

**Elevatori idraulici**  
Hydraulic forklifts



**Catalogo**  
Catalogue





Romagna, 1973. Un gruppo di imprenditori lungimiranti decidono di unire le proprie competenze e professionalità e metterle al servizio delle innovazioni tecniche per migliorare il lavoro nel settore agricolo e soprattutto la movimentazione dei suoi prodotti.

Nasce così **CM**, azienda produttrice di elevatori idraulici a forche, inizialmente destinati ai trattori agricoli. Ma negli anni '80, l'esperienza maturata, la grande fiducia ottenuta dal mercato e il desiderio di innovazione portano l'azienda ad ampliare il proprio business, orientando l'attività anche verso il settore industriale.

**CM** oggi offre un'ampia gamma di elevatori, rovesciatori e benne: accessori ed attrezzature intercambiabili, destinati a trattori agricoli e carrelli elevatori, progettati e costruiti anche in base alle esigenze e alle specifiche tecniche fornite dal singolo cliente.

La flessibilità, infatti, è uno dei punti di forza dell'azienda, che è in grado di ascoltare e assecondare le richieste dell'acquirente e offrire le soluzioni più adatte proponendo servizi e prodotti personalizzati e mantenendo un ottimo rapporto qualità-prezzo.

Affidabilità e professionalità attestate anche dalle certificazioni ISO 9001, dal costante sviluppo e brevettazione di nuovi modelli e dalla tecnologia affiancata ai moderni mezzi di comunicazione e distribuzione.

*Romagna, 1973. A group of farsighted businessmen decide to pool their skills and professional experiences to put them at the service of technical innovation to improve the quality of work in the agricultural sector and especially the transport of these products.*

*Thus the creation of **CM**, the manufacturer of hydraulic forklifts, initially designed for farm tractors. In the 1980's however, the experience gained, the confidence awarded by the market and the drive for innovation led the company to the expansion of business in the direction of the industrial sector.*

***CM** today is a supplier of a vast range of forklifts, tippers and buckets, accessories and interchangeable equipment for farm tractors and lift trucks, some designed and built according to the needs and technical specifications of individual customers.*

*This flexibility is, in fact, one of the strong points of the manufacturer capable of listening to, and endorsing, purchasers' requests to come up with the most suitable solutions and offer them personalized service and products while maintaining an excellent quality-price ratio.*

*The use of the finest materials and most technologically advanced production systems, the close care taken in assembling the various components and the attention focused on every step in the manufacturing process, from assembly to final testing, ensures products of outstanding quality, efficiency and resistance to wear. All under the banner of research and innovation which has always featured in **CM's** DNA and will continue as a characteristic in **CM** production. This reliability and professionalism is also testified to by ISO 9001 certification, the ongoing development of new models and patents granted and technology flanked by the most modern means of communication and distribution.*



# Elevatori idraulici

Hydraulic forklifts

INDICE

Index



Movimentazione d'eccellenza

**CM** ha il piacere di presentare il nuovo catalogo di elevatori a forche e dei relativi accessori. L'utilizzo dei migliori materiali, i sistemi di produzione tecnologicamente avanzati, la cura con cui sono assemblati i vari componenti e l'attenzione con cui viene seguito ogni passaggio della lavorazione, dall'assemblaggio al collaudo finale, garantiscono prodotti di elevata qualità, efficienti e resistenti all'usura. Tutto nel segno della ricerca e dell'innovazione, che da sempre sono presenti nel DNA di **CM**, e che anche nel futuro caratterizzeranno la sua produzione.

*CM takes great pleasure in presenting our new catalogue of forklifts and associated accessories. The use of the finest materials and most technologically advanced production systems, the close care taken in assembling the various components and the attention trained on every step in the manufacturing process, from assembly to final testing, ensures products of outstanding quality, efficiency and resistance to wear.*

*All under the banner of research and innovation which has always featured in **CM's** DNA and will continue as a characteristic in **CM** production.*



ELEVATORI IDRAULICI **DUPLEX**  
*DUPLEX HYDRAULIC FORKLIFTS*

**CM 5DLS** 4

**CM 9DCL** 5

**CM 16DC** 6

**CM 16DH** 7

**CM 16DBCH** 8

**CM 20DBCH** 9



ELEVATORI IDRAULICI **TRIPLEX**  
*TRIPLEX HYDRAULIC FORKLIFTS*

**CM 9TCL** 10

**CM 16TC** 11

**CM 16THAL** 12

**CM 16TBCH** 13

**CM 20TBCH** 14



ELEVATORI IDRAULICI **QUADRUPLEX**  
*QUADRUPLEX HYDRAULIC FORKLIFTS*

**CM 16QHAL** 15

ACCESSORI  
*ACCESSORIES* 16

17

DATI TECNICI  
*TECHNICAL DATA* 18

# Elevatori idraulici DUPLEX

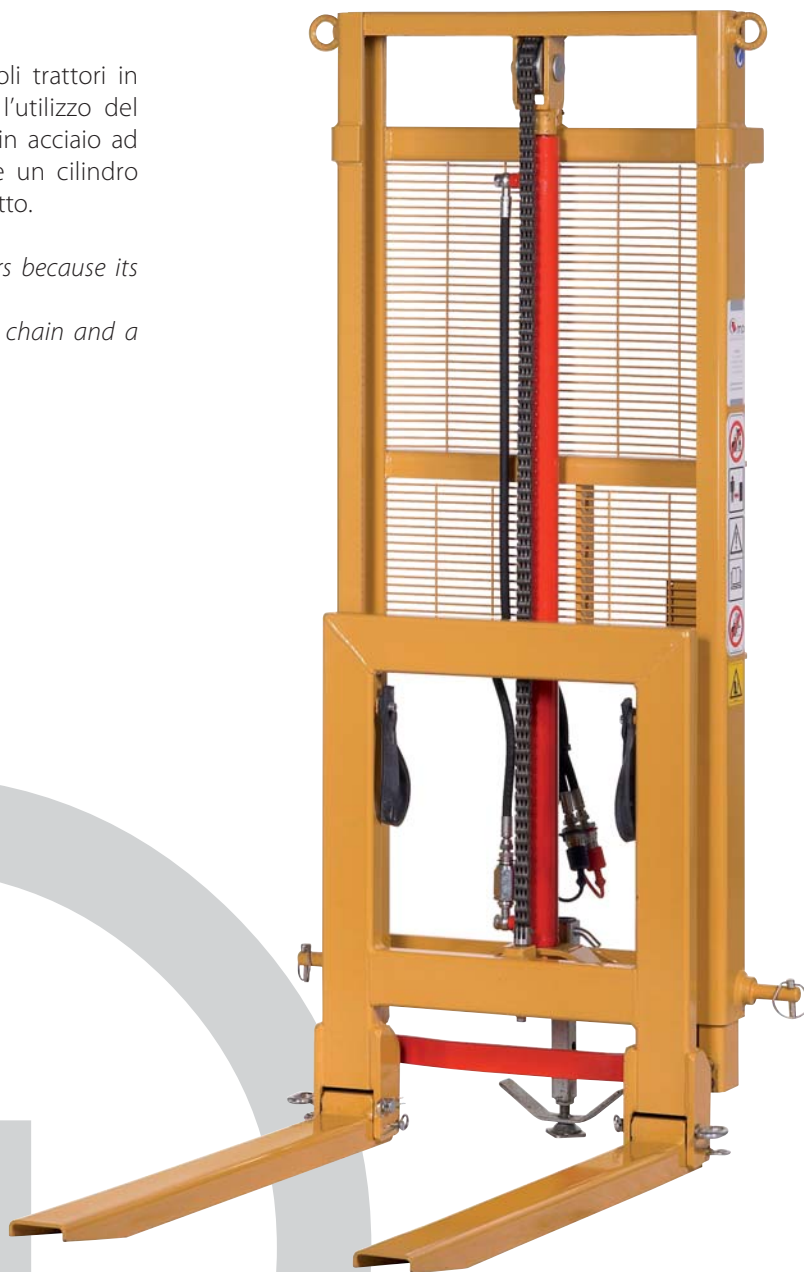
DUPLEX hydraulic forklifts



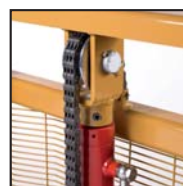
## CM 5DLS

Elevatore idraulico indicato per piccoli trattori in quanto la sua leggerezza consente l'utilizzo del massimo carico; costruito con profili in acciaio ad "U", cuscinetti a rullini, una catena e un cilindro centrale di sollevamento a doppio effetto.

*Hydraulic forklift ideal for small tractors because its lightness allows maximum load use.  
It is made up of "U", roller bearings, a chain and a double effect central lifting cylinder.*



Carrello con cuscinetti radiali a rulli cilindrici  
Truck with radial bearings



Catena di sollevamento tipo "Fleyer"  
"Fleyer" type lifting chain



Profili in acciaio piegato  
Bent steel profiles



# Elevatori idraulici DUPLEX

DUPLEX hydraulic forklifts



## CM 9DCL

Elevatore idraulico indicato per piccoli trattori in quanto la sua leggerezza consente l'utilizzo del massimo carico; costruito con profili in acciaio ad "U" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, una catena e un cilindro centrale di sollevamento a doppio effetto.

*Hydraulic forklift ideal for small tractors because its lightness allows maximum load use. It is made up of "U" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, a chain and a double effect central lifting cylinder.*



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



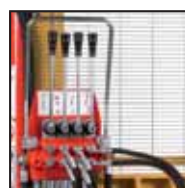
**Traslatore laterale**  
Side shift



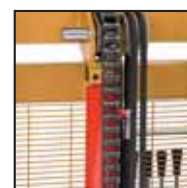
**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
Straight roller radial bearings



**Forche pieghevoli e regolabili**  
Adjustable and pliable forks



**Distributore 4 leve**  
Distributor with 4 levers



**Catena di sollevamento standard**  
Standard lifting chain

# Elevatori idraulici DUPLEX

DUPLEX hydraulic forklifts



## CM 16DC

Elevatore idraulico indicato per trattori di media potenza; costruito con profili in acciaio ad "U" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, una catena tipo FLEYER e un cilindro di sollevamento a doppio effetto.

*Hydraulic forklift ideal for medium powered tractors made up of "U" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, a FLEYER type chain and a double effect lifting cylinder.*



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



**Distributore 4 leve**  
*Distributor with 4 levers*



**Traslatore laterale**  
*Side shift*



**Forche pieghevoli e regolabili**  
*Adjustable and pliable forks*



**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
*Straight roller radial bearings*



**Catena di sollevamento tipo "Fleyer"**  
*"Fleyer" type lifting chain*

# Elevatori idraulici DUPLEX

DUPLEX hydraulic forklifts



## CM 16DH

Elevatore idraulico indicato per trattori di media potenza; semplice, pratico e robusto viene costruito con profili in acciaio ad "U" ed "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, due catene laterali e un cilindro centrale di sollevamento a doppio effetto.

*Hydraulic forklift ideal for medium powered tractors. Simple, practical and robust. It is made up of "U" and "H" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, two lateral chains and a double effect central lifting cylinder.*



Profili in acciaio laminati a caldo  
Hot-rolled steel sections



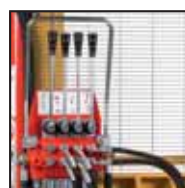
Traslatore laterale  
Side shift



Cuscinetti radiali a rulli cilindrici  
Straight roller radial bearings



Forche pieghevoli e regolabili  
Adjustable and pliable forks



Distributore 4 leve  
Distributor with 4 levers



Catene di sollevamento standard  
Standard lifting chains



# Elevatori idraulici DUPLEX

DUPLEX hydraulic forklifts



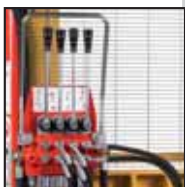
## CM 16DBCH

Elevatore idraulico indicato per trattori di media potenza; costruito con profili in acciaio ad "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, due catene e due cilindri laterali di sollevamento a doppio effetto che offrono all'operatore un'eccezionale visibilità.

*Hydraulic forklift ideal for medium powered tractors made up of "H" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, two chains and two lateral double effect lifting cylinders that provide the operator with great visibility.*



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



**Distributore 4 leve**  
Distributor with 4 levers



**Traslatore laterale**  
Side shift



**Forche pieghevoli e regolabili**  
Adjustable and pliable forks



**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
Straight roller radial bearings



**Catene di sollevamento standard**  
Standard lifting chains



**Ottima visibilità**  
Great visibility



# Elevatori idraulici DUPLEX

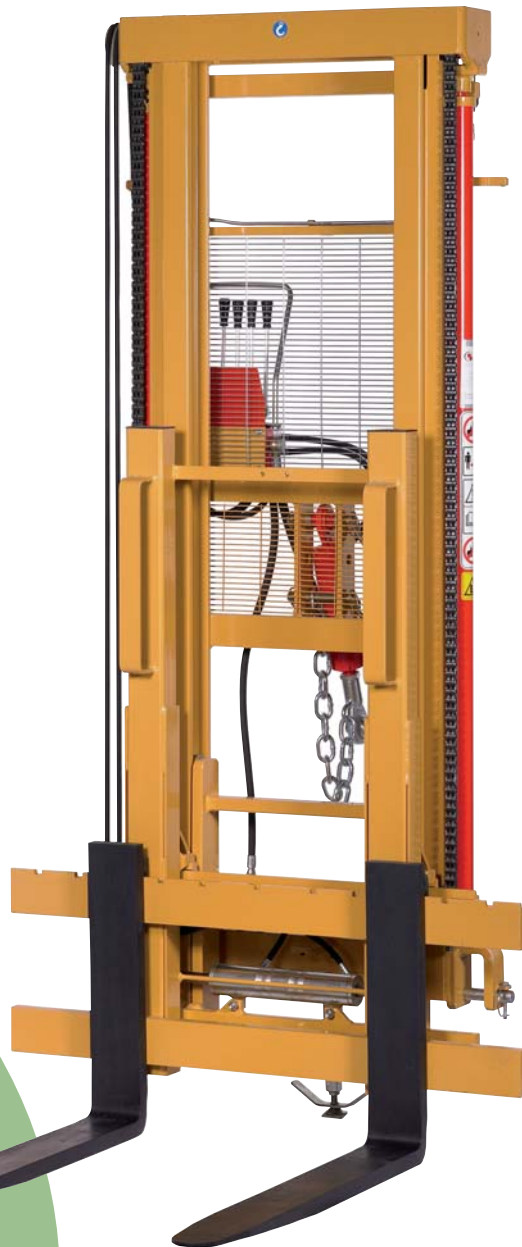
DUPLEX hydraulic forklifts



## CM 20DBCH

Elevatore idraulico indicato per trattori di media e/o elevata potenza; costruito con profili in acciaio ad "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, due catene laterali FLEYER e due cilindri laterali di sollevamento a doppio effetto che offrono all'operatore un'eccezionale visibilità.

*Hydraulic forklift ideal for medium and/or high powered tractors made up of "H" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, two lateral FLEYER chains and two lateral double effect lifting cylinders that provide the operator with great visibility.*



**Ottima visibilità**  
Great visibility



**Traslatore laterale FEM**  
Side shift FEM



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



**Pattini traslatore laterale FEM**  
Lateral shift sliding pads FEM



**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
Straight roller radial bearings



**Forche FEM**  
FEM forks



**Distributore 4 leve**  
Distributor with 4 levers



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

# Elevatori idraulici TRIPLEX

TRIPLEX hydraulic forklifts



## CM 9TCL

Elevatore idraulico indicato per trattori di piccola o media potenza; associa la leggerezza alla possibilità di ottenere la massima altezza con un minimo ingombro; costruito con profili in acciaio ad "U" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, cilindro centrale di sollevamento a doppio sfilo.

*Hydraulic forklift ideal for small or medium powered tractors. The lightness of the forklift is associated with the possibility of obtaining the maximum height with minimum overall dimensions.*

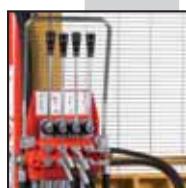
*It is made up of "U" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings and a double extension central lifting cylinder.*



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



**Traslatore laterale**  
Side shift



**Distributore 4 leve**  
Distributor with 4 levers



**Forche pieghevoli e regolabili**  
Adjustable and pliable forks



**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
Straight roller radial bearings



**Catena di sollevamento standard**  
Standard lifting chain

# Elevatori idraulici TRIPLEX

TRIPLEX hydraulic forklifts



## CM 16TC

Elevatore idraulico indicato per trattori di media potenza, permette di raggiungere le massime altezze con il minimo ingombro; costruito con profili in acciaio ad "U" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, una catena tipo FLEYER e un cilindro centrale di sollevamento a doppio sfilo.

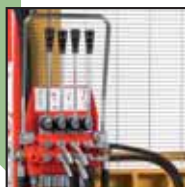
*Hydraulic forklift ideal for medium powered tractors. Maximum heights can be reached with minimum overall dimensions. It is made up of "U" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, a FLEYER type chain and a double extension central lifting cylinder.*



Profili in acciaio laminati a caldo  
Hot-rolled steel sections



Traslatore laterale  
Side shift



Distributore 4 leve  
Distributor with 4 levers



Forche pieghevoli e regolabili  
Adjustable and pliable forks



Cuscinetti radiali a rulli cilindrici  
Straight roller radial bearings



Catena di sollevamento tipo "Fleyer"  
"Fleyer" type lifting chain



# Elevatori idraulici TRIPLEX

TRIPLEX hydraulic forklifts



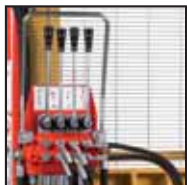
## CM 16THAL

Elevatore idraulico indicato per trattori di media potenza; è dotato di alzata libera che consente il sollevamento del carico di 200 mm mantenendo invariato l'ingombro: ottima soluzione per tutte le coltivazioni con limitate dimensioni d'accesso. Costruito con profili in acciaio ad "U" ed "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, due catene tipo FLEYER e un cilindro centrale di sollevamento a doppio sfilo.

*Hydraulic forklift ideal for medium powered tractors. It is equipped with free lifting that allows the load to be lifted 200mm without changing the overall dimensions: excellent solution for all cultivation with limited access dimensions. It is made up of "U" and "H" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, two FLEYER chains and a double extension central lifting cylinder.*



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



**Distributore 4 leve**  
Distributor with 4 levers



**Traslatore laterale**  
Side shift



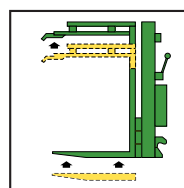
**Forche pieghevoli e regolabili**  
Adjustable and pliable forks



**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
Straight roller radial bearings



**Catena di sollevamento tipo "Fleyer"**  
"Fleyer" type lifting chain



**Alzata libera**  
Free lifting





# Elevatori idraulici TRIPLEX

TRIPLEX hydraulic forklifts



## CM 16TBCH

Elevatore idraulico indicato per trattori di media potenza; è dotato di importanti caratteristiche:

- Possibilità di eccezionali altezze
- Ottima visibilità per l'operatore

Costruito con profili in acciaio ad "U" ed "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, quattro catene laterali tipo FLEYER e due cilindri laterali di sollevamento a doppio effetto.

*The hydraulic forklift ideal for medium powered tractors is equipped with important features:*

- Possibility of reaching exceptional heights
- Great operator visibility

*It is made up of "U" and "H" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, four FLEYER lateral chains and two double effect lateral lifting cylinders.*



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



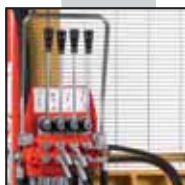
**Traslatore laterale**  
*Side shift*



**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
*Straight roller radial bearings*



**Forche pieghevoli e regolabili**  
*Adjustable and pliable forks*



**Distributore 4 leve**  
*Distributor with 4 levers*



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

# Elevatori idraulici TRIPLEX

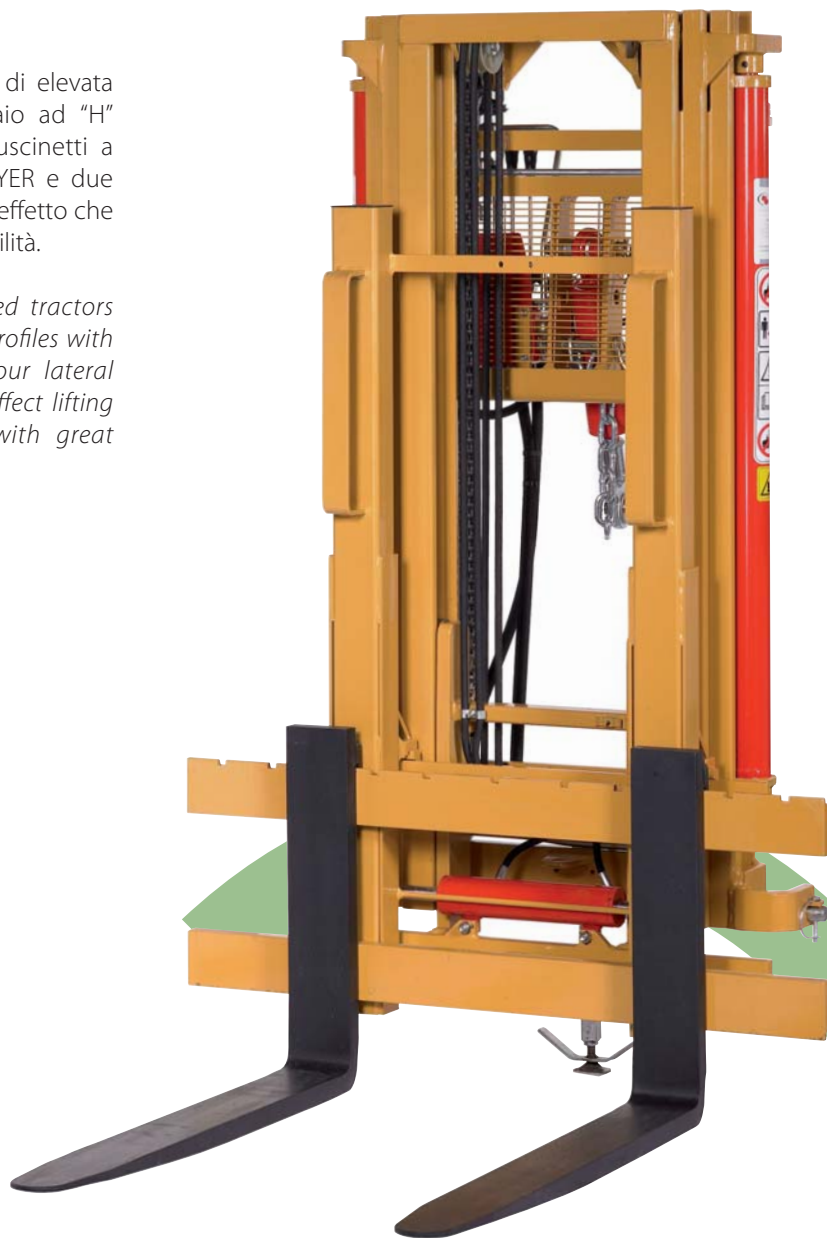
TRIPLEX hydraulic forklifts



## CM 20TBCH

Elevatore idraulico indicato per trattori di elevata potenza, costruito con profili in acciaio ad "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, quattro catene laterali tipo FLEYER e due cilindri laterali di sollevamento a doppio effetto che offrono all'operatore un'eccezionale visibilità.

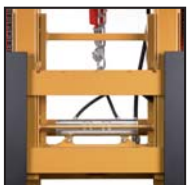
*Hydraulic forklift ideal for high powered tractors made up of "H" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, four lateral FLEYER chains and two lateral double effect lifting cylinders that provide the operator with great visibility.*



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



**Distributore 4 leve**  
Distributor with 4 levers



**Traslatore laterale FEM**  
Side shift FEM



**Pattini traslatore laterale FEM**  
Lateral shift sliding pads FEM



**Forche FEM**  
FEM forks



**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
Straight roller radial bearings



**Catena di sollevamento tipo "Fleyer"**  
"Fleyer" type lifting chain

# Elevatori idraulici QUADRUPLEX

## QUADRUPLEX hydraulic forklifts



### CM 16QHAL

Elevatore idraulico indicato per trattori di media potenza; è dotato di alzata libera che consente il sollevamento del carico di 200mm mantenendo invariato l'ingombro: ottima soluzione per tutte le coltivazioni con limitate dimensioni d'accesso; costruito con profili in acciaio ad "U" ed "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, quattro catene tipo FLEYER e due cilindri laterali di sollevamento a doppio filo che offrono all'operatore un'ottima visibilità.

*The hydraulic forklift ideal for medium powered tractors is equipped with free lifting that allows the load to be lifted 200mm without changing the overall dimensions. It is an excellent solution for all cultivation with limited access dimensions.*

*It is made up of "U" and "H" shaped hot rolled steel profiles with steel grade ST 52.3, roller bearings, four FLEYER chains and two double extension lateral lifting cylinders that provide the operator with great visibility.*



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



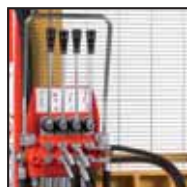
**Traslatore laterale**  
Side shift



**Cuscinetti radiali a rulli cilindrici**  
Straight roller radial bearings



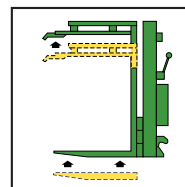
**Forche pieghevoli e regolabili**  
Adjustable and pliable forks



**Distributore 4 leve**  
Distributor with 4 levers



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



**Alzata libera**  
Free lifting



# Accessori

Accessories



**Stringicasse idraulico standard**  
*Standard hydraulic case grippers*



**Ganci meccanici fermacassoni**  
*Mechanical box coupler*



**Supporto fermacassoni**  
*Bin blocking device support*



**Forche in acciaio pieghevoli**  
*Adjustable steel forks*



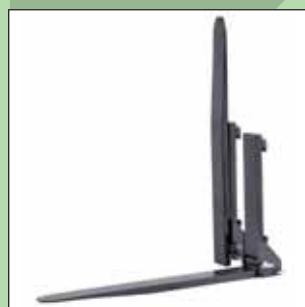
**Stringicasse idraulico con due cilindri a scomparsa**  
*Hydraulic case grippers with two sliding cylinders*



**Forche FEM con piastre**  
*FEM forks with plates*



**Stringicasse idraulico con extraelevazione**  
*Hydraulic case grippers with extralifting*



**Forche FEM pieghevoli**  
*Adjustable FEM forks*



# Accessori

Accessories



**Forche per rotoballe**  
*Round bale forks*



**Piede idraulico**  
*Hydraulic stand*



**Centralina con pompa, moltiplicatore, serbatoio e tubazioni**  
*Control unit with pump, multiplier, tank and piping*



**Predisposizione idraulica**  
*Hydraulic prearrangement*



**Selettore elettro-idraulico**  
*Electro-hydraulic selector*



**Predisposizione idraulica con avvolgitubo**  
*Hydraulic arrangement with winder*



**Distributore elettro-idraulico**  
*Electro-hydraulic distributor*



**Kit doppio brandeggio**  
*Front assembly kit with 2 tilting cylinders*

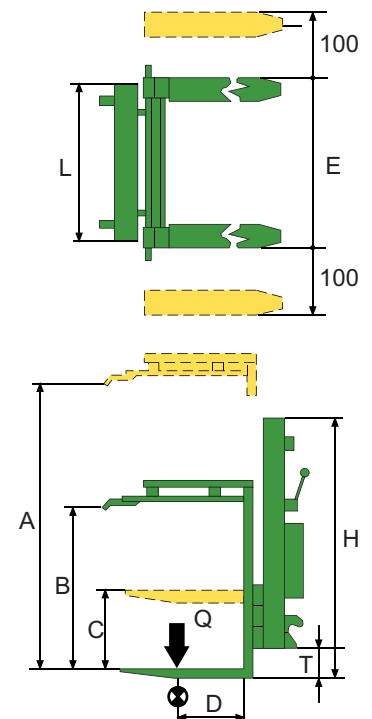
DUPLIX										
MODELLI MODELS	C mm	H mm	P Kg	B mm	A mm	L mm	T mm	E mm	D mm	Q Kg
5 DLS 1600	1600	1400	124	-	-	600	200	620	400	500
5 DLS 2000	2000	1600	140	-	-	600	200	620	400	500
5 DLS 2500	2500	1850	162	-	-	600	200	620	400	500
9 DCL 2000	2000	1600	240	950	1800	650	200	500+620	400	900
9 DCL 2200	2200	1700	250	950	1800	650	200	500+620	400	900
9 DCL 2500	2500	1850	270	950	1800	650	200	500+620	400	900
9 DCL 3000	3000	2100	300	950	1800	650	200	500+620	400	900
16 DC 1600	1600	1580	328	1100	1950	700	300	490+720	500	1600
16 DC 2000	2000	1780	344	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DC 2500	2500	2050	370	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DC 3000	3000	2300	384	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DC 3200	3200	2400	392	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DC 3600	3600	2600	410	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DC 4000	4000	2800	430	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DH 2500	2500	1950	380	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DH 3200	3200	2300	440	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DH 3600	3600	2500	470	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DH 4000	4000	2700	500	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DH 4500	4500	2950	540	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 2200	2200	1800	400	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 2800	2800	2100	440	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 3200	3200	2300	470	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 3600	3600	2500	500	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 4000	4000	2700	530	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 4500	4500	2950	570	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
20 DBCH 3200	3200	2400	690	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 DBCH 3600	3600	2600	730	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 DBCH 4000	4000	2800	770	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 DBCH 4500	4500	3050	820	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000

TRIPLEX										
MODELLI MODELS	C mm	H mm	P Kg	B mm	A mm	L mm	T mm	E mm	D mm	Q Kg
9 TCL 2500	2500	1430	280	950	1800	650	200	500+620	400	900
9 TCL 3000	3000	1600	310	950	1800	650	200	500+620	400	900
16 TC 2500	2500	1480	350	1100	1950	700	250	490+720	500	1600
16 TC 3000	3000	1730	395	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 TC 3200	3200	1790	410	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 TC 3600	3600	1930	450	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 THAL 2500	2500	1480	390	1100	1950	700	250	490+720	500	1600
16 THAL 3000	3000	1650	445	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 THAL 3200	3200	1730	465	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 THAL 3600	3600	1850	510	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 TBCH 2500	2500	1560	438	1100	1950	700	250	490+720	500	1600
16 TBCH 3000	3000	1730	470	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 TBCH 3200	3200	1790	480	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 TBCH 3600	3600	1930	520	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 TBCH 4000	4000	2130	550	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 TBCH 4500	4500	2300	600	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 TBCH 5200	5200	2530	680	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
20 TBCH 3200	3200	1850	715	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 TBCH 3600	3600	2000	750	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 TBCH 4000	4000	2150	790	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 TBCH 4500	4500	2300	840	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 TBCH 5200	5200	2550	930	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 TBCH 6000	6000	2800	1130	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000

QUADRUPLEX										
MODELLI MODELS	C mm	H mm	P Kg	B mm	A mm	L mm	T mm	E mm	D mm	Q Kg
16 QHAL 2500	2500	1280	470	1100	1950	700	250	490+720	500	1600
16 QHAL 3300	3300	1480	520	1350	2450	700	250	490+720	500	1600
16 QHAL 4000	4000	1650	580	1350	2450	700	250	490+720	500	1600

**LEGENDA:**

- C** - Altezza di sollevamento  
*Max ground clearance*
- H** - Ingombro Max  
*Maximum dimensions*
- P** - Peso  
*Weight - Poids*
- B** - Apertura minima  
*Minimum opening*
- A** - Apertura Max  
*Maximum opening*
- L** - Larghezza elevatore  
*Width of forklift*
- T** - Luce piano terra  
*Ground clearance*
- E** - Larghezza forche  
*Forks width*
- D** - Baricentro del carico  
*Barycentre of the load*
- Q** - Portata Max  
*Maximum load*

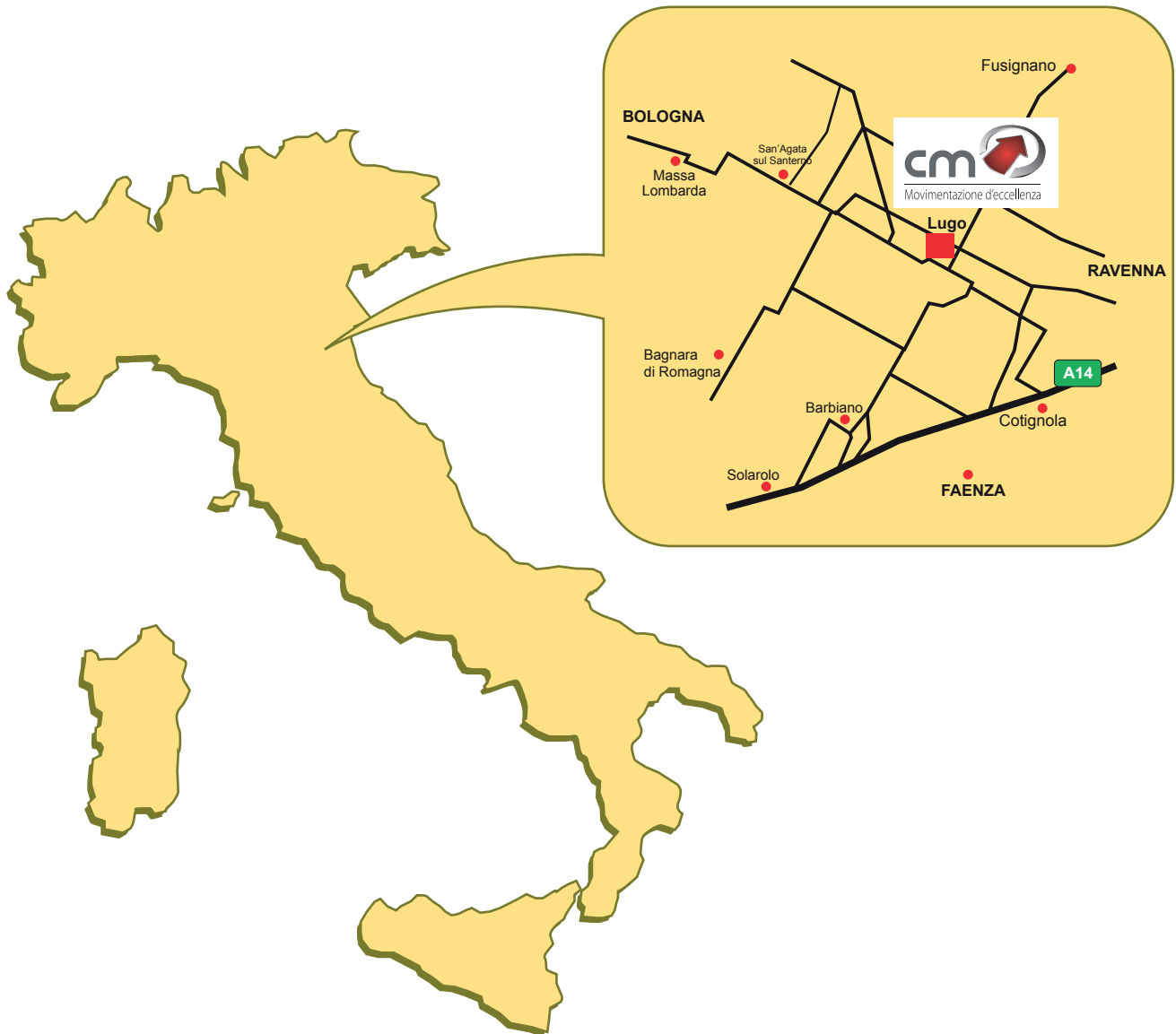


# Dove siamo

## Location

Dati tecnici ed immagini sono indicativi. CM, nel suo sforzo di dare un prodotto sempre più aderente alle vostre esigenze, si riserva di apportare aggiornamenti in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso.

*Technical data and images are approximate. CM, in its efforts to provide a product which reflects your requirements even more closely, reserves the right to carry out updates at any moment and without any obligation to give prior notice.*





**C.M. srl**

Via Bedazzo, 39 - 48022 LUGO (RA) Italy  
Tel. +39 0545 34134 - Fax +39 0545 32117  
[www.cm-elevatori.it](http://www.cm-elevatori.it) - [cm@cm-elevatori.it](mailto:cm@cm-elevatori.it)

Rivenditore autorizzato:  
*Authorized dealer:*