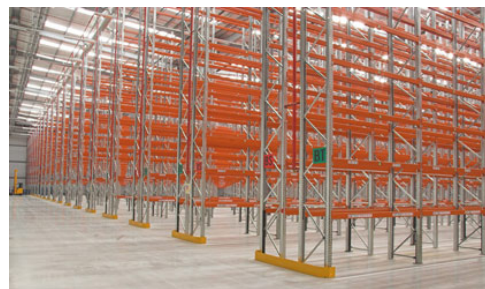
Med det riktige tilbehøret fra vårt omfattende produktsortiment, kan vi tilpasse enhver reol til ditt behov. I tillegg til forskjellige typer bærejern, stolper og diverse tilbehør, finnes også en mengde sikkerhetsdetaljer. Merkesystemer og forskjellige typer spesialtilbehør finnes også.

Fremtidsrettet

Hvis man i fremtiden skulle få behov for å lagre annen type gods, er dette ikke noe problem. Reolen er enkel å tilpasse. Takket være sin modulkonstruksjon, kan seksjonenes størrelse lett endres. Med vårt omfattende utvalg av tilbehør, kan reolsystemet lett tilpasses nye behov.

Fordeler

- Lett å tilpasse
- Høyde opp til 30 m
- Variable dybder og bredder
- Passer til alle palletyper
- Overholder FEM, KBM, DIN og INSTA-normene
- 50 mm høydejustering av bærejernsnivåene

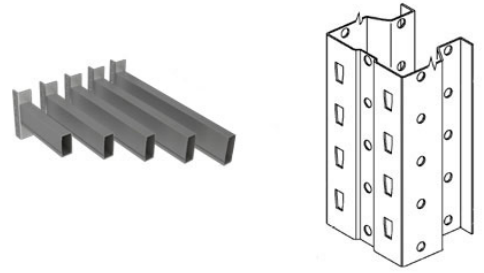


Spesifikasjoner

Pallereol P90 er utformet i henhold til standard pallemål for å sikre optimal anvendelse av tilgjengelig areal.

Standardmål:

Pallehåndtering > Pallereol P90



Dybde: 800, 1000, 1100, 1200 mm

Lengde: fra 1500 mm til 5000 mm

Høyde: fra 1500 mm til 30000 mm

Last:

Belastning pr nivå: opp til 5000 kg

Load per Bay: opp til 30000 kg

Overflatebehandling:

Stolper: pre-galvanisert

Bærejern: pre-galvanisert eller lakkert

Tilbehør: pre-galvanisert eller lakkert

Tilbehør



Påkjøringsbeskyttelse

Påkjøringsbeskyttelse for pallereol, lakkert i signalgul farge. Gulvmontert.



Gavlbeskytter

Absorberende gavlbeskytter / truckvern i metall med støtdempende fyll.



Sikkerhetsvern

PROTEX sikkerhetsvern kan benyttes som; beskyttelse mot kollisjon og påkjøring på kontorer, automater og conveyor-systemer og ruteseparator. [Les mer her](#) (pdf).



Nettingvegger-Sikkerhetsnett

Hindrer at gods faller ned og forårsaker personskader. Festes med konsoll og låsbeslag. Mer info finner du på [Nettingvegger](#).



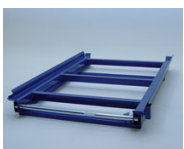
Hyller

Brukes til alle typer oppbevaring, og kan enkelt tilpasses etter godset.



Hylleavdeler

Hylleavdeler/skillevegg for pallereoler.



Uttreksenheter - reolmontert

Reolmontert modell med mulighet for tosidig uttrekk. Lastekapasitet 600 kg.



Stolpebeskytter, Protect-it™

Modell "klikk på", produsert av HDPE Termoplast. Høyde 100 mm. Gul/svart.



3-delt gavlbeskytter

3-delt gavelbeskytter i alle lengder. Boltes i gulv. Standard varianter med og uten støtdemping/fjæring.



Pallestoppere

Firkantrør, lengde 1290 mm. Signalgul. Festes med låseskive og skrue.

Fås i mange varianter. Skal hindre gjennomskyvning av paller.



Bjelkelås

Låser bæreelementet. En svært viktig sikkerhetsdetalj. Et absolutt sikkerhetskrav!



Nettinghyller

Sikrer løst gods og er påkrevd ved sprinklerinstallasjoner. Maskevidde, normalt 50x50 mm. Les mer under [Nettinghyller](#).



Skilt- og merkesystem

Etikettholdere, bokstaver og tall, selvklebende eller magnetisk for alle typer gavler, hyller og bæreelementer. Du finner mer info under [Merkesystem](#).



Uttreksenheter - med hjul

Gulvmodell med og uten støttehjul. Lastekapasitet 1000 kg.



Skilt

Belastningsskilt, Bruks- og montasjeanvisning



Fot for asfaltgulv

For vektfordeling ved bruk på asfaltgulv. Oppgi reoltype for å få riktig modell.



Kjøregangssikring

Kjøregangssikring som plasseres på bjelkene i gjennomkjørselsfag for å sikre mot evt. nedfall av gods.



Inndeler

Til vertikal oppbevaring av langgoods i pallereol.



Innlegg for oljefat

For oljefat eller annet sylindreformet gods, 50 og 200 l fat. Innermål 360 eller 548 mm. Maks last 1000, resp 1200 kg.



Stolpefot

Stolpefot og shims for: vanlig pallereol, smalgangslager, spesielle gulvdekke, asfalt mm.



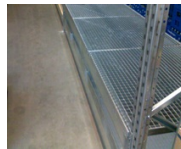
Halvpall-innlegg

Brukes til å skape en stabil og sikker hylle. Maks last 500 kg/halvpall.



Tværrbjelke

Bjelke som monteres mellom forreste og bakeste bærebjelke. Leveres til både kortsides- og langsideshåndtering.



Oppsamlingskar

Ved evt. lekk av farlig væske kan en galvaniseret oppsamlingsbakke plasseres på gulvet eller på nivået.



Oppheng til kabeltrommel

Oppheng til kabeltrommel i pallereol. Kan flyttes innover og utover.