

## PD 14000

### PALLET DOLLY



#### TELAIO

Lo chassis è composto da profili in acciaio. Il pianale è coperto da lamiera in acciaio per prevenire lo scivolamento del carico e per consentire il drenaggio. Il PD14000 è trainabile e caricabile da dietro.

#### SISTEMA DI STERZO E FRENATA.

La mobilità del dolly è fornita da ruote fisse posteriori e ruote girevoli anteriori. Le ruote posteriori sono equipaggiate con un sistema di freni attivabile quando la barra di traino è alzata.

#### ROLLERS

Le rulliere sono costituite da tubi zincati da 2½" con cuscinetti alle estremità, in due file per semplificare le operazioni con i pallet.

#### GUIDE

Entrambi i lati dello chassis superiore sono provvisti di guide per evitare la caduta del carico.

#### BLOCCHI

Lo chassis superiore ha due blocchi manuali retrattili che possono essere controllati da entrambi i lati che permettono una maggior stabilità dei container.

#### SCocca

Il telaio è zincato a caldo.

**OPZIONI**

Blocchi per P1-P2-P4-P6 (PD14000)

Personalizzazione estetica, tre file di rulliere, quattro file di rulliere, ruote di ricambio.