



## ELEVATORI IDRAULICI QUADRUPLEX

*Quadruplex hydraulic forklifts*

### CM 20QH



QUADRUPLEX

**Elevatore idraulico per trattori di media e elevata potenza.  
Minimo ingombro che consente applicazione su sollevatore anteriore.**

- Cuscinetti radiali a rulli cilindrici
- Quattro catene di sollevamento "Fleyer"
- Profili in acciaio ad "H" laminati a caldo
- Due cilindri laterali di sollevamento a doppio effetto
- Attacco a 3 punti cat. 2/3
- Distributore idraulico a 4 leve
- Traslatore laterale tipo FEM a scorrimento su pattini in bronzo
- Tubi con avvolgitore
- Forche industriali tipo FEM
- Cilindro di brandeggio con snodo regolabile
- Tubi di collegamento al trattore

**Hydraulic forklift suitable to medium and high power tractors. Minimum overall dimensions.**

- Cylindrical roller bearings
- Four "Fleyer" lifting chains
- "H" shaped hot rolled steel profiles
- Two lateral double effect lifting cylinders
- Cat.2/3 three point linkage
- Distributor with 4 levers
- FEM side shift sliding on bronze pads
- Connecting hoses with winder
- FEM 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 FEM**  
*FEM forks*



**Traslatore laterale FEM**  
*FEM side shift*



**Pattini traslatore laterale FEM**  
*FEM side shift pads*



**Profili in acciaio laminati a caldo**  
*Hot-rolled steel profiles*

### CM 20QH

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
<b>20 QH 2700</b>	2000	2700	1450	700
<b>20 QH 3200</b>	2000	3200	1550	750
<b>20 QH 3600</b>	2000	3600	1650	780
<b>20 QH 4000</b>	2000	4000	1750	820
<b>20 QH 4500</b>	2000	4500	1875	870
<b>20 QH 5200</b>	2000	5200	2050	960
<b>20 QH 6000</b>	2000	6000	2250	1160

