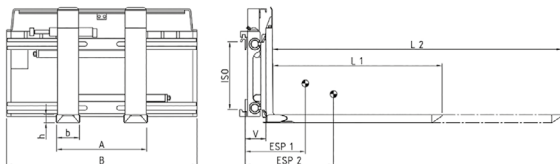


Positionneur de fourches rapporté avec fourches  
téléscopiques et déplacement latéral constant

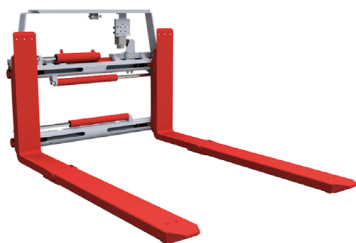
## RZV-S-TGZ



Type	Capacité maxi/ CDG	Accrochage ISO	Section fourreau mm	Course DL mm	Largeur corps B mm	Ouverture ext./ ext. fourches A mm	Longueur L1/L2 mm	CDG (ESP1-ESP2) mm	Déport avec fourches mm	Poids kg
	kg/mm									
RZV-S-TGZ. 20.1200	2000/500	2	131 x 57	+/- 100	1040	500-1130	1200/2050	315/415	187	348
RZV-S-TGZ. 20.1350							1350/2350	360/485		362
RZV-S-TGZ. 22.1200	2000/500	2	161 x 57	+/- 100	1040	530-1160	1200/2050	340/455	187	382
RZV-S-TGZ. 22.1350					1150	530-1270		330/445		390
RZV-S-TGZ. 22.1350	2500/600	2	161 x 57	+/- 100	1040	530-1160	1350/2350	385/535	187	400
RZV-S-TGZ. 25.1200					1150	530-1270		380/525		408
RZV-S-TGZ. 25.1350	3500/500	3	161 x 57	+/- 100	1040	510-1140	1200/2050	325/430	197	420
RZV-S-TGZ. 35.1200					1150	510-1250		320/425		430
RZV-S-TGZ. 35.1350	4000/500	3	161 x 57	+/- 100	1040	510-1140	1350/2350	370/505	213	438
RZV-S-TGZ. 40.1200					1150	510-1250		360/495		445
RZV-S-TGZ. 40.1350					1150	510-1250	1200/2050	305/405		470
					1350	510-1450		295/390		494
					1150	510-1250	1350/2350	350/470		488
					1350	510-1450		335/450	510	

Positionneur de fourches rapporté avec fourches  
téléscopiques et déplacement latéral constant

## RZV-S-TGZ



Type	Capacité maxi/ CDG	Accrochage ISO	Section fourreau mm	Course DL mm	Largeur corps B mm	Ouverture ext./ ext. fourches A mm	Longueur L1/L2 mm	CDG (ESP1-ESP2) mm	Déport avec fourches mm	Poids
	kg/mm									kg
RZV-S-TGZ. 45.1200	5000/600	3	161 x 62	+/- 100	1350	510-1450	1200/2050	310/400	218	516
RZV-S-TGZ. 45.1350							1350/2350	350/470		536
RZV-S-TGZ. 50.1200	5000/600	4	161 x 62	+/- 100	1350	510-1450	1200/2050	270/345	230	640
RZV-S-TGZ. 50.1350							1350/2350	305/400		660
RZV-S-TGZ. 60.1200	6000/600	4	215 x 69	+/- 100	1460	625-1625	1200/2050	280/365	240	935
				+/- 160	1860	625-2025		275/355		965
RZV-S-TGZ. 60.1350				+/- 100		625-1625	315/425	965		
				+/- 160	1860	625-2025	1350/2350	305/415		995

6.4

### A savoir :

- Déplacement latéral constant
- Synchronisme hydraulique
- 2 vérins par fourche à partir de 2500 kg
- Patins d'usure interchangeables
- Pointes de fourches renforcées (moulées)
- Nécessite 2 fonctions hydrauliques

### En option sur demande :

- électrovanne pour mouvement hydraulique supplémentaire
- différentes butées disponibles
- sans déplacement latéral
- besoin spécifique