



## Posicionador de horquillas integrado IGHS

Con **desplazamiento lateral por válvula**, dependiendo del rango de apertura – 2 funciones hidráulicas

Para horquillas según ISO 2330 (Accesorio sin horquillas)

Modelo	Capacidad P kg	CdC a mm	A mm	B mm	C mm	CDG <sub>H</sub> E <sub>H</sub> mm	CDG <sub>V</sub> E <sub>V</sub> mm	Peso Q kg	G-Ancho de la consola F* mm	Rango de apertura Y <sub>0</sub> - Y <sub>1</sub> mm	S mm	ISO Clase	
6IGHS 5014	5.000	600	1.400	852	122	55	537	321	155	177-837	330	4	
6IGHS 5016			1.600			53	537			177-1.037			430
6IGHS 5018			1.800			52	537			177-1.237			530
6IGHS 5019			1.900			51	537			177-1.337			580
5IGHS 6016	6.300	600	1.600	876	137	59	445	478	165	200-1.100	450	4	
5IGHS 6018			1.800			58	444			200-1.300			550
5IGHS 6019			1.900			57	444			200-1.400			600
5IGHS 6020			2.000			56	443			200-1.500			650
5IGHS 8018	8.000	600	1.800	876	137	59	592	582	165	200-1.300	550	4	
5IGHS 8022			2.200			57	592			200-1.700			750
5IGHS 8024			2.400			56	591			200-1.900			850

Las indicaciones sobre CDG y peso no tienen en consideración las costillas del portahorquillas.

\*Medida F: Anchura máxima de horquillas y garras, inserciones más anchas bajo demanda.

Presión mínima de trabajo 110 bar.

Presión máxima de trabajo 250 bar.

Posicionador de horquilla diseñado para horquilla hasta 2.400 mm de longitud.

Unidades con horquillas más largas bajo demanda.

Opcional – accesorios también están disponibles protección de válvula y tuberías.

Modelo	Capacidad máxima de la carretilla a CdC kg	mm
IGHS 50	5.000	600
IGHS 60	6.000	600
IGHS 80	8.000	600

