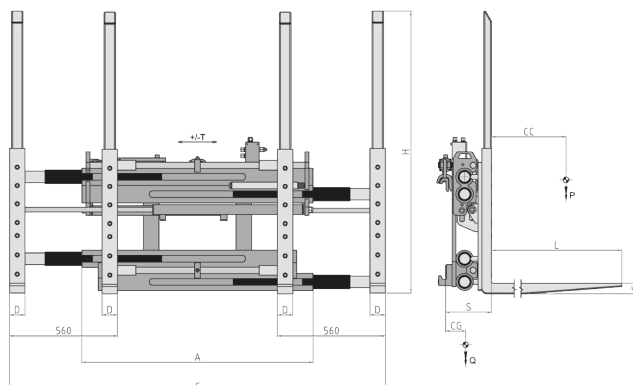


917.T4 Double Positionneurs de Fourches avec TDL Intégré Constant (1-2-4 Palettes)



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

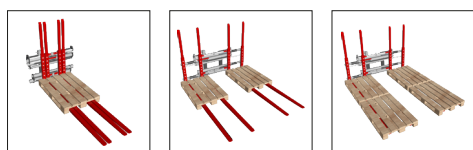
Caractéristiques:

- Manutention d'une ou deux palettes côte en côte, deux ou quatre en double profondeur.
- 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 simplifiées même dans des espaces confinés.

Équipements Spéciaux:

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

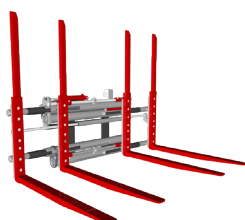
ART. N°	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	A (mm)	C (mm)		DxGxL (mm)	H (mm)	T (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
					Min	Max						
15RFC3A1001	2500	1200	III	1400	560	1940	80x60x2400	1460	± 100	225	480	1050
15RJ64A1001	3600	1200	IV	1400	560	1940	80x70x2400	1460	± 150	235	435	1320
15RKY4A1001	4600	1200	IV	1400	560	1940	80x70x2400	1460	± 150	235	445	1380



DEBIT D'HUILE

ISO	(L/min)	
	↔	↕
III	15	45
IV	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