

**RAPID**  
LIFT

## Transp.a pantografo grandi alt. Ad azionamento manuale

Transpallet manuale e piano sollevatore in uno. Pallet e contenitori possono essere trasportati presso la postazione lavoro e sollevati ad alt. lavoro adeguata a statura operatore, per non affaticare la schiena.

### Telaio

- Forca monoblocco antitorsione, vernic. a polvere arancio sangue RAL 2002
- Ruote orient. e ruote per forca con cuscinetti a sfere di precisione ad attrito volvente estremamente ridotto

### Timone

- Con leva manuale per sollevam., marcia e abbassamento
- Verniciato a polvere nero intenso RAL 9005

### Sistema idraulico

- Sistema idraulico compatto con cilindro telescopico
- Pistoni temprati con cromatura dura e lucidatura fine
- Protezione sovrappompaggio e sistema regolazione med. abbassam. autom.
- Sollevam. rapido integrato per carichi ridotti, fino a 150 kg
- Sollevam. pompaggio: fino a 150 kg senza/con carico 44/18 mm, a partire da 150 kg senza/con carico 26/14 mm
- Componenti cuscinetti e snodi lubrificati permanente e a manutenz. ridotta



### In sintesi!

Carico max.	1000 kg
Baricentro di carico	600 mm
Alt. sollevam.	800 mm
Alt. da abbassato	85 mm
Largh. denti forca	160 mm
Largh. carico	540 mm
Ruote orient., Ø x l	200 x 50 mm
Ruote forca, Ø x l	82 x 50 mm
Ang. sterzata	205°



### Elevata stabilità grazie ai supporti laterali automatici

Sui fondi uniformi il carico su pallet può essere trasportato fino a un'altezza di sollevam. di 230 mm. Al superamento di tale limite i supporti laterali automatici fungono da stabilizzatori garantendo una stabilità ottimale fino a un'altezza max. di 800 mm.

Lungh. forca mm		1150
Lungh. tot. mm		1505
Ruote orient.	nylon	119863
Ruote per forca	nylon	---
Ruote orient.	poliuretano	119874
Ruote per forca	poliuretano	---

## Transp. a pantografo grandi alt.

### Elettro-idraulico

### Carico max. 1000 kg

Transpallet e piano sollevatore in un uno. Pallet e contenitori trasportabili presso postazione lavoro e sollevati ad altezza lavoro adeguata a statura operatore, per non affaticare la schiena, med. motore sollevam. da 1,5 kW.

### Telaio

- Forca monoblocco antitorsione, vernic. a polvere arancio sangue RAL 2002
- Ruote orient. e ruote per forca con cuscinetti a sfere di precisione ad attrito volvente estrem. ridotto
- Componenti cuscinetti e snodi lubrificati in maniera permanente e a ridotta richiesta di manutenz.

### Timone

- Vernic. a polvere nero intenso RAL 9005

### Supporti laterali automatici

Sui fondi uniformi il carico su pallet è trasportabile fino a un'alt. sollevam. di 230 mm. Al superamento di tale limite i supporti laterali automatici fungono da stabilizzatori garantendo una stabilità ottimale fino a un'altezza massima di 800 mm.

### Caricabatterie

Caricamento della batteria tramite presa di rete da 230 V. Collegare il transpallet al caricabatterie tramite il cavo a spirale integrato, quindi caricarlo durante la notte.

Lungh. forca mm		1150
Lungh. tot. mm		1650
Ruote orient.	nylon	119885
Ruote per forca	nylon	---
Ruote orient.	Vulkollan	119896
Ruote per forca	Vulkollan	---

### Da aggiungere all'ordine

telecomando a pedale	403572
con cavo spirale 5 m	---

**RAPID**  
LIFT

### In sintesi!

Carico max.	1000 kg
Baricentro di carico	600 mm
Alt. sollevam.	800 mm
Alt. da abbassato	85 mm
Largh. denti forca	160 mm
Largh. carico	540 mm
Batterie	12 V/65 Ah
Ruote orient., Ø x l	200 x 50 mm
Ruote forca, Ø x l	82 x 50 mm
Ang. sterzata	205°