



Transpallet manuali

AM 22 SH / 22 NH

Altezza di sollevamento: 122 mm / Portata: 2200 kg

JUNGHEINRICH

Un classico in termini di affidabilità con la qualità Jungheinrich.

Per la movimentazione di pallet nell'utilizzo quotidiano nella massima semplicità.

I robusti e affidabili transpallet manuali AM 22 sono ormai classici prodotti Jungheinrich e sono l'ideale per il trasporto quotidiano di merci su tragitti brevi. Sono particolarmente semplici da manovrare grazie ai comandi ergonomici, in modo da poter essere utilizzati con una sola mano. L'impianto idraulico ottimizzato, in combinazione con le boccole cromate delle ruote e gli snodi, consente una movimentazione delle merci con il minimo sforzo. Tutto ciò consente di lavorare nella massima ergonomia ed aumentare i livelli di sicurezza nella vostra azienda. I collegamenti a lubrificazione permanente e le pompe idrauliche esenti da manutenzione con speciale valvola di abbassamento, consentono al transpallet manuale di essere sempre efficiente e pronto all'uso. L'acciaio ad alte prestazioni e il supporto del timone saldato garantiscono un ulteriore incremento della durata dell'AM 22. Per il trasporto sicuro e nella massima semplicità di qualsiasi tipologia di merce in ogni situazione.



Con qualità garantita Jungheinrich

Da decenni il marchio Jungheinrich è sinonimo di massima affidabilità, prodotti di qualità ed un servizio di assistenza completo sul quale si può contare in ogni momento. Dal semplice transpallet manuale al sistema logistico interamente automatico: Jungheinrich è sempre sinonimo di massima qualità.

Tutti i vantaggi in breve

- Elementi di comando ergonomici e utilizzabili con due mani
- Impianto idraulico ottimizzato per un minore sforzo da parte dell'operatore
- Costruito con materiali solidi e con estrema cura nei dettagli per rendelo ancora più robusto e durevole
- Esente da manutenzione grazie ai collegamenti con lubrificazione permanente
- Abbassamento particolarmente preciso grazie all'apposita valvola

Il transpallet manuale Jungheinrich

in grado di permettere i massimi livelli di



Efficienza

Performance di altissimo livello grazie all'elevato grado di efficienza.

Il sistema idraulico perfettamente calibrato, la speciale valvola per un abbassamento preciso e il sollevamento veloce in opzione consentono il trasporto delle merci nella massima efficienza.

Gestione efficiente

- L'elemento di comando dall'utilizzo estremamente intuitivo è altrettanto comodo da utilizzare sia con la mano destra che con la sinistra.
- Abbassamento particolarmente preciso e controllato grazie alla speciale valvola di abbassamento.
- Sollevamento dal pavimento di europallet con solo 3 pompage grazie al sollevamento veloce in opzione (fino a 120 kg).
- Raggiungimento dell'altezza di sollevamento massima dopo sole 5 pompage.
- Il sistema idraulico ottimizzato riduce la forza necessaria per il pompaggio.
- La forza di traino necessaria viene ridotta grazie alle ruote con boccole speciali.



Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

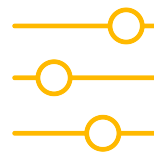
La particolare stabilità e l'estrema maneggevolezza assicurano all'AM22 un elevato standard di riferimento in termini di sicurezza grazie alle dimensioni compatte.

Sicuro e maneggevole

- Utilizzo intuitivo e sicuro, anche negli spazi più angusti grazie alla sporgenza del telaio di soli 373 mm.
- Durante il prelievo trasversale la marcatura impressa sulla forca indica l'esatto e sicuro posizionamento del carico.

Massima stabilità e durata

- Forche stabili dalla linea slanciata.
- Ancoraggio del timone saldato.
- Rulli di invito protetti.
- Acciaio temprato.



Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Dalla verniciatura al sistema frenante, fino ai materiali utilizzati, questo veicolo si adatta perfettamente ad ogni tipo di esigenza.

Silenzioso e solido

- Particolarmente silenzioso grazie alle boccole cromate delle ruote e degli snodi.
- Ottime caratteristiche di marcia anche senza lubrificare i giunti.

Allestimento personalizzato

- A disposizione numerose lunghezze forche e scartamenti esterni.
- Diversi sistemi frenanti o verniciature speciali.
- Sono disponibili esecuzioni speciali come in acciaio inox o galvanizzate.

Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome	Portata/carico	Altezza di sollevamento (max.)	Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)
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, 520x1150, C-BV, NH, insonorizzato	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

Nome	Portata/carico	Altezza di sollevamento (max.)	Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)
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, 520x1150, C-BV, sollevamento veloce, insonorizzato	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 Italiana S.r.l.

Via Amburgo, 1
20088 Rosate MI
Telefono 02 908711
Telefax 02 908712335
info@jungheinrich.it
www.jungheinrich.it

Gli stabilimenti di produzione tedeschi di
Norderstedt, Moosburg e Landsberg,
nonché il nostro centro ricambi di
Kaltenkirchen sono certificati.
ISO 9001
ISO 14001

I mezzi di movimentazione Jungheinrich
sono conformi ai requisiti europei di
sicurezza.



JUNGHEINRICH