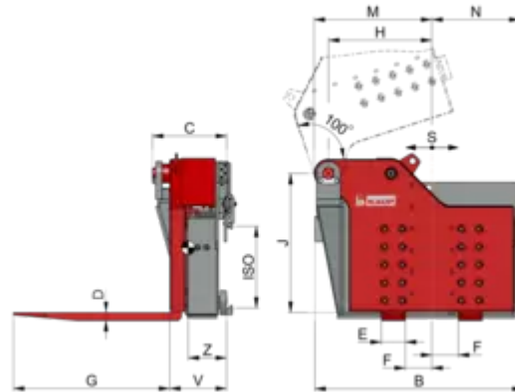


## Basculeur latéral T360

avec déplacement latéral - angle de basculement  $\alpha = 100^\circ$  à droite - 2 fonctions hydrauliques



### Description:

Le Basculeur latéral T360 de KAUP permet de prendre, de transporter et de faire basculer partiellement ou totalement sur le côté les creusets de coulée sous charge. La conception de cet accessoire permet une vidange précise et ponctuelle de la matière à verser.

## Spécifications techniques

Model																	
1T360	800	500	±100	820	40	100	1.000	150	297	320	465	150	365	2	250	220	295
2T360	1.500	500	±100	1.040	50	150	1.000	210	390	545	760	635	400	2	314	263	675
3T360	2.500	500	±160	1.285	50	150	1.000	330	460	645	900	735	550	3	356	239	1.085
5T360	4.000	600	±200	1.890	60	160	1.000	175	630	880	890	990	525	4	460	282	1.430
7T360	6.000	600	±200	1.890	70	200	1.000	195	630	880	890	990	525	4	470	315	1.780
10T360	7.500	600	±200	1.775	80	200	1.000	480	670	910	1.035	1.045	730	4	565	385	2.600
12T360	9.000	700	±275	1.975	90	200	1.400	350	748	895	950	1.015	870	-	620	415	3.300



## Propriétés:

- Angle de basculement ? 100° à droite - à gauche, optionnel
- Déplacement latéral indépendant en série
- Terminal West / Pin-Type suspension sur demande
- Poches de fourche en option



- Sur demande basculement à gauche dans le sens de marche du chariot.
- À partir de 12T version Terminal West / Pin-Type sur demande.

## Images de produits

