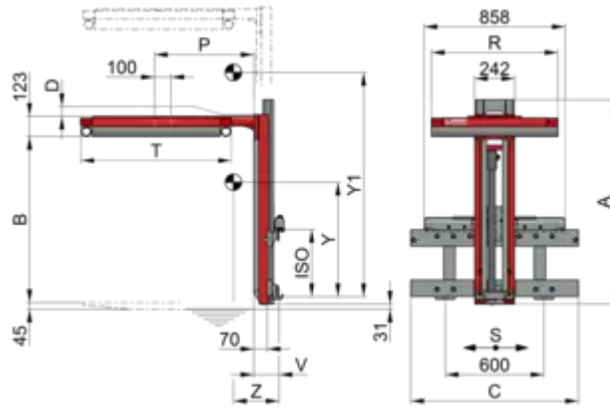


Estabilizador de carga T155ST

Optimizado para máxima capacidad residual con portahorquillas junto al marco - 2 funciones hidráulicas



Descripción:

El estabilizador KAUP permite una capacidad residual óptima al montar la estructura del marco de apriete en el portahorquillas del implemento y por tanto logra un espesor perdido mínimo. El desplazamiento lateral permite al conductor corregir el posible error de centrado de la carga.



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



El implemento tiene desplazamiento lateral separado de serie. La máxima carrera permitida de desplazamiento (por ej. +/- 100 mm) está siempre disponible, independiente de la posición de los brazos u horquillas (con pinzas o con posicionadores).



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



Estabilizador de carga T155ST

Especificaciones técnicas

Model																	
1T155ST	2.500	500	1.240	960-1.970	890	80	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	208	577	1.041	236
1T155.1ST	2.500	500	1.240	960-1.770	890	10	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	210	567	935	232
1T155.2ST	2.500	500	920	760-1.350	890	10	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	221	470	740	214
1T155.3ST	2.500	500	1.495	960-2.170	890	280	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	200	623	1.178	251
1T155.4ST	2.500	500	1.240	1.070-2.080	890	10	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	207	606	1.072	237
1T155.5ST	2.500	500	1.495	1.200-2.210	890	10	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	201	674	1.138	250



Propiedades:

- Construcción sólida
- Buenas condiciones de visibilidad
- Buena capacidad residual
- Desplazamiento lateral de serie



- Sobre demanda se puede suministrar el marco de presión indistintamente con las medidas 770 x 920 mm o 800 x 1.000 mm.
- Para calcular la longitud de la horquilla necesaria, por favor considerar un espesor adicional de 70 mm (ver dibujo).
- Marco de presión más grande a petición
- Incremento del ancho del portahorquillas disponible bajo demanda.

Imágenes del producto

