

## > Pantografo manuale Serie LTPE-EU

Transpallet a pantografo di **produzione Europea**, ha frontale alto con singolo cilindro di sollevamento. Disponibile in versione standard con forche 1190x560 mm o con dimensioni speciali su richiesta, è fornibile anche con portata maggiorata a 1500 kg (con elevazione fino a 500 mm) oppure con sistema di pesatura tipo Pondero. Trazione manuale e sollevamento elettrico, ha sistema di blocco della trazione con elevazione superiore ai 350 mm. Ideale per sollevamento di merci su pallet ed utilizzabile come postazione di lavoro. Completo di batteria al gel 12V/51Ah e raddrizzatore a bordo.



Dettaglio ruote sterzanti

Vista posteriore gruppo timone



Dettaglio pulsante sollevamento



> SOLLEVAMENTO

| Modello                          |      | LTP-EU      | LTP-EUF800 | LTP-EUF1000 | LTP-EUF1500 | LTP-EUF1800 | LTP-EUFF2000 | LTPF-EU     | LTPF-EUF1000 | LTP-EU1.5T                                 |
|----------------------------------|------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--|
| Portata massima                  | kg   | 1000        | 1000       | 1000        | 600         | 500         | 400          | 1000        | 1000         | 1500 fino a 500 mm<br>1000 da 500 a 800 mm |
| Corsa                            | mm   | 710         | 410        | 560         | 710         | 710         | 710          | 710         | 710          | 710  |
| Sollevamento                     | mm   | 800         | 500        | 650         | 800         | 800         | 800          | 800         | 800          | 800  |
| Altezza da terra                 | mm   | 90          | 90         | 90          | 90          | 90          | 90           | 90          | 90           | 90   |
| Altezza timone                   | mm   | 1220        | 1220       | 1220        | 1220        | 1220        | 1220         | 1220        | 1220         | 1220                                       |
| Dimensioni delle forche          | mm   | 50x160x1190 | 50x160x800 | 50x160x1000 | 50x160x1500 | 50x160x1800 | 50x160x2000  | 50x160x1190 | 50x160x1000  | 50x160x1190                                |
| Larghezza forche                 | mm   | 560         | 560        | 560         | 560         | 560         | 560          | 685         | 685          | 560  |
| Larghezza totale                 | mm   | 560         | 560        | 560         | 560         | 560         | 560          | 685         | 685          | 560  |
| Luce tra forche e suolo          | mm   | 40          | 40         | 40          | 40          | 40          | 40           | 40          | 40           | 40   |
| Lunghezza totale                 | mm   | 1670        | 1280       | 1480        | 1980        | 2280        | 2480         | 1670        | 1480         | 1670                                       |
| Rulli nylon                      | ø mm | 82          | 82         | 82          | 82          | 82          | 82           | 82          | 82           | 82   |
| Ruote Poly                       | ø mm | 180         | 180        | 180         | 180         | 180         | 180          | 180         | 180          | 180  |
| Motore idraulico                 | V/kW |             |            |             |             |             | 12/0,8       |             |              |  |
| Velocità sollevamento c/s carico | m/s  |             |            |             |             |             | 0,05/0,08    |             |              |  |
| Batteria al gel                  | V/Ah |             |            |             |             |             | 12/50        |             |              |  |
| Raddrizzatore                    | V/A  |             |            |             |             |             | 12/5 a bordo |             |              |  |