



## ROVESCIATORE IDRAULICO

*Volteador hidráulico*

**CM 165 S15**  
**CM 165 SA15**



### Rovesciatore idraulico per bins con braccio superiore

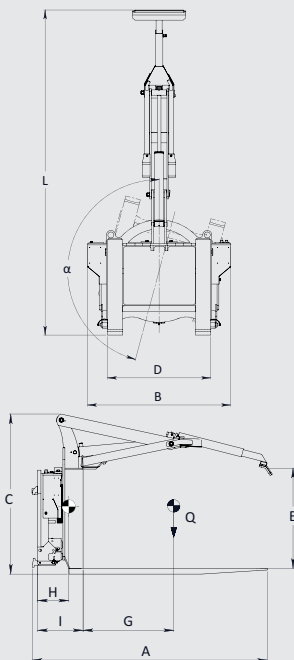
- Applicabile a tutti i carrelli elevatori
- Portata 1500 kg
- Portata in rovesciamento 700 kg
- Braccio per bloccaggio bins
- Valvola di sequenza per rovesciare con un solo comando
- Aggancio/sgancio rapido e tubi di connessione

Ideale per il rovesciamento di bins nel settore ortofrutticolo e alimentare

### *Volteador hidráulico con brazo superior para el bloqueo de los palots*

- *Aplicable a todas las carretillas elevadoras*
- *Capacidad de carga 1500 kg*
- *Capacidad de carga en vuelta 700 kg*
- *Brazo superior para el bloqueo de los palots*
- *Válvula de sequencia para bloquear y voltear con un solo mando*
- *Enganche/desenganche rápido*
- *Mangueras de connexion*

*Ideal para el desplazamiento de palots en el sector hortofrutícola*



### CM 165 S15 - CM 165 SA15

Modello - Modelo		CM 165/S 15	CM 165/SA 15
<b>A</b>	Lunghezza - Largo	mm 1430	1430
<b>B</b>	Larghezza - Ancho	mm 950	950
<b>C</b>	Altezza - Altura	mm 970	1190
<b>D</b>	Larghezza forche - Distancia entre ejes de las hoquillas	mm 680	680
<b>E</b>	Altezza contenitori (piede escluso) - Altura palots	mm 430 + 680	680 + 900
<b>H</b>	Baricentro senza carico - Centro de gravedad sin carga	mm 200	200
<b>G</b>	Baricentro del carico - Centro de gravedad con carga	mm 500	500
<b>I</b>	Spessore - Epesor	mm 275	275
<b>L</b>	Ingombro con braccio aperto - Tamaño con brazo abierto	mm 2140	2360
<b>Q</b>	Portata - Capacidad de carga	Kg 1500	1500
-	Portata in rovesciamento - Capacidad de carga en vuelta	Kg 700	700
-	Pressione di esercizio - Presión de trabajo	bar 140	140
-	Peso - Peso	Kg 267	275
-	Linee idrauliche necessarie - Lineas hidráulicas necesarias	n. 2 (1 leva d.e.) (1 palanca d.e.)	2 (1 leva d.e.) (1 palanca d.e.)
-	Forche fisse - Horquillas fijas	100x35 L=1100	100x35 L=1100