



BADA TMB20 TRANSPALLET MANUALE IN ACCIAIO INOX 100% 2000KG

Reference:

BADA TMB20 TRANSPALLET MANUALE IN ACCIAIO INOX 100% 2000KG

Il Transpallet BADA TMB20 in acciaio INOX AISI 304 dotato di sistema di pesatura integrato, progettato per l'utilizzo in ambienti umidi e corrosivi dove si richiedono pulizia ed igiene impeccabili e per risolvere problemi di corrosione legati all'impiego di acidi e soluzioni saline.

Il Transpallet grazie alle sue caratteristiche costruttive, e alla costruzione interamente in **acciaio INOX AISI 304** può essere utilizzato nell'industria agroalimentare, chimica e farmaceutica.

Resistente, maneggevole e dal design ergonomico, risponde totalmente alle richieste igieniche più severe potendo essere igienizzato con un regolare lavaggio ad alta pressione.

Il sistema di pesatura composto da 4 celle di carico in acciaio inox IP68 posizionate sotto le forche, da un indicatore di peso multifunzione compatto, pratico per l'utilizzo da parte dell'operatore e tale da non intralciare le manovre di movimentazione. Con il traspallet BADA TMB20, per ogni carico sollevato è possibile saperne immediatamente il relativo peso, ottimizzando gli spostamenti e la gestione della merce, risparmiando così tempo e manodopera.

BADA TMB20 è un traspallet costruito interamente in acciaio inossidabile AISI 304 (comprese la pompa di sollevamento e le componenti idrauliche), ed è dotato di cuscinetti impermeabili e boccole costruite in materiale poliammidico come richiesto dall'industria alimentare.

Il traspallet BADA TMB20, può essere fornito di accessori opzionali (su esplicita richiesta del cliente con sovrapprezzo) che ne aumentano ulteriormente l'efficienza. Il cliente può richiedere:

- Allestimento in acciaio inossidabile AISI 316
- stampante per sistema di pesatura
- telaio su misura per presa carichi speciali
- larghezza forche e/o scartamento esterno forche fuori standard

CARATTERISTICHE TECNICHE BADA TMB20

Tipo di propulsione: Manuale
Sistema di guida: Manuale
Sollevamento: Manuale
Materiale costruzione: Acciaio INOX AISI 304
Portata: 2000 Kg
Quantità ruote posteriori: 1 (2 opzionale)
Quantità ruote anteriori: 2
Altezza di sollevamento: 115 mm
Larghezza forche: 180 mm

Lunghezza forche: 1150 mm
Raggio di volta: 1350 mm
Altezza montante chiuso: 1215 mm
Lunghezza totale: 1530 mm
Larghezza totale: 535 mm
Peso a secco: 150 Kg

Cerchi un transpallet con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai transpallet BADA o di altri brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Technical Sheet

Tipo di propulsione	Manuale
Sistema di guida	
Portata (Kg)	2000
Massa in servizio (Kg)	150
Gommatura anteriore	POLY.I. / NYLON
Gommatura posteriore	
Quantità ruote posteriori	2
Quantità ruote anteriori	
Ruote basculanti	No
Altezza di sollevamento (mm)	115
Altezza del timone in posizione di guida max (mm)	
Altezza forche abbassate (mm)	90
Lunghezza totale (mm)	1530
Larghezza totale (mm)	535
Spessore forche (mm)	60
Larghezza forche (mm)	180
Lunghezza forche (mm)	1150
Larghezza tra le forche (mm)	175
Raggio di volta (mm)	1350
Funzione pesatrice	Si
Tipo di sollevamento	Manuale