



ELEVATORI IDRAULICI TRIPLEX
Triplex hydraulic forklifts

CM 16THAD



**EXCLUSIVE
NEW**

**Elevatore idraulico per trattori di media potenza.
Dotato di alzata libera che consente di sollevare il carico senza variare l'ingombro.**

- Cuscinetti radiali a rulli cilindrici
- Quattro catene di sollevamento "Fleyer"
- Profili in acciaio ad "U" ed "H" laminati a caldo
- **Cilindro di sollevamento a doppio effetto**
- Attacco a tre punti cat. 2
- **Alzata libera 200 mm**
- Distributore idraulico a 4 leve
- Traslatore laterale a scorrimento su boccole autolubrificanti
- Forche pieghevoli e regolabili
- Cilindro di brandeggio con snodo regolabile
- Tubi di collegamento al trattore

*Hydraulic forklift suitable to medium power tractors.
Equipped with free lifting for raising the load without
changing overall dimensions.*

- Cylindrical roller bearings
- Four "Fleyer" lifting chains
- "U" and "H" shaped hot rolled steel profiles
- **Double effect lifting cylinder**
- Cat.2 three point linkage
- **Free lifting 200 mm**
- Distributor with 4 levers
- Side shift sliding on self lubricating bushes
- Adjustable and pliable forks
- Tilting cylinder with adjustable junction
- Connecting hoses to the tractor



Cuscinetti radiali a rulli cilindrici
Straight roller radial bearings



Catene di sollevamento tipo "Fleyer"
"Fleyer" type lifting chains



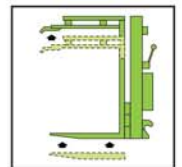
Distributore 4 leve
Distributor with 4 levers



Forche pieghevoli e regolabili
Adjustable and pliable forks



Traslatore laterale
Side shift



Alzata libera
Free lifting



Profili in acciaio laminati a caldo
Hot-rolled steel profiles

| CM 16THAD | | | | |
|-------------------------|---------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------------|
| MODELLO <i>Model</i> | PORTATA <i>Load capacity</i> | ALTEZZA SOLLEVAMENTO <i>Lifting height</i> | INGOMBRO <i>Overall dimensions</i> | PESO <i>Weight</i> |
| | Kg | mm | mm | Kg |
| 16 THAD 2500 | 1600 | 2500 | 1480 | 390 |
| 16 THAD 3000 | 1600 | 3000 | 1650 | 445 |
| 16 THAD 3200 | 1600 | 3200 | 1730 | 465 |
| 16 THAD 3600 | 1600 | 3600 | 1850 | 510 |