

CARRELLI ELEVATORI



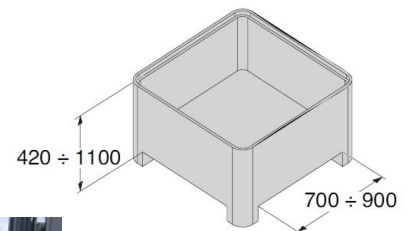
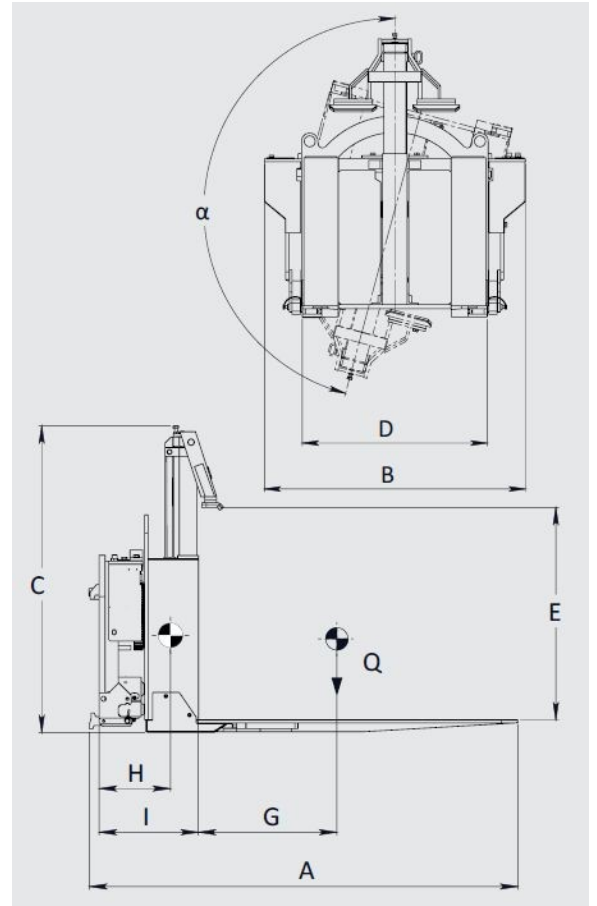
ROVESCIAIORE IDRAULICO CM 165 FLAP PER BINS PER CARRELLI ELEVATORI

Rovesciatore idraulico per bins con sistema di bloccaggio brevettato per carrelli elevatori.

Caratteristiche:

- Portata 1.500 Kg.
- Portata in rovesciamento 750 Kg.
- Sistema di bloccaggio brevettato
- Valvola di sequenza per rovesciare con un solo comando
- Aggancio/sgancio rapido e tubi di connessione

A	Lunghezza	mm	1450
B	Larghezza	mm	950
C	Altezza	mm	1030 ÷ 1445
D	Larghezza forche	mm	670
E	Altezza contenitori (piede escluso)	mm	420 ÷ 1100
H	Baricentro senza carico	mm	240
G	Baricentro del carico	mm	500
I	Spessore	mm	335
α	Angolo di rovesciamento	°	165
Q	Portata	Kg	1500
	Portata in rovesciamento	Kg	750
	Pressione di esercizio	bar	140
	Peso	Kg	282
	Linee idrauliche necessarie	n.	2
	Forche fisse		130x40 L=1080



1



2



3



SISTEMA DI BLOCCAGGIO

