



## BADA TMS80E TRANSPALLET SOLLEVAMENTO ELETTRICO A PANTOGRAFO IN ACCIAIO INOX 100%

Reference:

### BADA TMS80E TRANSPALLET SOLLEVAMENTO ELETTRICO A PANTOGRAFO IN ACCIAIO INOX 100% 1000Kg

Il Transpallet BADA TMS80E in acciaio INOX AISI 304 è dotato di sollevamento elettrico a pantografo fino a 800 mm , progettato per posizionare merce all'altezza ideale e ridurre lo sforzo dell'operatore durante le operazioni di presa e deposito della merce.

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.

BADA TMS80E è un transpallet costruito interamente in acciaio inossidabile AISI 304 (comprese la pompa di sollevamento e le componenti idrauliche), adatto all'utilizzo in ambienti umidi e corrosivi dove sono richiesti pulizia e igiene impeccabili e risolvere problemi di corrosione legati dall'impiego di acidi e soluzioni saline. I cuscinetti sono impermeabili e le boccole sono costruite in materiale poliammidico come richiesto dall'industria alimentare.

Questo modello **SU ESPLICITA RICHESTA DEL CLIENTE** può essere fornito in acciaio INOX AISI 316 (**Optional CON sovrapprezzo**).

#### CARATTERISTICHE TECNICHE BADA TMS80E

Tipo di propulsione: Manuale  
Sistema di guida: Manuale  
Sollevamento: Elettrico  
Materiale costruzione: Acciaio INOX AISI 304  
Portata: 1000 Kg  
Quantità ruote posteriori: 2  
Quantità ruote anteriori: 2  
Rulli stabilizzatori laterali in Teflon  
Altezza di sollevamento: 115 / 800 mm  
Larghezza forche: 170 mm  
Lunghezza forche: 1150 mm  
Raggio di volta: 1450 mm  
Altezza timone a riposo: 1190 mm  
Lunghezza totale: 1750 mm  
Larghezza totale: 550 mm  
Peso netto: 149 Kg

Cerchi un transpallet con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai transpallet 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	Manual
Portata (Kg)	1000
Massa in servizio (Kg)	149
Gommatura anteriore	Nylon/Poliuretano
Gommatura posteriore	Nylon/Poliuretano
Quantità ruote posteriori	2
Quantità ruote anteriori	2
Ruote basculanti	No
Altezza di sollevamento (mm)	800
Altezza del timone in posizione di guida max (mm)	1190
Altezza forche abbassate (mm)	95
Lunghezza totale (mm)	1750
Larghezza totale (mm)	550
Spessore forche (mm)	45
Larghezza forche (mm)	170
Lunghezza forche (mm)	1150
Larghezza tra le forche (mm)	210
Raggio di volta (mm)	1450
Funzione pesatrice	No
Tipo di sollevamento	Elettrico