



Manuel palleløfter

AM 120 / 120p

Løftehøjde: 120 mm / Lastevne: 2000 kg

JUNGHEINRICH

Den korrosionsbestandige håndløftevogn af ædelstål.

Perfekt til anvendelse i fugtige og aggressive omgivelser.

Vores modstandsdygtige og brugervenlige håndløftevogne i Inox-udførelse er de perfekte hjælpere til enhver indsats med særligt høje hygiejnekrav eller høj korrosionsrisiko. Det anvendte ædelstål er ekstremt syre- og korrosionsbestandigt, hvilket gør enhederne i AM I-serien særligt velegnede til brug i fødevarer- og medicinalindustrien samt i kemiske virksomheder. Der lægges ned til mindste detalje vægt på, at rengøringen kan udføres hurtigt og effektivt, og at der ikke er vanskeligt tilgængelige steder på palleløfteren. Endvidere anvendes der udelukkende fødevareregnede smøremidler. Selvfølgelig skal du på denne model heller ikke undvære de velkendte fordele i vores AM-serie. Det kompakte design gør disse håndløftevogne af ædelstål meget manøvredegtige, samtidig med at små ekstra detaljer som glidebøjler gør det lettere at tage paller op. Til hurtig og effektiv transport af varer i særligt udfordrende omgivelser.



Approved
Jungheinrich quality

Gennemprøvet kvalitet fra Jungheinrich

I årtier har mærket Jungheinrich stået for den højeste pålidelighed, førsteklasses maskiner samt en omfattende service, som du til enhver tid kan stole på. Jungheinrich fokuserer altid på maksimal kvalitet, lige fra den enkle håndløftevogn til det fuldautomatiske logistiksystem.

Alle fordele ved første øjekast

- Korrosions- og syrebestandigt chassis
- Lukkede gaffelspidser beskytter mod snavs
- Rengøringsvenlig konstruktion
- Glidebøjler gør det lettere at tage paller op
- Fødevareregnede smøremidler (klasse H1/H2)

Din Jungheinrich-håndløftevogn giver maksimale fordele.



Effektivitet

Maksimal ydelse med de mest effektive trucks.

Flyt varer hurtigt og effektivt med den optimerede hydraulik, det brugervenlige betjeningsselement samt særligt letkørende, lejrede hjul.

Effektiv håndtering

- Et betjeningsselement, der er lige let at betjene for venstre- som højrehåndede.
- Særlig præcis og doseret sænkning takket være den særlige sænkeventil.
- Europaller løftes fri af gulvet med kun tre pumpeslag.
- Opnå den maksimale løftehøjde efter blot 5 pumpeslag.
- Det optimerede hydrauliksystem reducerer den nødvendige pumpekraft.
- Den nødvendige trækraft reduceres ved hjælp af de lejrede hjul.



Sikkerhed

De bedste forudsætninger for sikkert arbejde.

Modellerne af Inox-stål i AM-serien står for den højeste sikkerhed og hygiejne med deres syre- og korrosionsbestandige stål og galvaniserede overflader.

Høj korrosionsbeskyttelse

- Syrebestandigt chassis af ædelstål
- Beskyttelse mod fugtighed med varmforzinket (galvaniseret) overflade.

Sikker og manøvreduktig

- Sikker og let anvendelse, også hvor pladsen er trang, takket være udbygningslængden på kun 340 mm.
- Let at køre gaflerne ind og ud med glidebøjle på gaffelspidserne.
- Tydelig markering (præget) viser den nøjagtige sikre placering af pallen ved optag på tværs.

Maksimal stabilitet og holdbarhed

- Stabile gafler og strømlinede former.
- Svejsset styrestangsophæng.
- Beskyttede indløbsruller.
- Hærdet stål.



Individualitet

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

Dækkene kan også tilpasses kravene i dit indsatsområde: Nylon til ekstrem høj bestandighed eller polyuretan til komfort og en rolig kørsel.

Hygiejne ned til mindste detalje

- Lukkede gaffelspidser sikrer, at der ikke sprøjter snavs fra gaffelrullerne op på lasten under kørslen.
- Frit tilgængelige eller komplet lukkede hulrum muliggør en effektiv rengøring uden bakterieskjul.
- Særlig vedligeholdelsesvenlig takket være smørenipler.
- Fødevareregnet fedt (klasse H1 og H2).

Individuelt udstyr

- Dæk af polyuretan giver en komfortabel og rolig kørsel.
- Dæk af nylon giver robusthed og høj kemisk bestandighed.
- Gaffelruller i enkel- eller tandemudførelse.

Model Oversigt

Den rigtige model til dine applikationer:

Navn	Kapacitet / belastning	Løftehøjde (maks.)	Arbejdsbredde (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	Kapacitet / belastning	Løftehøjde (maks.)	Arbejdsbredde (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 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 truck opfylder de
europæiske sikkerhedskrav.



**JUNGHEINRICH**