



## Kézi emelőkocsi **AM 22 SH / 22 NH**

Emelési magasság: 122 mm / Teherbírás: 2200 kg

**JUNGHEINRICH**

# Megbízható klasszikus Jungheinrich minőségben.

**Egyszerű raklapkezelés a napi alkalmazás során.**

A robusztus és megbízható AM 22 kézi emelőkocsi a Jungheinrich klasszikusai, ideálisak az áru mindennapi, rövid távú szállítására. Különösen könnyen kezelhető az ergonomikus kezelőelemmel, amely bal- és jobb kezesek számára egyaránt könnyen, egy kézzel kezelhető. Az optimálisan összehangolt hidraulika a kerekek és csuklók krómozott perselyeivel együtt lehetővé teszi a rakomány minimális erővel történő mozgatását. Ez különösen ergonomikus munkavégzést tesz lehetővé, és ezáltal növeli a biztonságot vállalatánál. Ennél a kézi emelőkocsinál a rendelkezésre állást a tartós kenésű csatlakozások, valamint a speciális süllyesztőszeleppel ellátott karbantartásmentes szivattyúhidraulika biztosítja. Az erős acél és a hegesztett kezelőkar-rögzítés biztosítja az AM 22 emelőkocsi hosszú élettartamát. A biztonságos és egyszerű áruszállításért minden helyzetben.



Approved  
**Jungheinrich quality**

## Bevált Jungheinrich minőség

Évtizedek óta a Jungheinrich márka a legmagasabb megbízhatóságot, kiváló minőségű gépeket és a mindenre kiterjedő szervizt jelent, melyekre mindig számíthat. Az egyszerű emelőkocsitól a teljesen automatizált logisztikai rendszerekig – a Jungheinrich mindig a minőség maximumát jelenti.

## Előnyök áttekintése

- Ergonomikus és mindkét oldalról kezelhető kezelőkar
- Optimalizált hidraulika a kisebb erő kifejtésért
- Hosszú élettartam a robusztus anyagoknak és megmunkálásnak köszönhetően
- Karbantartásmentes a folyamatosan kent kapcsolódásoknak köszönhetően
- Speciális süllyesztőszelep a különösen finom süllyesztés érdekében

# Jungheinrich kézi emelőkocsi

## az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



### Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb eszközökkel.

A tökéletes hidraulika, a speciális süllyesztőszelep a finom süllyesztéshez és az opcionális gyorsemeléssel tesz lehetővé az áruk különösen hatékony szállítását.

#### Hatékony kezelés

- Bal- és jobbkezesek számára egyaránt alkalmas, könnyen kezelhető kezelőelem.
- Rendkívül finoman és kis lépésekben történő süllyesztés a speciális süllyesztőszelepnek köszönhetően.
- Az euro rakodólapok mindössze 3 pumpálással felemelhetők a talajról az opcionális gyorsemeléssel (120 kg-ig).
- A maximális emelési magasság elérése már 5 pumpálás után.
- Az optimalizált hidraulika rendszernek köszönhetően lecsökkent a pumpálási erő.
- A szükséges vonóerőt csökkentik a perselyezett kerekek.



### Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

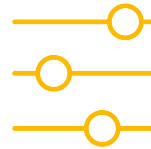
Az AM 22 különleges stabilitása és extrém fordulékonyága a kompakt formának köszönhető, mely nagyfokú biztonságot nyújt.

#### Biztonságos és fordulékony

- Biztonságos és könnyű alkalmazás szűk helyviszonyok között is a mindösszesen 373 mm elülső rész miatt.
- Jól látható jelölés jelzi raklap keresztirányú felvétele esetén a tökéletes, biztonságos helyet.

#### Maximális stabilitás és hosszú élettartam

- Stabil villák és hátrafelé nyújtott forma.
- Hegesztett kezelőkar-rögzítés.
- Védett bevezető görgők.
- Edzett acél.



### Egyedi jellemzők

Egy gép, amely olyan egyedi, mint az Ön vállalkozása.

A festéstől a fékrendszeren át egészen a beépített anyagokig tökéletesen illeszkedik ez a gép az egyéni kívánásokhoz és igényekhez.

#### Csendes és robusztus

- Különösen nyugodt futás és hosszú élettartam a kerekek és csuklók perselyeinek krómozott bevonata által.
- Rendkívül jó futásteljesítmény az illesztések kenése nélkül is.

#### Egyedi felszereltség

- Számos villahossz és különböző villaméret.
- Különböző fékrendszerek vagy egyedi festés.
- Egyedi felszereltség, mint pl. nemesacélból készült vagy horganyzott bevonatú emelőkocsik.

# Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/teher	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)
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

Név	Teherbírás/teher	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)
AM 22, 520x1150, C-BV, NH	2200 kg	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, NH, zajcsillapított	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

Név	Teherbírás/teher	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)
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, zajcsillapított	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

Név	Teherbírás/teher	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)
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

Jungheinrich Hungária Kft.  
2051 Biatorbágy  
Vendel Park, Tormásrét u. 14  
Telefon: +36 23/531 500  
Telefax: +36 23/531 501

info@jungheinrich.hu  
www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak  
Norderstedtben, Moosburgban,  
Landsbergben és az alkatrészellátó-  
központ Kaltenkirchenben. ISO 9001  
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek  
az európai biztonsági  
követelményeknek.



 **JUNGHEINRICH**