

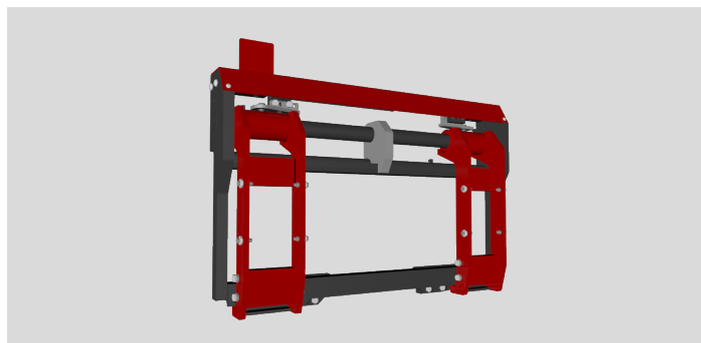
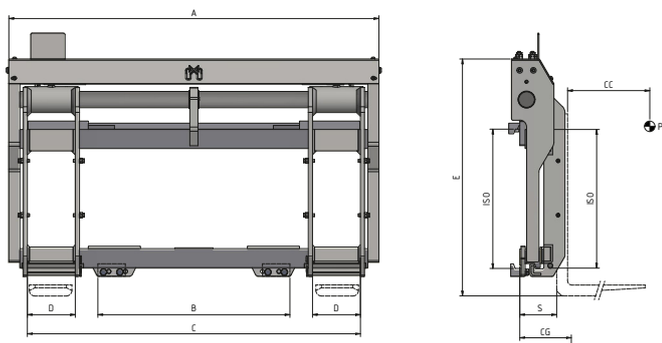
Posicionadores de Horquillas

Este modelo garantiza un movimiento constante y sincronizado de las horquillas mediante el uso de cilindros diferenciados. A través del deslizamiento sobre el eje, estos implementos son indicados para trabajos particularmente pesados. Los platos ajustables permiten utilizar horquillas con diferentes dimensiones. A petición se pueden realizar unas versiones con horquillas pin-type y válvula de retención para coger barriles. Cada modelo incluye válvula limitadora de presión como estándar.

599 POSICIONADOR DE HORQUILLAS CON PALANCA PARA HORQUILLAS FEM

REFERENCIA	CAPACIDAD (P) Kg	CENTRO DE CARGA (CC) mm	ISO 2328 FEM	ANCHO DEL TABLERO (A) mm	ANCHO PORTA HORQUILLAS MIN		APERTURA		ANCHO DE LA FUNDA (D) mm	ALTURA (H) mm	ESPESOR (S) mm	CENTRO DE GRAVEDAD (CG) mm	PESO (Q) Kg
					(B) mm	(C MIN) mm	(C MAX) mm						
18XFA2C0001	2500	500	II	980	730	365	875	145	730	102	40	149	
18XFA2C0003	2500	500	II	1040	730	365	935	145	730	102	40	153	
18XFA2C0004	2500	500	II	1150	730	365	1045	145	730	102	39	160	
18XFA2C0005	2500	500	II	1300	880	365	1195	145	730	102	38	169	
18XFA2C0006	2500	500	II	1400	980	365	1295	145	730	102	37	176	
18XH23C0001	3000	500	III	1150	980	425	1045	175	845	120	50	211	
18XH23C0003	3000	500	III	1250	980	425	1145	175	845	120	49	220	
18XH23C0004	3000	500	III	1350	980	425	1245	175	845	120	48	229	
18XLL3C0001	5000	500	III	1250	980	435	1115	175	835	120	50	235	
18XLL3C0002	5000	500	III	1350	980	435	1215	175	835	120	49	245	
18XLL3C0004	5000	500	III	1550	980	435	1415	175	835	120	48	265	
18XLL3C0005	5000	500	III	1660	1210	435	1525	175	835	120	47	275	
18JLM4C0007	5000	600	IV	1350	970	480	1250	210	1060	140	57	353	
18JLM4C0008	5000	600	IV	1550	1170	480	1450	210	1060	140	55	382	
18JLM4C0009	5000	600	IV	1660	1280	480	1560	210	1060	140	54	397	
18JLM4C0010	5000	600	IV	1800	1460	480	1700	210	1060	140	53	412	

Funciones hidráulicas: 1 | Presión máxima de trabajo: 110 bar



OPCIONES

- Kit de Tubos y Conexiones. • Tubos y Enlaces con Ajuste Rápido. • Manómetro. • Deslizadoras de Bronce. • Desenganche Rápidos Mecánicos. • Perforación para Protector de Carga. • Electroválvula para Desdoblamiento de una Función Hidráulica con Planta Eléctrica (precisar el voltaje). • Válvula Limitadora de Presión. • Válvula de Retención para Coger Barriles. • Sistema de Lubricación Automático para Desplazamiento Lateral Semi-incorporado.

SUPLEMENTOS A PETICIÓN

- Ancho y/o Carreras especiales. • Horquillas de cualquiera sección y largura. • Protectores de Carga de varias anchuras y alturas. • Horquillas con Eje o dotadas de una pareja de Horquillas Extensibles.

CAPACIDAD DE ACEITE

TIPO	ISO 2328 - FEM	CAPACIDAD MIN (L/min)	CAPACIDAD MAX (L/min)	CAPACIDAD RECOMENDADA (L/min)
599	ISO 2	5	15	10
599	ISO 3	10	20	15
599	ISO 4	10	20	15

A - Horquillas con Eje
 B - Horquillas Atornilladas
 C - Horquillas Soldadas
 D - Horquillas Extensibles

