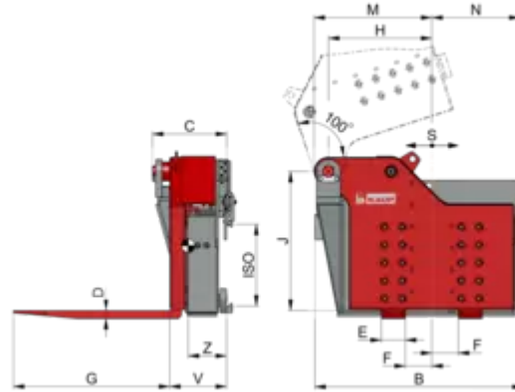


Tablero basculante hacia un lado T360

con desplazamiento lateral independiente - ángulo de basculamiento $\alpha = 100^\circ$ hacia la derecha - 2 funciones hidráulicas



Descripción:

El Tablero basculante hacia un lado KAUP T360 se utiliza para recoger, transportar e inclinar parcial o totalmente los crisoles de colada bajo carga hacia un lado. El diseño de este accesorio permite un vaciado preciso y puntual del material a verter.



Tablero basculante hacia un lado T360

Especificaciones técnicas

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



Propiedades:

- Ángulo de basculamiento ? 100° derecha - inclinación a la izquierda sobre demanda
- Desplazamiento lateral en serie
- Eganche Terminal West / Pin-Type sobre demanda
- Bolsillos de horquilla opcionales



- Sobre demanda con inclinación a la izquierda.
- Sobre demanda enganche Terminal West / Pin-Type.

Imágenes del producto

