



Jekketralle

AM 120 / 120p

Løftehøyde: 120 mm / Løftekapasitet: 2000 kg

JUNGHEINRICH

Korrosjonsbestandig jekketralle i rustfritt stål.

Perfekt for bruk i fuktige og aggressive omgivelser.

Våre motstandsdyktige og brukervennlige jekketraller i Inox-utførelse passer perfekt der det stilles høye krav til hygiene, eller der det er stor fare for korrosjon. Rustfritt stål er ekstremt syre- og korrosjonsbestandig. Det gjør jekketrallene i AM I-serien spesielt godt egnet for bruk i næringsmiddelindustrien og farmasøytisk og kjemisk industri. Vi har ned til minste detalj passet på at rengjøringen av jekketrallene kan utføres raskt og effektivt, og at de ikke har noen vanskelig tilgjengelige åpninger. I tillegg blir det utelukkende brukt næringsmiddelindustri tilpassede smøremidler. Selvsagt får du alle fordeler fra AM-serien i denne jekketrallen også. Det kompakte designet gjør jekketrallen i rustfritt stål svært enkel å manøvrere, samtidig som detaljer av typen glideskinne forenkler opptaket av paller. For rask og effektiv transport av gods i spesielt krevende omgivelser.



Velprøvd Jungheinrich-kvalitet

Jungheinrich har i årtier stått for maksimal pålitelighet, trucker av høy kvalitet og omfattende service du kan stole på. Fra den enkle jekketrallen til det helautomatiserte logistikksystemet – Jungheinrich leverer maksimal kvalitet.

Fordeler

- Korrosjons- og syrebestandig chassis
- Lukkede gaffeltupper beskytter mot sølesprut
- Rengjøringsvennlig konstruksjon
- Glideskinne gir enklere opptak av paller
- Smøremidler tilpasset næringsmiddelindustrien (klasse H1/H2)

Jekketralle fra Jungheinrich med store kundefordeler.



Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

Flytt varene raskt og effektivt med optimalisert hydraulikk, en lettstyrt betjeningsenhet og spesielt lettstyrte hjul med tette føringar.

Effektiv håndtering

- Betjeningsenheten er like enkel å håndtere om du er høyre- eller venstrehendt.
- Den spesielle senkeventilen senker lasten fintfølende og kontrollert.
- Europallen går klar av gulvet med bare tre pump.
- Med bare fem pump er maksimal løftehøyde nådd.
- Det optimaliserte hydraulikksystemet reduserer nødvendig pumpekraft.
- Nødvendig trekkraft reduseres med tette føringar på hjul.



Sikkerhet

Beste forutsetning for et trygt arbeidsmiljø.

Inox-modellene i vår AM-serie gir maksimal sikkerhet og hygiene med syre- og korrosjonsbestandig stål og galvaniserte overflater.

God korrosjonsbeskyttelse

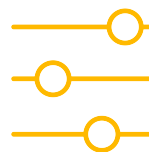
- Syrebestandig chassis i rustfritt stål
- Beskyttelse mot fuktighet gjennom flammesikker (galvanisert) overflate.

Sikker og hendig

- Jekketrallens chassislengde på 340 mm gir maksimal manøvrerbarhet, selv der det er trangt.
- Enkel inn- og utkjøring i pallene med glideskinne på gaffeltuppene.
- Tydelige markeringer viser ved opptak av paller i lengderetning hvor pallen skal plasseres for at den skal stå støtt.

Maksimal stabilitet og lang levetid

- Stabile gafler og slank design.
- Sveiset hendelfeste.
- Beskyttede innkjøringsruller.
- Herdet stål.



Fleksibilitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Også hjulene kan leveres i henhold til kravene for ditt bruksområde: Nylon for lang levetid, eller polyuretan for komfort og stillegående drift.

Hygiene ned til minste detalj

- Lukkede gaffeltupper hindrer at smuss spruter opp på lasten via lastrullene.
- Fritt tilgjengelige eller fullstendig lukkede hulrom gir grunnlag for effektiv rengjøring, uten grobunn for bakterier.
- Smørenipler gjør vedlikeholdet enkelt.
- Fett tilpasset næringsmiddelindustrien (klasse H1 og H2).

Tilpasset utstyr

- Polyuretanhjul for komfortabel og stillegående drift.
- Robuste og kjemisk bestandige nylonhjul.
- Gaffelruller i enkel eller tandemutførelse.

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)
AM I20p, 680x1220, V-BV	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20p, 680x1220, N-BN	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20p, 680x1220, V-V-GV	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20p, 680x1220, N-GN	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20p, 680x1140, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x1140, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x1140, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x1140, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x970, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x970, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x970, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x970, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x810, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x810, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x810, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 680x810, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x1220, V-BV	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20p, 520x1220, N-BN	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20p, 520x1220, V-GV	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20p, 520x1220, N-GN	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20p, 520x1140, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x1140, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x1140, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x1140, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x970, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x970, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x970, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x970, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x810, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x810, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x810, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20p, 520x810, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x810, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x810, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x810, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x810, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x970, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x970, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x970, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x970, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x1140, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x1140, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)
AM I20, 520x1140, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x1140, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 520x1220, N-GN	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20, 520x1220, V-GV	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20, 520x1220, N-BN	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20, 520x1220, V-BV	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20, 680x810, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x810, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x810, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x810, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x970, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x970, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x970, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x970, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x1140, N-GN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x1140, V-GV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x1140, N-BN	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x1140, V-BV	2000 kg	120 mm	1810 mm
AM I20, 680x1220, N-GN	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20, 680x1220, V-V-GV	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20, 680x1220, V-BV	2000 kg	120 mm	1830 mm
AM I20, 680x1220, N-BN	2000 kg	120 mm	1830 mm

Jungheinrich Norge AS

Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo
Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo
Telefon 02350
24-timers servicevakt 480 75 450
kontakt@jungheinrich.no
www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene i
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er
sertifisert. Det er også vårt
reservedelslager i Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold
til Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-
forskriftene



**JUNGHEINRICH**