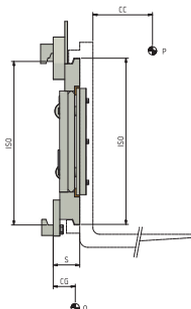
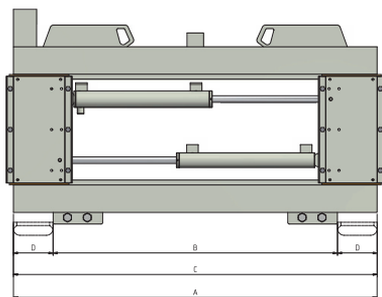


675 POSITIONNEUR DE FOURCHES RAPPORTÉ À PLATINES



Ce modèle garantit un mouvement constant et synchronisé des fourches, grâce à l'utilisation de vérins diversifiés. Sur cet accessoire on conseille l'utilisation de fourches FEM avec longueur maxi de 1500 mm. Les patins réglables permettent l'utilisation de fourches avec sections différentes. Sur tous les modèles est installée en série une valve limiteur de pression.

REFERENCE	CAPACITE	COG CHARGE	ISO 2328 FEM	LARGEUR	EXTERIEUR ACCROCHAGE	OUVERTURE		LARGEUR FOURCHES	DEPORT	CENTRE DE GRAVITE	POIDS
	P - Kg	CC - mm		A - mm	B - mm	C MIN - mm	C MAX - mm	D - mm	S - mm	CG - mm	Q - Kg
17SLL3C0004	5000	500	III	1500	880	430	1500	150	80	46	171
17SLL3C0005	5000	500	III	1560	950	430	1560	150	80	46	174
17SLL3C0006	5000	500	III	1660	1050	430	1660	150	80	46	180
17SR04C0001	8000	600	IV	1420	1200	560	1420	200	94	49	280
17SR04C0005	8000	600	IV	1600	1440	560	1600	200	94	50	339
17SR04C0003	8000	600	IV	1800	1500	560	1800	200	94	50	350
17SR04C0004	8000	600	IV	2000	1500	560	2000	200	94	50	375



Fonctions hydrauliques demandées: 1.
Pression maxi d'utilisation: 80 bar.

Les références indiquées dans le tableau correspondent aux accessoires standards.
Pour position connexions hydrauliques voir détail ci-dessous.

