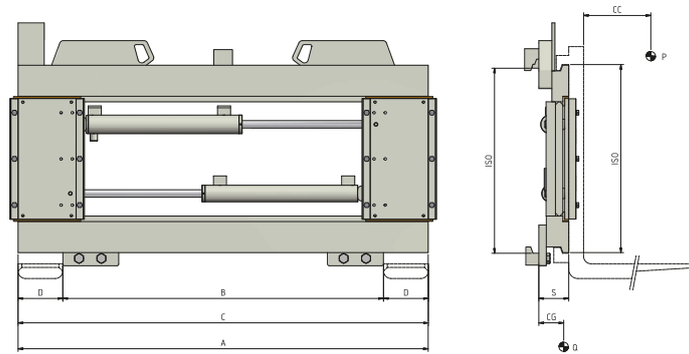


675 Zinkenverstellgerät



Erforderliche Hydraulikfunktionen: 1 | Maximaler Betriebsdruck: 80 Bar

**Merkmale:**

- Differenzierten Zylindern für eine konstante und synchronisierte Bewegung der Gabelzinken.
- Schnelles und präzises Heben und Positionierung der Lasten.
- Druckbegrenzungsventil.
- Benutzung mit Gabelzinken mit Max Länge mm 1500 empfohlen.
- Justierbaren Platten für die Benutzung von Gabelzinken verschiedener Querschnitte.
- Schadensreduzierung an Paletten und Transportgut.
- Vereinfachung der Betätigungen auch in eingegengten Räumen.

**Sonderausführungen:**

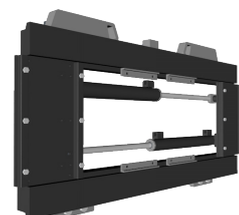
- Sonder Längen und/oder Öffnungen.
- Standard Gabelzinken.
- Lastschutzzitter.

Artikel	Tragfähigkeit des Anbaugerätes	Lastschwerpunkt	ISO	Körperbreite	Min Gabelträgerbreite	Öffnungsbereich		Gabelbreite	Vorbaumaß	Eigenschwerpunkt	Gewicht
N°	P (kg)	CC (mm)	2328	A (mm)	B (mm)	C Min (mm)	C Max (mm)	D (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (kg)
17SLL3C0004	5000	500	3	1500	880	430	1500	150	80	46	171
17SLL3C0005	5000	500	3	1560	950	430	1560	150	80	46	174
17SLL3C0006	5000	500	3	1660	1050	430	1660	150	80	46	180
17SR04C0001	8000	600	4	1420	1200	560	1420	200	94	49	280
17SR04C0005	8000	600	4	1600	1440	560	1600	200	94	50	339
17SR04C0003	8000	600	4	1800	1500	560	1800	200	94	50	350
17SR04C0004	8000	600	4	2000	1500	560	2000	200	94	50	375

**Durchflussmengen**

ISO	(L/min)
	↑ ↓
3	20
4	45

↑ ↓ Öffnung  
Schließung



Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog