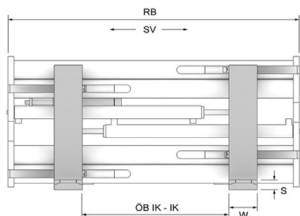


Pince à fourches avec déplacement latéral constant

64.1



Type	Capacité maxi en pince / CDG	Capacité maxi sur fourches / CDG	Fourches L x S x TL	Ouverture int. int.	Largeur	Course DL	Accrochage ISO	Déport	CDGx	CDGy	Poids
	kg/mm	kg/mm									
10.64.1	700/500	1500/500	100x	350 - 1470	900	±100	2	179	235	250	275
			40x1000	350 - 1570	1000				230	250	280
15.64.1	1300/500	2000/500	120x	320 - 1580	1060	±100	2	202	200	320	400
			40x1000	320 - 1670	1150				195	320	410
20.64.1	1800/500	2500/500	120x 45x1000	320 - 1580	1060	±125	2 / 3	220	180	325	435
				320 - 1670	1150				185	320	450
				320 - 1870	1350				175	320	480
25.64.1	2300/500	3000/500	150x 45x1000	260 - 1520	1100	±125	3	243	180	340	625
				260 - 1620	1200				175	345	645
				260 - 1820	1400				170	345	685
30.64.1	2500/500	3500/500	150x 50x1000	260 - 1620	1200	±150	3	248	190	335	660
				260 - 1820	1400				185	340	700
				260 - 2020	1600				180	345	740
40.64.1	3200/600	4500/600	150x 60x1000	260 - 1760	1400	±150	3 / 4	268	220	325	790
				260 - 1960	1600				210	330	840
50.64.1	3500/600	6000/600	180x 60x1000	200 - 1900	1600	±200	4	268	240	320	880
				200 - 2100	1800				230	323	930
60.64.1	4500/600	7000/600	200x 60x1000	160 - 2040	1800	±200	4	283	220	435	1500
80.64.1	6300/600	8000/900	200x 80x1000	160 - 2000	1800	±200	-	-	-	-	-
				300 - 2280					-	-	-

A savoir :

- Avec déplacement latéral constant
- Avec limiteur de pression réglable sur la fonction serrage
- Nécessite 2 fonctions hydrauliques
- Revêtement caoutchouc

En option sur demande :

- version intégrée
- dosseret d'appui de charge
- fourches boulonnées
- patins enfilables sur fourches