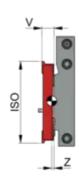
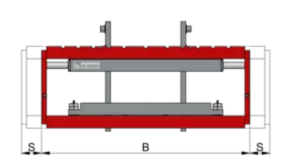


Desplazador lateral integrado T151I







Descripción:

KAUP ofrece un completo programa de desplazadores así como desplazadores integrados con espesor perdido forzadamente incrementado.



El implemento es operado hidraúlicamente, por ej. con suministro de aceite desde el sistema hidráulico de la carretilla. La carretilla requiere una función hidráulica adicional.



Los implementos pueden ser equipados con una reja de apoyo de carga modelo T179.



El implemento está disponible para operaciones en áreas de riesgo de explosión.



Los implementos se suministran de serie sin horquillas. Se pueden montar todas las horquillas de acuerdo con la ISO 2330. Disponible horquillas modelo T180.



Desplazador lateral integrado T151I

Especificaciones técnicas

Model								
1,5T151I	1.750	500	1.040	±100	2	61	36	92
2,5T151I	2.500	500	1.150	±100	2	70	36	102
3T151I	3.000	500	1.150	±100	3	75	35	130
3,5T151I	3.500	500	1.150	±100	3	85	43	135
4,5T151I	4.500	500	1.350	±100	3	85	44	200
4,8T151I	5.000	500	1.350	±100	3	90	43	220
5T151I	5.000	600	1.350	±100	3	111	55	167
6T151I	6.000	600	1.550	±140	4	95	47	280
6T151I	6.000	600	1.650	±140	4	95	47	298
6T151I	6.000	600	1.800	±140	4	95	47	310
8T151I	8.000	600	1.800	±160	4	166	77	395
8T151I	8.000	600	2.260	±160	4	166	85	465
10T151I	8.000	1.100	1.860	±160	4	210	110	622
10T151I	8.000	1.100	2.260	±160	4	210	114	680
10T151I	8.000	1.100	2.400	±160	4	210	115	700
12T151l ²⁾	12.000	600	2.600	±150		215	165	2.650
16T151l ²⁾	16.000	600	2.800	±150		215	175	2.780



Desplazador lateral integrado T151I



Propiedades:

- Muy buena capacidad residual
- Máxima visibilidad
- Mínima pérdida por fricción especialmente en las carretillas de baterías debido a que las guías de rodamientos alarga la longitud de la operación



- Sobre demanda capacidades de carga mayores y otros anchos de construcción
- 1) Indicaciones sobre CDG y peso sin considerar las costillas del tablero portahorquillas original.
- 2) Incluidas horquillas 180 x 80 x 1.200 mm o 180 x 90 x 1.200 mm.
- Para calcular la capacidad residual es necesario tener en cuenta la diferencia entre la medida "ESP" y las dimensiones relativas del tablero portahorquillas original. Sobre demanda otros anchos de tablero.
- Apoyo de carga vease modelo T179
- Opcional: version anti-déflagrante

Imágenes del producto





