



TRANSPALLET MANUALE FORCHE 800X525 MM. RULLO SINGOLO

### Descrizione

Transpalle manuale Made in Italy  
Comando a Leva a Tre Posizioni: Salita, Discesa e Posizione Neutra  
Questo transpallet è adatto alla movimentazione di pallets europa e centromarca 800x1200.

Portata Kg 2200  
Baricentro mm 600



### PRODUCT DESCRIPTION

#### Descrizione

Transpalle manuale Made in Italy

Comando a Leva a Tre Posizioni: Salita, Discesa e Posizione Neutra  
Questo transpallet è adatto alla movimentazione di pallets europalles e centromarca 800x1200.

Portata Kg 2200  
Baricentro mm 600  
Distanza asse ruote di carico da base forca mm 582  
Passo mm 842

### **Pesi**

Massa in servizio Kg 55  
Carico asse posteriore (pieno carico) Kg 1578  
Carico asse anteriore (pieno carico) Kg 677  
Carico asse anteriore (senza carico) Kg 39  
Carico asse posteriore (senza carico) Kg 16

### **Dimensioni forche**

- Larghezza e mm 150
- Distanza tra le forche esterna mm 525
- Corridoio di lavoro Ast mm 1835
- Raggio di sterzata Wa mm 136

### **Dimensioni**

Altezza di sollevamento h3 mm 115  
Altezza del timone in posizione di guida max h14 mm 1160  
Altezza forche abbassate h13 mm 85  
Lunghezza totale l1 mm 1200  
Lunghezza unità motrice l2 mm 400  
Larghezza totale b1 mm 525  
Dimensioni forche - Spessore s mm 55  
Dimensioni forche - Larghezza e mm 150  
Lunghezza forche l mm 800

Larghezza forche b5 mm 525  
Luce libera a metà passo m2 mm 30  
Corridoio di stivaggio per pallet 800x1200 longitudinalmente  
Ast mm 1435  
Raggio di volta Wa mm 1017

#### **Telaio/Ruote**

Gommatura, anteriore POLY.I./NYLON

Gommatura posteriore NYLON

Dimensione ruote anteriori - Diametro mm 200

Dimensione ruote anteriori - Larghezza mm 45

Dimensione ruote posteriori - Diametro mm 82

Dimensione ruote posteriori - Larghezza mm 82

**Dimensioni ruote posteriori - Q.tà (x=motrice) nr 2**

Ruote basculanti No

Carreggiata anteriore mm 155

Carreggiata posteriore mm 375

#### **Marchatura CE**

Libretto di uso e manutenzione

Colori disponibili: Giallo, Verde

#### **Accessori disponibili:**

rulli tandem, rulli in poliuretano (di serie su Premium), ruote direzionali in gomma, freno a comando manuale

#### **Altre caratteristiche**

**VALVOLA DI MASSIMA PRESSIONE**

Quando la massima capacità di carico viene superata, la pressione dell'olio oltrepassa il suo limite massimo e la valvola blocca automaticamente le forche. In questo modo vengono evitati possibili danni strutturali.

## VERNICIATURA

Il telaio, dopo un'appropriata operazione di condizionamento, viene verniciato con polvere di poliestere ad una temperatura di 250° per garantire la massima resistenza all'usura ed agli agenti atmosferici.

