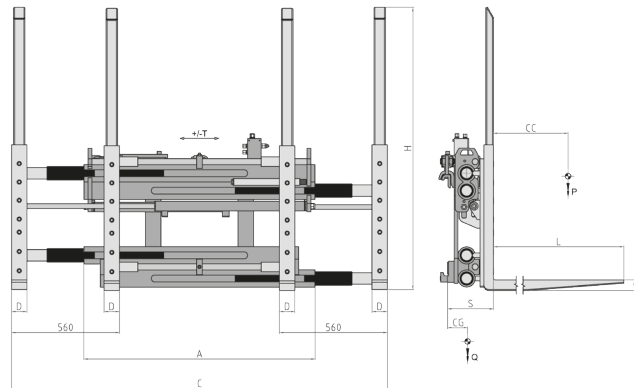


917.T2 Double Positionneurs de Fourches avec TDL Intégré Constant (1-2 Palettes)



FONCTIONS HYDRAULIQUES: 2 | PRESSION MAXI D'UTILISATION: 200 Bar

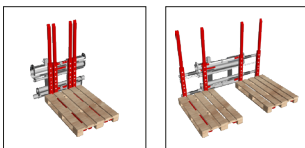
Caractéristiques:

- Manutention d'une ou deux palettes côte en côte.
- Dimensions réduites des châssis.
- Quatre fourches boulonnées avec talon renforcé et dossier de soutien du charge qui rendent simple l'opération de remplacement.
- Manœuvres rapides et simplifié même dans des espaces confinés.

Équipements Spéciaux:

- Largeurs et/ou courses spéciaux.
- Fourches personnalisées.
- Dossier de charge personnalisés.
- Presseurs de charge avec dimensions et ouvertures sur mesure.

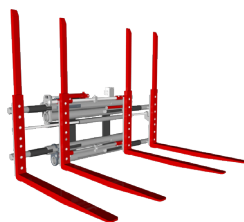
ART. N°	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	A (mm)	C		DxGxL (mm)	H (mm)	T (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
					Min (mm)	Max (mm)						
15REA2A1004	2200	600	II	1200	560	1940	80x40x1150	1460	± 100	224	205	480
15RFB2A1005	2500	600	II	1200	560	1940	80x50x1150	1460	± 100	234	220	550
15RFB3A1005	2600	600	III	1200	560	1940	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



DEBIT D'HUILE

ISO	(L/min)	
	↔	↕
II	15	45
III	15	45

↔ Déplacement
 ↕ Ouverture
 ↕ Fermeture



P CAPACITÉ DE L'ACCESSOIRE
 CC CDG CHARGE
 A LARGEUR
 C OUVERTURE
 DxGxL DIMENSION FOURCHES
 H HAUTEUR FOURCHES
 T COURSE
 S DEPORT
 CG CENTRE DE GRAVITÉ
 Q POIDS

Pour d'autres Équipements Spéciaux, consultez notre catalogue