



## Rokas palešu ratiņi **AM 22 SH / 22 NH**

Celšanas augstums: 122 mm / Kravnesība: 2200 kg

**JUNGHEINRICH**

# Uzticams klasiķis Jungheinrich kvalitātē.

Vienkāršai palešu pārvietošanai ikdienas darbā.

Izturīgi un uzticami rokas palešu ratiņi AM 22 ir Jungheinrich klasiķi un ir ideāli piemēroti preču ikdienas transportēšanai īsās distancēs. Tie ir īpaši viegli apkalpojami ar ergonomisku vadības elementu, kuru no abām pusēm var vadīt tikai ar vienu roku. Optimāli saskaņotā hidraulika apvienojumā ar hromētām riteņu un šarnīru buksēm sniedz iespēju kravu pārvietot ar minimālu piepūli. Tas ļauj strādāt īpaši ergonomiski un tādējādi palielina drošību Jūsu uzņēmumā. Šo rokas palešu ratiņu pieejamību nodrošina ilgmūžīgi ieeļļoti savienojumi un sūkņa hidraulika ar speciālu nolaišanas vārstu, kam nav jāveic apkope. Turklāt konstrukcijā izmantotais, augstvērtīgais tērauds un metinātais dīzeles stiprinājums nodrošina AM 22 ilgmūžību. Drošai un vienkāršai preču transportēšanai ikvienā situācijā.

## Pārbaudīta Jungheinrich kvalitāte



Approved  
**Jungheinrich quality**

Jau gadu desmitus Jungheinrich zīmols reprezentē augstu uzticamību, augstvērtīgu tehniku un visaptverošu servisu, uz kuru Jūs vienmēr varat paļauties. No vienkāršiem rokas palešu ratiņiem līdz pilnībā automatizētām loģistikas sistēmām – Jungheinrich vienmēr liek uzsvāru uz kvalitāti.

## Visas priekšrocības īsumā

- Ergonomisks un no abām pusēm vadāms vadības elements
- Optimizēta hidraulika mazākai piepūlei
- Ilgmūžīgi, pateicoties izturīgiem materiāliem un to apstrādei
- Nav jāveic apkope, jo savienojumi ir ieeļļoti uz visu to kalpošanas laiku
- Speciāls nolaišanas vārsts īpaši vienmērīgai nolaišanai

# Jūsu Jungheinrich rokas palešu ratiņi, lai Jūs kā klients gūtu maksimālu labumu.



## Efektivitāte

**Maksimāla veiktspēja ar efektīvākajiem iekrāvējiem.**

Perfekti saskaņotā hidraulika, speciāls nolaišanas vārsts precīzai nolaišanai un opcionāli pieejamā ātrā pacelšanas funkcija ļauj veikt īpaši efektīvu Jūsu preču transportēšanu.

### Efektīvi kraušanas darbi

- Gan kreīļiem, gan labrocīem vienlīdz piemērots, viegli vadāms vadības elements.
- Īpaši precīza un kontrolēta kravas nolaišana, pateicoties speciālam nolaišanas vārstam.
- Eiropalešu pacelšana no zemes, veicot tikai 3 sūkņa gājienu, ko nodrošina pēc izvēles pieejamā ātrās pacelšanas funkcija (līdz 120 kg).
- Maksimālais celšanas augstums tiek sasniegts, veicot tikai 5 sūkņa gājienu.
- Uzlabotā hidrauliskā sistēma samazina nepieciešamo sūkņa spēku.
- Nepieciešamo vilces spēku samazina riteņu bukses.



## Drošība

**Vislabākie priekšnoteikumi drošam darbam.**

AM 22 augstā stabilitāte un īpašā manevrējamība, ko nodrošina kompaktā forma, ļauj panākt maksimālu drošību.

### Drošs un manevrētspējīgs

- Droša un viegla izmantojamība arī visšaurākajos apstākļos, pateicoties tikai 373 mm priekšējās konstrukcijas garumam.
- Šķērseniskas palešu uzņemšanas gadījumā iestancētais marķējums norāda precīzu, drošu paletes novietojumu.

### Maksimāla stabilitāte un ilgmūžība

- Stabils dakšas un kompakta forma.
- Metināts dīseles turētājs.
- Aizsargāti priekšējie kravas riteņi.
- Rūdīts tērauds.



## Individualitāte

**Iekrāvējs, kas ir tikpat individuāls kā Jūsu bizness.**

Gan ar krāsojumu, gan bremžu sistēmu un izmantotajiem materiāliem šo iekrāvēju var perfekti pielāgot Jūsu individuālajām vēlmēm un vajadzībām.

### Vienmērīga gaita un izturība

- Īpaši vienmērīga gaita un ilgmūžība, pateicoties hromētām riteņu un šarnīru buksēm.
- Ļoti labas gaitas īpašības arī bez savienojumu eļļošanas.

### Individuāls aprīkojums

- Vairāki dakšu garumi un dažādi dakšu izmēri.
- Dažādas bremžu sistēmas vai speciāls krāsojums.
- Speciāls aprīkojums, piemēram, nerūsējošā tērauda vai cinkoti iekrāvēju varianti.

# Modeļa pārskats

Jūsu lietojumprogrammām piemērots modelis:

Nosaukums	Ietilpība / slodze	Darba platums (paleta 800x1200 gareniska)
AM 22, 520x600, N-GN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, N-GN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, N-GN, NH	2200 kg	1773 mm
AM 22, 520x1150, N-GN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x600, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x902, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1054, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x600, V-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, V-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, V-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x600, N-BN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, N-BN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, N-BN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, N-BN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x600, C-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, C-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, C-BV, NH	2200 kg	1784 mm

Nosaukums	Ietilpība / slodze	Darba platums (paleta 800x1200 gareniska)
AM 22, 520x1150, C-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, NH, klusināti	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1207, C-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1360, C-BV, NH	2200 kg	1933 mm
AM 22, 520x1600, C-BV, NH	1500 kg	2173 mm
AM 22, 520x1900, C-BV, NH	1000 kg	2473 mm
AM 22, 520x2400, C-BV, NH	500 kg	2973 mm
AM 22, 520x600, V-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, V-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, V-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x950, N-GN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x1054, N-GN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x1150, N-GN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x795, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x950, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x1150, C-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x1150, V-GV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x1054, C-BN, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x950, C-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x1150, C-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x950, V-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x600, N-GN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, N-GN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, N-GN, SH	2200 kg	1784 mm

Nosaukums	Ietilpība / slodze	Darba platums (paleta 800x1200 gareniska)
AM 22, 520x1150, N-GN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x600, C-GV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, C-GV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, C-GV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, V-GV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, V-GV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-GV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, N-BN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, N-BN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, N-BN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x795, C-BV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, C-BV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, SH, klusināti	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1600, C-BV, SH	1500 kg	2173 mm
AM 22, 520x1900, C-BV, SH	1000 kg	2473 mm
AM 22, 520x2400, C-BV, SH	500 kg	2973 mm
AM 22, 520x600, V-BV, SH	2200 kg	1773 mm
AM 22, 520x795, V-BV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x950, V-BV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-BV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x950, N-GN, SH	2200 kg	1784 mm

Nosaukums	Ietilpība / slodze	Darba platums (paleta 800x1200 gareniska)
AM 22, 680x1150, N-GN, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x950, C-GV, SH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 680x1207, C-GV, SH	2200 kg	1773 mm
AM 22, 680x950, C-BV, SH	2200 kg	1784 mm

SIA Jungheinrich Lift Truck  
Rītausmas iela 23  
Rīga, LV-1058  
Latvija  
Telefons +371 67 813 913  
Fakss +371 67 813 911

info@jungheinrich.lv  
www.jungheinrich.lv

Sertificētas ir Vācijas ražotnes  
Norderstedte, Mosburga un Landsberga,  
ka arī mūsu rezerves daļu centrs  
Kaltenkirchenē.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich iekrāvēji atbilst Eiropas  
Savienības drošības prasībām.



**JUNGHEINRICH**