



Jekketralle

AM 22 SH + 22 NH

Løftehøyde: 122 mm / Løftekapasitet: 2200 kg

JUNGHEINRICH

Pålitelig klassiker

i Jungheinrich-kvalitet.

For enkel håndtering av paller ved daglig bruk.

De robuste og pålitelige jekketrallene AM 22 er klassikerne fra Jungheinrich og egner seg svært godt til transport av last over korte strekninger. De er enkle å manøvrere med en ergonomisk betjeningsenhet. Den optimalt tilpassede hydraulikken kombinert med tette føringer på hjul og kraftige hjuloppheng, gjør det enkelt å flytte lasten uten store anstrengelser. Slik oppnår du optimal ergonomi og sikkerhet. Jekketrallene er alltid klare til bruk, takket være smørefrie ledd og vedlikeholdsfri pumpehydraulikk med spesiell senkeventil. Det kraftige stålet og det sveisede ledehendelfestet sørger i tillegg for at AM 22 er svært slitesterk. Sikker og enkel transport av varer i alle situasjoner.



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

- Ergonomisk betjeningsenhet som kan betjenes med begge hender
- Optimalisert hydraulikk gir enkel håndtering
- Lang levetid med robuste materialer og solid utførelse
- Vedlikeholdsfri med smørefrie ledd
- Spesiell senkeventil senker lasten fintfølende

Jekketralle fra Jungheinrich med store kundefordeler.



Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

Den perfekt avstemte hydraulikken, den spesielle senkeventilen for fintføleende senking og det valgfrie hurtigløftet gir mulighet for spesielt effektiv transport av gods.

Effektiv håndtering

- Betjeningsenheten er like enkel å håndtere om du er høyre- eller venstrehendt.
- Den spesielle senkeventilen senker lasten fintføleende og kontrollert.
- Hurtigløft (inntil 120 kg) kan fås som tilleggsutstyr og gjør at 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 føringer på hjul.



Sikkerhet

Beste forutsetning for et trygt arbeidsmiljø.

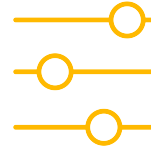
Stabiliteten og den ekstremt gode manøvrerbarheten til AM 22 gir maksimal sikkerhet.

Sikker og hendig

- Jekketrallens chassislengde på bare 373 mm gir maksimal manøvrerbarhet, selv der det er trangt.
- 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 hendefeste.
- Beskyttede innkjøringsruller.
- Herdet stål.



Fleksibilitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Fra lakkering, via bremsesystemet til valgte materialer; dette kjøretøyet lar seg perfekt tilpasse individuelle ønsker og behov.

Stillegående og robust

- Tette føringer på hjul og kraftige hjuloppheng gir stillegående drift og svært lang levetid.
- Smørefrie ledd.

Tilpasset utstyr

- Ulike lengder på gaflene og forskjellige mål over gaflene.
- Forskjellige bremsesystemer og spesiallakkeringer.
- Galvaniserte eller rustfrie spesialutførelser.

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)
AM 22, 520x600, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1773 mm
AM 22, 520x1150, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x902, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1054, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, N-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, N-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, N-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, N-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520 × 1150, C-BV, NH, støydempet	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1207, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1360, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1933 mm
AM 22, 520x1600, C-BV, NH	1500 kg	122 mm	2173 mm
AM 22, 520x1900, C-BV, NH	1000 kg	122 mm	2473 mm
AM 22, 520x2400, C-BV, NH	500 kg	122 mm	2973 mm
AM 22, 520x600, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1054, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x795, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)
AM 22, 680x1150, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1054, C-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, V-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, V-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, N-BN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, N-BN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, N-BN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, C-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, C-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520 × 1150, C-BV, SH, støydempet	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1600, C-BV, SH	1500 kg	122 mm	2173 mm
AM 22, 520x1900, C-BV, SH	1000 kg	122 mm	2473 mm
AM 22, 520x2400, C-BV, SH	500 kg	122 mm	2973 mm
AM 22, 520x600, V-BV, SH	2200 kg	122 mm	1773 mm
AM 22, 520x795, V-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, V-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1207, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1773 mm
AM 22, 680x950, C-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 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**