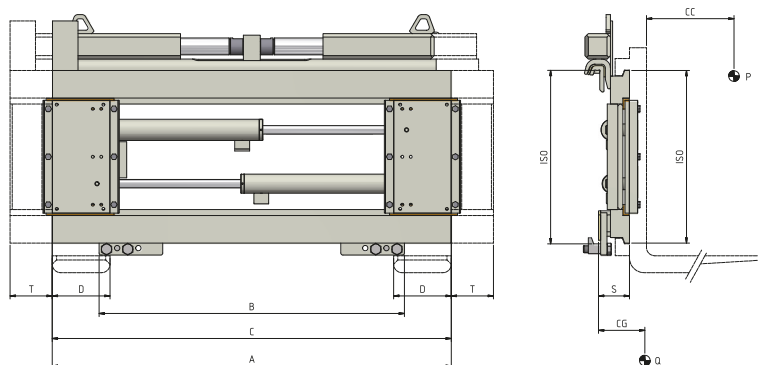


## 676 Positionneur de Fourches à Platines avec TDL Intégré constant



Fonctions hydrauliques: 2 | Pression max d'utilisation: 80 Bar

### Caractéristiques:

- Vérins différenciés pour un mouvement de fourche constant et synchronisé. • Levage et positionnement rapides et précis des charges. • Valve limiteur de pression.
- Utilisation recommandée de fourches avec longueur maximale de 1500 mm. • Platines réglables pour l'utilisation de fourches avec différentes sections. • Réduction des dommages aux palettes et aux marchandises. • Simplification des manoeuvres même dans les espaces confinés.

### Équipements Spéciaux:

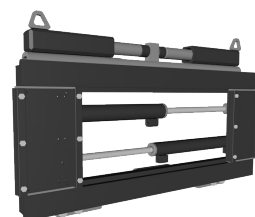
- Largeurs et/ou ouvertures spéciales. • Fourches standard. • Dosseret de charge.

Article	Capacité de L'accessoire	CDG Charge	ISO	Largeur	Pour Tablier D'origine Min	Ouverture		Largeur Fourches	Course	Déport	Centre de Gravité	Poids
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

### Débit d'Huile

ISO	(L/min)	
	↔	↕
3	15	20
4	18	45

↕ Déplacement  
↕ Ouverture  
↕ Fermeture



Pour d'autres Équipements Spéciaux, consultez notre catalogue