



Transpallet manuali

AMX I15–I15 ep

Altezza di sollevamento: 710 mm / Portata: 1500 kg

JUNGHEINRICH

Il transpallet manuale a pantografo estremamente versatile in acciaio inox.

Resistente alla corrosione e agli acidi per i più stringenti requisiti in tema di igiene.

I nostri transpallet a pantografo AMX I15/I15e in acciaio inox sono i carrelli ideali per ogni tipologia di utilizzo in ambienti aggressivi con i più stringenti requisiti di igiene. Grazie alla costruzione in acciaio inox, questi transpallet sono estremamente resistenti alla corrosione e all'umidità, agli acidi e ai sali ed esprimono al meglio le proprie qualità nell'industria alimentare e nelle aziende chimico-farmaceutiche. In fase di progettazione è stata data una particolare importanza alla possibilità di effettuare la pulizia del carrello in modo rapido e accurato. Per questo motivo non sono presenti cavità o nicchie difficili da raggiungere. Un'ulteriore sicurezza per gli alimenti è data dall'utilizzo di lubrificanti adatti al contatto con gli alimenti. La punta forche chiusa offre protezione da eventuali schizzi di sporcizia provenienti dalle ruote. Inoltre anche questi carrelli sono in grado di offrire tutte le possibilità d'impiego dei nostri transpallet a pantografo: possono essere utilizzati come transpallet manuale, piano elevatore, piano di appoggio o anche come banco da lavoro.



Approved
Jungheinrich quality

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

- Completamente resistente a corrosione, sale e acidi
- Disponibile con sistema idraulico o elettronico
- Le protezioni del sistema idraulico impediscono infiltrazione d'acqua
- Costruito per permettere la massima facilità nella pulizia
- Lubrificante adatto agli alimenti (classe H1/H2)

Il transpallet manuale Jungheinrich in grado di permettere i massimi livelli di



Efficienza

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

Che si tratti di sollevamento veloce, di idraulica manuale o del caricabatterie integrato nella versione elettrica, la movimentazione rapida ed efficiente degli articoli è sempre al primo posto.

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 pompate grazie al sollevamento veloce in opzione (fino a 120 kg).
- Raggiungimento dell'altezza di sollevamento massima dopo sole 5 pompate.
- Il sistema idraulico ottimizzato riduce la forza necessaria per il pompaggio.
- La forza di traino necessaria viene ridotta grazie alle ruote con boccole speciali.

Batteria e caricabatterie integrato (AMX I15e)

- Caricabatterie incorporato e controllato elettronicamente.
- La ricarica è possibile presso qualsiasi presa da 230 V.
- Batteria da 65 Ah esente da manutenzione.



Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

Particolari ambienti d'impiego richiedono un livello appropriato di sicurezza, garantito dalla qualità dei materiali e da un impianto idraulico ottimizzato.

Elevata protezione dalla corrosione

- Telaio in acciaio inox resistente agli acidi
- Protezione dall'umidità grazie alla superficie zincata a caldo (galvanizzata).

Sicuro e maneggevole

- Utilizzo sicuro ed intuitivo, anche negli spazi più angusti, grazie alla sporgenza della parte frontale di soli 340 mm.
- Stabilizzatori aggiuntivi per massimi livelli di sicurezza fino ad un'altezza di sollevamento di 800 mm.
- Maggiore resistenza e salvaguardia della pavimentazione grazie ai rulli di carico tandem di serie.
- Inforcamento pallet nella massima semplicità grazie alla barra scorrevole sulla punta delle forche.
- Gruppo pompa con serbatoio integrato e valvola di abbassamento di precisione per mezzo del timone.
- Valvola per la protezione dell'impianto idraulico da eventuali sovraccarichi.

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.

Questi transpallet in acciaio inox soddisfano senza problemi ogni tipologia di esigenza in termini di sicurezza ed igiene, in particolare nell'uso quotidiano negli ambienti più stressanti.

Altissimi livelli di igiene

- La robusta e indeformabile struttura, che prevede forche con le punte chiuse, garantisce che durante la marcia eventuali spruzzi provenienti dai rulli non finiscano sul carico.
- Una pulizia accurata, resa possibile dalla struttura completamente chiusa o liberamente accessibile, impedisce a germi e batteri di proliferare.
- Punti di ingrassaggio su tutte le parti mobili.
- Lubrificanti adatti all'impiego nel settore alimentare (classe H1 e H2).

Allestimento personalizzato

- Sollevamento e abbassamento: idraulica manuale ed elettro-idraulica con motore di sollevamento da 1,2 kW.
- Gommatura in poliuretano per una marcia confortevole e silenziosa.
- Gommatura in nylon per la massima durata e un'elevata resistenza agli agenti chimici.

Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome	Portata/carico	Altezza di sollevamento (max.)	Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)
AMX I15e, 540x1200, N-BN	1500 kg	710 mm	1890 mm
AMX I15e, 540x1200, V-BV	1500 kg	710 mm	1890 mm
AMX I15ep, 540x1200, N-BN	1500 kg	710 mm	1890 mm
AMX I15ep, 540x1200, V-BV	1500 kg	710 mm	1890 mm
AMX I15, 540x1200, N-BN	1500 kg	710 mm	1830 mm
AMX I15, 540x1200, V-BV	1500 kg	710 mm	1830 mm
AMX I15p, 540x1200, N-BN,	1500 kg	710 mm	1830 mm
AMX I15p, 540x1200, V-BV	1500 kg	710 mm	1830 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**