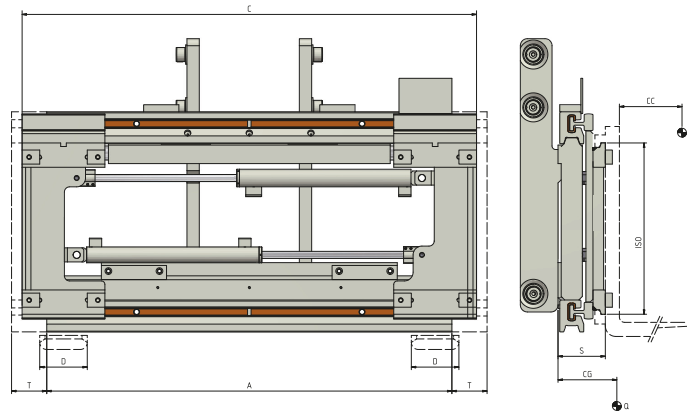


678 Posicionador de Horquillas Integrado con Desplazamiento Lateral separado



FUNCIONES HIDRÁULICAS: 2 | PRESIÓN MÁX DE TRABAJO: 80 Bar

Características:

- Cilindros diferenciados para un movimiento constante y sincronizado de las horquillas. • Se puede integrar en el mástil en sustitución de la placa portahorquillas original, reduciendo el espesor y aumentando la capacidad residual de la Carretilla Elevadora.

Equipamientos Especiales:

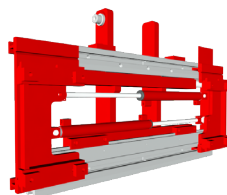
- Anchuras y/o aperturas específicas. • Anclaje ISO 2328. • Horquillas estándar, soldadas, atornilladas o extensibles. • Protectores de carga. • Válvula de retención para coger bidones. • Sin Desplazamiento Lateral.

ART. Nº	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	A (mm)	C		D (mm)	T (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
					Min (mm)	Máx (mm)					
17UFA2A2001	2500	500	II	980	490	1120	130	100	134	65	195
17UFA2A2002	2500	500	II	1040	490	1180	130	100	134	65	200
17UFA2A2003	2500	500	II	1100	490	1240	130	100	134	66	210
17UFA2A2005	2500	500	II	1150	490	1290	130	100	134	66	217
17UFA2A2006	2500	500	II	1350	490	1490	130	100	134	67	242
17UH23A2001	3000	500	III	1150	490	1290	130	100	145	70	225
17UH23A2002	3000	500	III	1350	490	1490	130	100	145	71	260
17UH23A2003	3000	500	III	1550	490	1690	130	100	145	72	285
17UH23A2004	3000	500	III	1650	490	1790	130	100	145	72	300
17ULL3A2004	5000	500	III	1150	490	1290	150	100	170	79	335
17ULL3A2001	5000	500	III	1350	490	1490	150	100	170	80	360
17ULL3A2002	5000	500	III	1550	490	1690	150	100	170	81	395
17ULL3A2003	5000	500	III	1650	490	1790	150	100	170	82	410

CAPACIDAD DE ACEITE

ISO	(L/min)	
	↔	↔↔
II	10	15
III	15	20

↔ Desplazamiento
↔↔ Apertura/Cierre



P CAPACIDAD IMPLEMENTO
CC CENTRO DE CARGA
A ANCHO DEL TABLERO
C APERTURA AUFERA PLANCHAS
D ANCHO DE LAS HORQUILLAS
T CARRERA
S ESPESOR
CG CENTRO DE GRAVEDAD
Q PESO

Para más Equipamientos Especiales consultar nuestro catálogo