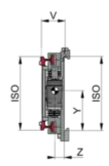
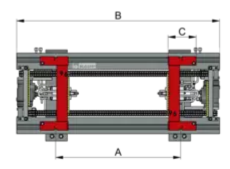


Posicionador de horquillas T163S

con desplazamiento lateral integral por válvula dependiendo del rango de apertura





Descripción:

El posicionador de horquillas T163S de KAUP es un implemento especialmente innovador. Compacto, con baja altura de construcción, gran desplazamiento lateral, combina la mejor visibilidad con una tecnología de conducción robusta que incluye doble guía de cadenas. Este implemento es por tanto ideal para la carga y descarga de contenedores, la manipulación de cargas estrechas, y cargas con inserciones muy bajas.



El implemento dispone de desplazamiento lateral por válvula de serie (desplazador lateral integrad). Este diseño significa que la carrera del desplazador no está disponible cuando las horquillas o los brazos están completamente abiertos o cerrados.



El implemento es operado hidraúlicamente, por ej. con suministro de aceite desde el sistema hidráulico de la carretilla. La carretilla requiere dos funciones hidráulicas adicionales.



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



El implemento está especialmente diseñado para la función de posicionamiento de horquillas y no está preparado para pinzar entre horquillas.



Posicionador de horquillas T163S

Especificaciones técnicas

Model												
2T163S	2.500	600	±385	140-910	1.040	155	125	2	126	50	217	129
2T163S	2.500	600	±425	140-990	1.120	155	125	2	126	50	217	134
4.8T163S	5.000	600	±505	260-1.270	1.350	240	120/130/140/150	3	141	59	253	244



Posicionador de horquillas T163S



Propiedades:

- Excelente visibilidad
- Para uso ligero
- Mecanismo de tecnología robusta debido a la doble guía de cadena
- Extremadamente compacto debido a la altura de construcción



- Sobre demanda capacidades de carga mayores y otros anchos de construcción
- Por favor tengan presente que los valores de desplazamiento pueden sobrepasar los valores máximos de seguridad de estabilidad la
- 1) Caudal máximo 60 l/min
- Sobre demanda diferentes versiones.

Imágenes del producto

