

ROVESCIAIORE CM 180 / 15

Applicabile a carrelli elevatori, è ideale per il rovesciamento e la movimentazione di bins con traverse. Dotato di serie di terza forca laterale che sostiene il bins in fase di rovesciamento, aggancio/sgancio rapido e tubi di connessione.



CM 180/15

A	Lunghezza - <i>Length</i>	mm	1350
B	Larghezza - <i>Width</i>	mm	910
C	Altezza - <i>Height</i>	mm	840
D	Interasse forche - <i>Fork base</i>	mm	580
H	Baricentro senza carico - <i>Barycentre without load</i>	mm	220
G	Baricentro del carico - <i>Barycentre of the load</i>	mm	500
I	Spessore - <i>Thickness</i>	mm	250
Q	Angolo di rovesciamento - <i>Tilting angle</i>	°	180°
Q	Portata max. (in trasferimento) - <i>Maximum load (during transfer)</i>	Kg	1500
-	Portata di esercizio (in rovesciamento) - <i>Operating capacity (during tilting)</i>	Kg	700
-	Pressione di esercizio - <i>Operating pressure</i>	bar	140
-	Peso - <i>Weight</i>	Kg	238
-	Linee idrauliche necessarie - <i>Required hydraulic lines</i>	n.	2 (1 leva d.e.) (1 d.c. lever)
-	Forche fisse - <i>Fixed forks</i>		100x35 L=1060
-	Forche FEM - <i>FEM forks</i>		-

