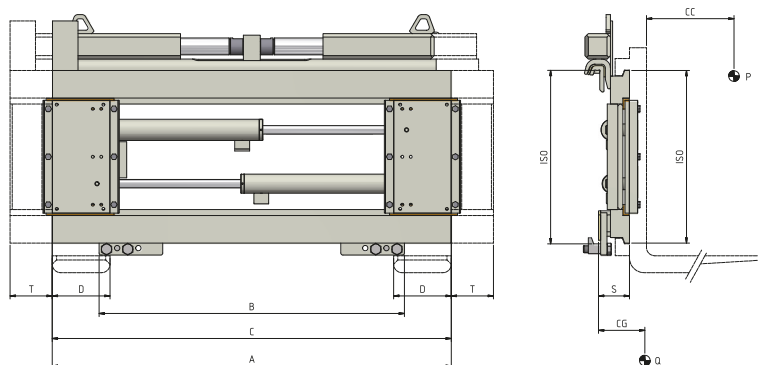


676 Posizionatore Forche con Traslatore incorporato



Funzioni idrauliche: 2 | Pressione max di esercizio: 80 Bar

Caratteristiche:

- Cilindri differenziati per un movimento costante e sincronizzato delle forche.
- Sollevamento e Posizionamento carichi rapido e preciso.
- Valvola limitatrice di pressione.
- Consigliato l'utilizzo di forche con lunghezza massima 1500 mm.
- Piattelli regolabili per impiego di forche con sezioni diverse.
- Riduzione danni a pallet e merce trasportata.
- Semplificazione manovre anche in spazi ristretti.

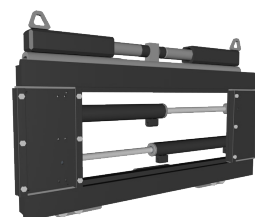
Allestimenti Speciali:

- Larghezze e/o aperture speciali.
- Forche standard.
- Telai reggicarico.

Articolo	Portata Attrezzatura	Baricentro Carico	ISO	Larghezza Piastra	Per Piastra Minimo	Apertura		Larghezza Forche	Corsa	Spessore	Baricentro	Peso
						C Min (mm)	C Max (mm)					
N°	P (kg)	CC (mm)	2328	A (mm)	B (mm)	C Min (mm)	C Max (mm)	D (mm)	T (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (kg)
17TLL3C2004	5000	500	3	1500	1080	430	1500	150	± 100	80	46	202
17TLL3C2005	5000	500	3	1560	1150	430	1560	150	± 100	80	46	205
17TLL3C2006	5000	500	3	1660	1250	430	1660	150	± 100	80	46	210
17TR04C2009	8000	600	4	1420	1200	560	1420	200	± 100	94	49	313
17TR04C2013	8000	600	4	1600	1300	560	1600	200	± 100	94	50	374
17TR04C2011	8000	600	4	1800	1600	560	1800	200	± 100	94	50	383
17TR04C2012	8000	600	4	2000	1700	560	2000	200	± 150	94	50	409

Portata Olio		
ISO	(L/min)	
	↔	↕
3	15	20
4	18	45

↕ Traslazione
↕ Apertura
↕ Chiusura



Per ulteriori Allestimenti Speciali consultare il nostro catalogo