

Posizionatori Forche

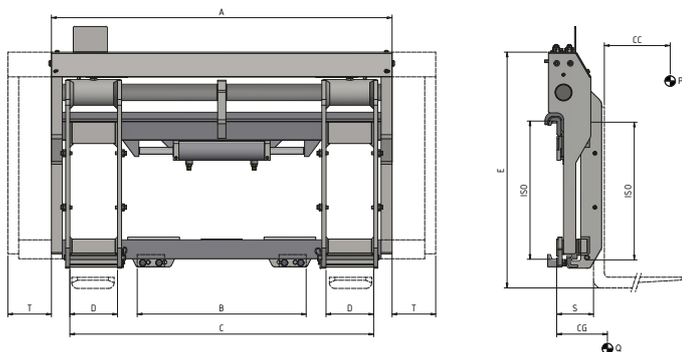
Posizionatore Forche dotato dell'esclusivo "Sistema di Cilindri a Cassa Viaggiante" (Brevetto A.T.I.B.), che garantisce un movimento costante e sincronizzato delle forche. Utile quando si devono effettuare impieghi particolarmente gravosi grazie allo scorrimento su Perno. I piattelli regolabili permettono l'impiego di forche con sezioni diverse. Su richiesta possono essere prodotte versioni con Forche a Perno e valvola di ritegno per presa fusti. Su tutti i modelli viene installata di serie una valvola limitatrice di pressione.

698 POSIZIONATORE FORCHE A BARRA PER FORCHE FEM CON SPOSTAMENTO LATERALE INCORPORATO

BREVETTATO

RIFERIMENTO	PORTATA (P) Kg	BARICENTRO CARICO (CC) mm	ISO 2328 - FEM	LARGHEZZA PIASTRA (A) mm	ESTERNO GANCI (B) mm	APERTURA (C) MIN) mm (C) MAX) mm		LARGHEZZA FODERO (D) mm	ALTEZZA (E) mm	CORSA (T) mm	SPESSORE (S) mm	BARICENTRO (CG) mm	PESO (Q) Kg
18HFA2C2021	2500	500	II	980	600	365	875	145	735	100	105	54	150
18HFA2C2022	2500	500	II	1040	660	365	935	145	735	100	105	55	154
18HFA2C2023	2500	500	II	1150	770	365	1045	145	735	100	105	57	160
18HFA2C2024	2500	500	II	1300	920	365	1195	145	735	100	105	57	167
18HH23C2007	3000	500	III	1150	770	425	1045	175	835	100	125	63	195
18HH23C2003	3000	500	III	1250	870	425	1145	175	835	100	125	63	199
18HH23C2004	3000	500	III	1350	970	425	1245	175	835	100	125	65	205
18HLL3C2013	5000	500	III	1250	870	435	1115	175	835	100	125	67	226
18HLL3C2014	5000	500	III	1350	970	435	1215	175	835	100	125	68	233
18HLL3C2015	5000	500	III	1550	1170	435	1415	175	835	100	125	69	253
18HLM4C2007	5000	600	IV	1350	970	480	1250	210	1035	100	145	198	265
18HLM4C2008	5000	600	IV	1550	1170	480	1450	210	1035	100	145	205	290
18HLM4C2009	5000	600	IV	1660	1280	480	1560	210	1035	100	145	211	300
18HLM4C2010	5000	600	IV	1800	1460	480	1700	210	1035	100	145	221	325

Funzioni idrauliche richieste: 2 | Pressione massima di esercizio: 110 bar



OPZIONI

- Kit di Tubi e Raccordi. • Kit di Tubi ed Innesti Rapidi. • Manometro. • Pattini di Scorrimento di Bronzo. • Sganci Rapidi Meccanici. • Forature per Telaio Reggicarico. • Elettrovalvola per sdoppiamento di una funzione idraulica con Kit Impianto Elettrico (precisare voltaggio). • Valvola limitatrice di pressione. • Valvola di ritegno per presa fusti. • Sistema di ingrassaggio automatico per Spostamento Laterale semi-incorporato.

SUPPLEMENTI SU RICHIESTA

- Larghezze e/o aperture speciali.
- Forche di qualsiasi sezione e lunghezza.
- Telai Reggicarico di diverse larghezze e altezze.
- Forche a Perno o coppia di Forche Telescopiche.

PORTATA D'OLIO

TIPO	ISO 2328 - FEM	PORTATA MIN (L/min)	PORTATA MAX (L/min)	PORTATA CONSIGLIATA (L/min)
698	ISO 2	5	15	10
698	ISO 3	10	20	15
698	ISO 4	10	20	15

A - Forche a Perno
B - Forche Bullonate
C - Forche Saldate
D - Forche Telescopiche

