



Polipasto manual de cadena con carro / Manual Chain Hoist with Geared Trolley

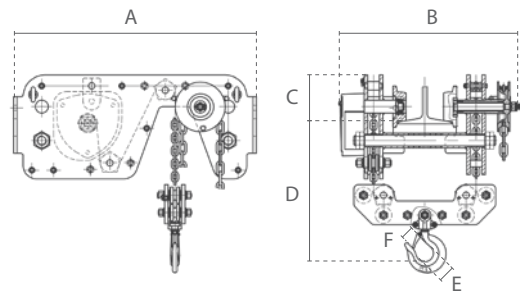
**Características**

- » Configuración de altura ultra baja.
- » Adecuado para la mayoría de las vigas I y H.
- » 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.
- » Diseño de fácil mantenimiento. El freno y la transmisión son de fácil acceso.
- » La transmisión está soportada por rodamientos.
- » La doble carcasa proporciona protección contra polvo y agua.
- » Cumple con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE. Se suministra con certificado de pruebas, declaración de conformidad CE e instrucciones de funcionamiento.



**Features**

- » Ultra-low headroom configuration.
- » Suitable for most I- and H-beam profiles.
- » Safety bars serve as fall-, breaking- and impact protection. Additionally equipped with tilting protection.
- » Permanently lubricated, ball bearing mounted wheels allow for smooth traversing.
- » Maintenance friendly design. Brake and transmission are easy to access.
- » The transmission is supported by bearings.
- » Double casing provides protection against dust and water.
- » 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	Cadena de carga	No. de ramales	Carga de prueba	Esfuerzo para carga máxima	Cadena manual para elevación de 1 m	Peso neto	Peso extra
Article code	Capacity	Load chain	Chains falls	Test load	Effort for max load	Hand chain for 1 m lift	Net weight	Extra weight
	ton	Øxmm		kN	N	m	kg *	kg/m **
DC.0.09201000	1	5 x 15	2	12.2	304	-	61	2.8
DC.0.09202000	2	6 x 18	2	24.5	410	-	92	3.4
DC.0.09203000	3	7 x 21	2	36.7	343	-	141	4.2
DC.0.09205000	5	10 x 30	2	61.2	414	-	252	5.5
DC.0.09210000	10	10 x 30	4	122.5	423	-	320	11.0

\* sin carga ni cadena manual / without load- and handchain \*\* por metro de altura de elevación para carga y cadena manual / per meter hoisting height for load- and handchain

Especificaciones / Specifications	
Ganchos / Hooks	Ganchos de acero forjado con pestillo fundido / Drop-forged steel hooks with cast latch
Cadena de carga / Load chain	Cadena de carga galvanizada según EN 818-7-T / Galvanized load chain according to EN 818-7-T
Cadena manual / Hand chain	Cadena de carga galvanizada / Galvanized hand chain
Temperatura de funcionamiento / Operating temperature	-10°C - +60°C
ATEX zona / ATEX zone	Inadecuado / not suitable
Tipo de carga / Load type	Bienes, no se pueden utilizar para levantar personas / Goods, may not be used to lift people

Proteccion / Protection	
Protección de sobrecarga / Overload protection	Sin protección contra sobrecargas / No overload protection
Freno / Brake	Freno de carga de seguridad automático con discos gemelos de fricción y trinquetes / Automatic safety load brake with twin friction discs and pawls

Dimensiones / Dimensions									
Capacidad	Amplitud de la viga	Min. radio	Diámetro de la rueda						
Capacity	Beam width	Min. radius	Wheel diameter	A	B	C	D	E	F
ton	mm	m	mm						
1	75-150	3.5	70	584	440	107	145	40	26
2	100-150	4	80	684	513	122	166	50	34
3	125-175	4.5	100	769	608	144	198	55	38
5	125-175	5	130	884	655	179	265	65	41
10	150-190	6	136	1105	742	195	310	85	50