

# Dispositivi Multipallet

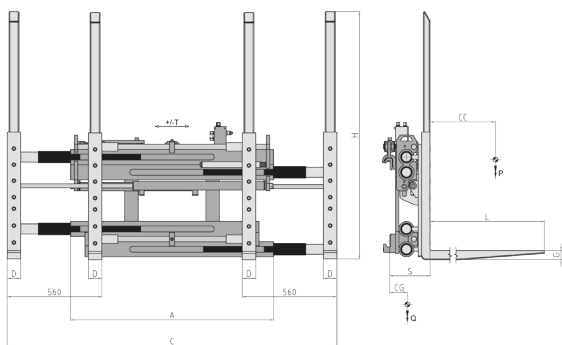
Dispositivo Multipallet che consente la movimentazione di uno o due pallet affiancati. Gli ingombri ridotti del telaio facilitano le manovre in spazi ristretti, mentre le quattro forche bullonate rendono semplici le operazioni di sostituzione e sono fornite di serie con tallone rinforzato e telaietti di sostegno del carico. Il Traslatore semi-incorporato agevola ulteriormente l'inforcamento del pallet.

## 917.T2 DOPPIO POSIZIONATORE FORCHE CON TRASLATORE SEMI-INCORPORATO

PER 1 - 2 PALLET

RIFERIMENTO	PORTATA (P) Kg	BARICENTRO CARICO (CC) mm	ISO 2328 - FEM	LARGHEZZA PIASTRA (A) mm	APERTURA (C MIN) mm (C MAX) mm		FORCHE (DxGxL) mm (H) mm		CORSA (T) mm	SPESSORE (S) mm	BARICENTRO (CG) mm	PESO (Q) Kg
15REA2A1004	2200	600	II	1200	560	1940	80x40x1150	1460	100	224	205	480
15RFB2A1005	2500	600	II	1200	560	1940	80x50x1150	1460	100	234	220	550
15RFB3A1005	2600	600	III	1200	560	1940	80x50x1150	1460	100	234	210	550
15RHF3A1005	3200	600	III	1200	560	1940	80x60x1150	1460	100	254	220	635
15RJV3A1003	4000	600	III	1400	560	1940	80x60x1150	1460	100	254	195	650

Funzioni idrauliche richieste: 2 | Pressione massima di esercizio: 200 bar



### OPZIONI

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

### SUPPLEMENTI SU RICHIESTA

- Dispositivi Multipallet con larghezze e/o corse speciali.
- Forche di qualsiasi sezione e lunghezza.
- Telai reggicarico di varie larghezze ed altezze.
- Pressacarichi.

### PORTATA D'OLIO

In grassetto i valori riferiti alle portate dello Spostamento Laterale.

TIPO	ISO 2328 - FEM	PORTATA MIN (L/min)	PORTATA MAX (L/min)	PORTATA CONSIGLIATA (L/min)
917.T2	TUTTI	30/10	50/20	45/15

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

