

## Heavy Duty

## Carrello sollevabobine a pompa idraulica 400Kg

Elevatore manuale compatto e maneggevole dotato di sollevamento con pompa idraulica a pedale (o elettroidraulica) e ruote in poliuretano di grande diametro per una elevata scorrevolezza (due fisse e due sterzanti complete di freno). Asportando il piano di carico il carrello si può utilizzare come elevatore a forche. Il pedale di sollevamento si può posizionare in verticale per ridurne l'ingombro e la discesa è controllata da una valvola con volantino.

Nella versione con sollevamento elettrico la batteria da 12 V.-80 Ah. senza manutenzione, abbinata al robusto motore ed all'elettronica di controllo con protezione da sovraccarico garantisce un funzionamento sicuro ed affidabile. Il caricabatteria è integrato. La velocità di discesa è controllata tramite leva proporzionale.

## **DATI TECNICI**

Versioni disponibili

Modalità di spinta

Portata

Altezza di sollevamento

Dimensioni

Peso proprio

Lunghezza forche

Larghezza forche

Altezza gambe

Diametro ruote posteriori

Diametro ruote anteriori

Accessori disponibili

Sollevamento manuale (a pedale)

Sollevamento elettrico

manuale

400 Kg

1500mm

mm 1100 x 600 x 1725 h

90 Kg (manuale) - 127 Kg (elettrico)

650 mm

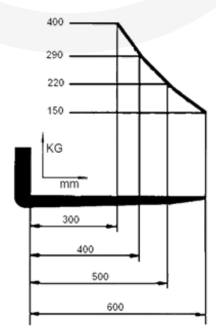
550 mm

80 mm

125 mm (sterzanti, con freno di stazionamento)

75 mm

- Vassoio a V parallelo alle forche
- Vassoio a V perpendicolare alle forche



portata in relazione al baricentro



