



Carro de traslación a empuje / Push Trolley

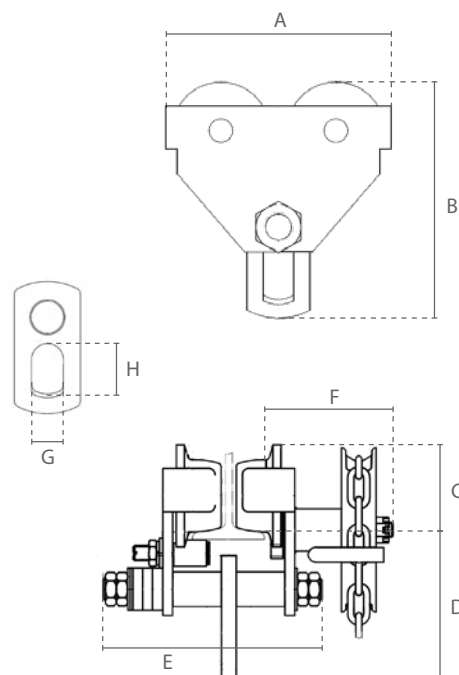


Características

- » Ajuste individual mediante discos espaciadores.
- » Las barras de seguridad sirven como protección contra caídas, ruedas rotas e impactos. Adicionalmente equipado con protección anti-inclinación.
- » Las ruedas con cojinetes de bolas lubricadas permanentemente permiten un movimiento suave y uniforme.
- » Adecuado para la mayoría de las vigas I y H.
- » Cumple con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE. Se suministra con certificado de pruebas, declaración de conformidad CE e instrucciones de funcionamiento.

Features

- » Customisable by adjusting the spacers.
- » Safety bars serve as fall-, breaking- and impact protection. Additionally equipped with tilting protection.
- » Permanently lubricated, ball bearing mounted wheels allow for smooth traversing.
- » Suitable for most I- and H-beam profiles.
- » Complies with the Machinery Directive 2006/42/EC. Supplied with test certificate, CE declaration of conformity and operating instructions.



Especificaciones / Specifications						
Código de artículo	Capacidad	Carga de prueba	Amplitud de la viga adecuado	Min. radio	Diámetro de la rueda	Peso neto
Article code	Capacity	Test load	Suitable beam width	Min. radius	Wheel diameter	Net weight
	ton	ton	mm	m	mm	kg
DC.0.0260000500	0.5	0.625	64-140	0.6	58	7
DC.0.0260001000	1	1.25	64-140	0.8	75	12
DC.0.0260002000	2	2.5	76-165	1.1	90	20.5
DC.0.0260003000	3	3.75	76-305	1.4	110	36.8
DC.0.0260005000	5	6.25	88-305	1	122	56
DC.0.0260010000	10	12.5	125-305	1.3	151	91.9
DC.0.0260020000	20	25	136-305	4.7	200	230.8

Especificaciones / Specifications	
Temperatura de funcionamiento / Operating temperature	-10°C - +60°C
Tipo de carga / Load type	Bienes, no se pueden utilizar para levantar personas / Goods, may not be used to lift people

Dimensiones / Dimensions							
Capacidad / Capacity	A	B	C	D	E	G	H
ton							
0.5	212	198	70	113	230	24	38
1	255	231	88	128	254	30	50
2	302	280	105	152	294	36	60
3	344	340	126	186	446	45	75
5	378	395	141	224	468	60	95
10	455	490	170	275	505	82	120
20	642	622	238	314	549	110	150