



Handtranspallet

AM 120 / 120p

Hefhoogte: 120 mm / Draagvermogen: 2000 kg

JUNGHEINRICH

De corrosiebestendige roestvrijstalen transpallet.

Perfect voor gebruik in vochtige en agressieve omgevingen.

Onze sterke en gemakkelijk te bedienen transpalletten in roestvrij staal uitvoering zijn perfecte helpers in alle toepassingen met bijzonder hoge hygiëne-eisen of een hoog corrosierisico. Het gebruikte roestvrije staal is uiterst zuur- en corrosiebestendig, zodat de apparaten van de AM I-serie vooral geschikt zijn voor gebruik in de levensmiddelen-, farma- en chemiesector. Tot in het kleinste detail werd erop gelet dat de transpalletten snel en grondig kunnen worden gereinigd en dat ze geen moeilijk bereikbare holten vertonen. Bovendien werd uitsluitend gebruikgemaakt van voedselveilige smeermiddelen. Natuurlijk kunt u ook bij deze uitvoering rekenen op de gebruikelijke voordelen van onze AM-serie. Het compacte design maakt deze rvs-transpalletten uiterst wendbaar, terwijl kleine extraatjes zoals glijbeugels het oppakken van palletten vergemakkelijken. Voor een snel en doeltreffend transport van goederen in bijzonder veeleisende omgevingen.



Approved
Jungheinrich quality

Beproefde Jungheinrich kwaliteit

Reeds decennialang staat het merk Jungheinrich voor maximale betrouwbaarheid, hoogwaardige machines en een uitgebreide service, waarop u altijd kunt vertrouwen. Van eenvoudige handtranspalletten tot volautomatische logistieke systemen – Jungheinrich levert altijd op de allerhoogste kwaliteit.

Alle voordelen in één oogopslag

- Corrosie- en zuurbestendig chassis
- Gesloten vorkpunten beschermen tegen opspattend vuil
- Reinigingsvriendelijk ontwerp
- Glijbeugels voor het gemakkelijker oppakken van palletten
- Voedselveilige smeermiddelen (klasse H1/H2)

Uw Jungheinrich handtranspallet voor een maximaal klantenvoordeel.



Efficiëntie

Maximale prestaties met de meest efficiënte trucks.

Verplaats goederen snel en efficiënt dankzij de geoptimaliseerde hydraulica, het soepel werkend bedieningselement en de bijzonder lichtlopende gelagerde wielen.

Efficiënte bediening

- Zowel voor links- als voor rechtshandigen geschikt, soepel werkend bedieningselement.
- Bijzonder nauwkeurig en gecotroleerd neerzetten dankzij speciaal daalventiel.
- Europalletten van de grond heffen met slechts 3 pompstagen.
- De maximale hefhoogte wordt bereikt na slechts 5 pompstagen.
- De geoptimaliseerde hydraulica vermindert de benodigde pompkracht.
- De vereiste trekkracht wordt verminderd dankzij de gelagerde wielen.



Veiligheid

De beste voorwaarden voor veilig werken.

De inox-modellen van onze AM-serie bieden een maximale veiligheid en hygiëne dankzij het zuur- en corrosiebestendige staal en de gegalvaniseerde oppervlakken.

Hoge corrosiebescherming

- Zuurbestendig roestvrij stalen chassis
- Bescherming tegen vocht door thermisch verzinkt oppervlak.

Veilig en wendbaar

- Veilig en gemakkelijk te gebruiken, zelfs in de kleinste ruimtes, dankzij de voorbouw lengte van slechts 340 mm.
- Gemakkelijk in- en uitschuiven van de vorken door glijbeugels aan de vorkpunten.
- Bij dwarsopname van palletten geeft een duidelijke vorkmarkering de exacte, veilige insteekdiepte van de pallet aan.

Maximale stabiliteit en duurzaamheid

- Stevige vorken en gestroomlijnde vormen.
- Gelaste disselvoet.
- Beschermd inlooprollen.
- Gehard staal.



Individueelheid

Een truck die net zo uniek is als uw bedrijf.

Ook de banden passen zich aan de eisen van uw specifieke toepassingsgebied aan: Nylon voor extreem hoge duurzaamheid of polyurethaan voor comfort en vlot rijden.

Hygiëne tot in het kleinste detail

- Gesloten vorkpunten zorgen ervoor dat er tijdens het rijden geen vuil van de lastwielen tegen de lading kan spatten.
- Vlot bereikbare of volledig gesloten holle ruimtes maken een effectieve reiniging mogelijk zonder schuilplaatsen voor bacteriën.
- Bijzonder onderhoudsvriendelijk dankzij smeernippel.
- Voor levensmiddelen geschikt vet (klasse H1 en H2).

Individuele uitrusting

- Polyurethaanbanden voor een comfortabele en geruisloze werking.
- Nylonbanden voor robuustheid en hoge chemische resistentie.
- Lastwielen in enkelvoudige of tandemuitrusting.

Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

Naam	Draagvermogen/last	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)
AM I20p, 680x1220, V-BV	2000 kg	1830 mm
AM I20p, 680x1220, N-BN	2000 kg	1830 mm
AM I20p, 680x1220, V-V-GV	2000 kg	1830 mm
AM I20p, 680x1220, N-GN	2000 kg	1830 mm
AM I20p, 680x1140, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x1140, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x1140, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x1140, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x970, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x970, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x970, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x970, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x810, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x810, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x810, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 680x810, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x1220, V-BV	2000 kg	1830 mm
AM I20p, 520x1220, N-BN	2000 kg	1830 mm
AM I20p, 520x1220, V-GV	2000 kg	1830 mm
AM I20p, 520x1220, N-GN	2000 kg	1830 mm
AM I20p, 520x1140, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x1140, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x1140, V-GV	2000 kg	1810 mm

Naam	Draagvermogen/last	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)
AM I20p, 520x1140, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x970, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x970, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x970, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x970, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x810, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x810, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x810, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20p, 520x810, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x810, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x810, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x810, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x810, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x970, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x970, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x970, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x970, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x1140, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x1140, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x1140, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x1140, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 520x1220, N-GN	2000 kg	1830 mm
AM I20, 520x1220, V-GV	2000 kg	1830 mm
AM I20, 520x1220, N-BN	2000 kg	1830 mm
AM I20, 520x1220, V-BV	2000 kg	1830 mm

Naam	Draagvermogen/last	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)
AM I20, 680x810, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x810, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x810, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x810, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x970, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x970, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x970, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x970, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x1140, N-GN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x1140, V-GV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x1140, N-BN	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x1140, V-BV	2000 kg	1810 mm
AM I20, 680x1220, N-GN	2000 kg	1830 mm
AM I20, 680x1220, V-V-GV	2000 kg	1830 mm
AM I20, 680x1220, V-BV	2000 kg	1830 mm
AM I20, 680x1220, N-BN	2000 kg	1830 mm

Jungheinrich NV
 Researchpark Haasrode 1105
 Esperantolaan 1
 3001 Leuven (Heverlee)
 Tel. 016 39 87 11

info@Jungheinrich.be
 www.Jungheinrich.be

De Duitse productie-eenheden in
 Norderstedt, Moosburg en Landsberg en
 het onderdelencentrum in Kaltenkirchen
 zijn gecertificeerd. ISO 9001
 ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel
 voldoet aan de Europese
 veiligheidsvoorschriften.



JUNGHEINRICH