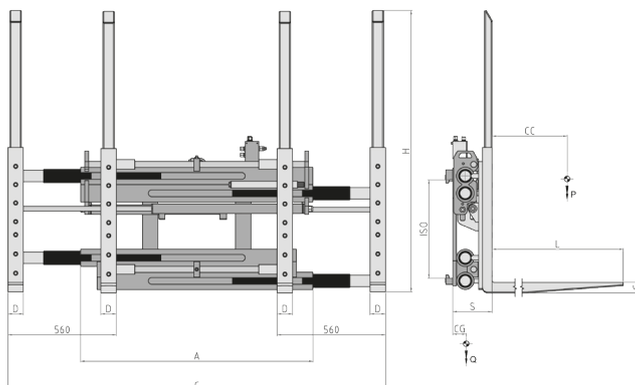


917.2 Double Positionneurs de Fourches (1-2 Palettes)



FONCTIONS HYDRAULIQUES: 1 | PRESSION MAXI D'UTILISATION: 200 Bar

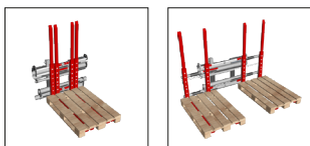
Caractéristiques:

- 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 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		DxGxL (mm)	H (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
					Min (mm)	Max (mm)					
15REA2A0004	2200	600	II	1200	560	1940	80x40x1150	1460	154	190	450
15RFB2A0005	2500	600	II	1200	560	1940	80x50x1150	1460	164	205	495
15RFB3A0005	2600	600	III	1200	560	1940	80x50x1150	1460	164	210	535
15RHF3A0005	3200	600	III	1200	560	1940	80x60x1150	1460	174	220	605
15RJV3A0003	4000	600	III	1400	560	1940	80x60x1150	1460	174	195	620



🔧 DÉBIT D'HUILE

ISO	(L/min)
	↕
II	45
III	45

↕ Ouverture
↕ Fermeture



P CAPACITÉ DE L'ACCESSOIRE
CC CDG CHARGE
A LARGEUR
C OUVERTURE
DxGxL DIMENSION FOURCHES
H HAUTEUR FOURCHES
S DEPORT
CG CENTRE DE GRAVITÉ
Q POIDS

Pour d'autres Équipements Spéciaux, consultez notre catalogue