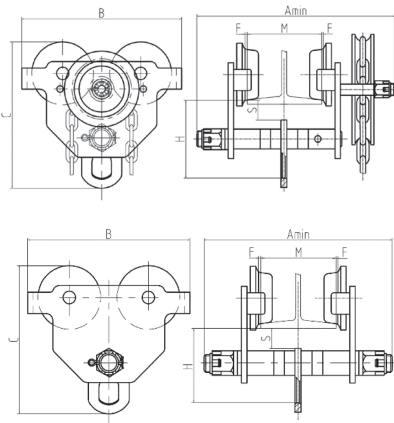
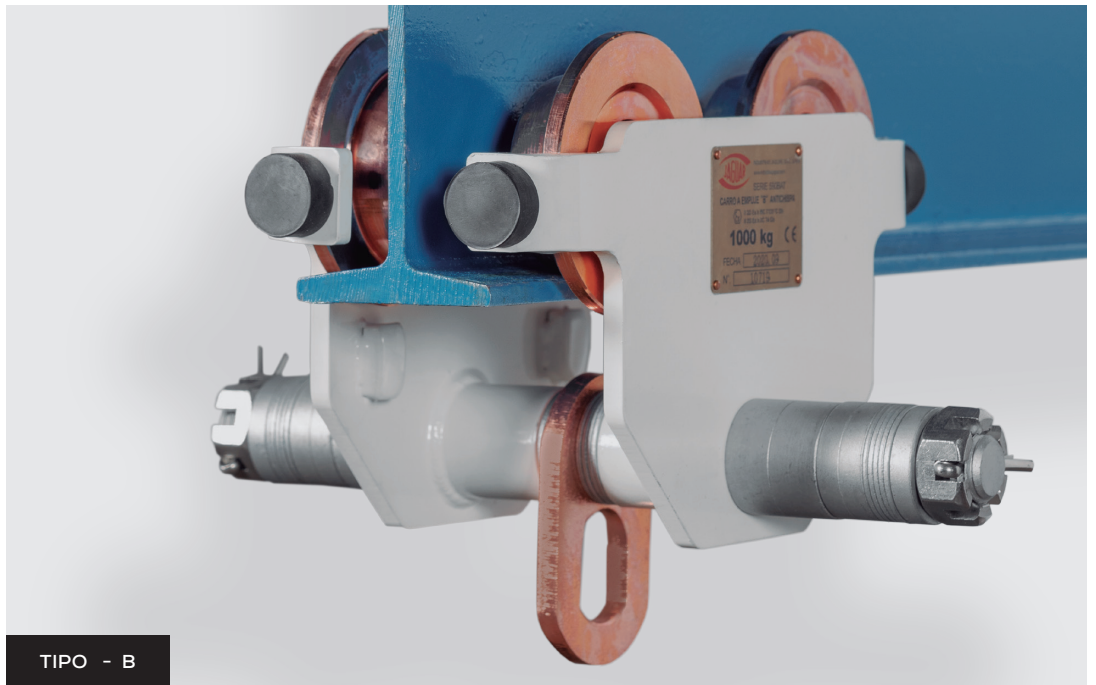


NOVEDADES

# CARROS PORTA POLEAS ANTICHISPA SERIE 590AT



TIPO - A



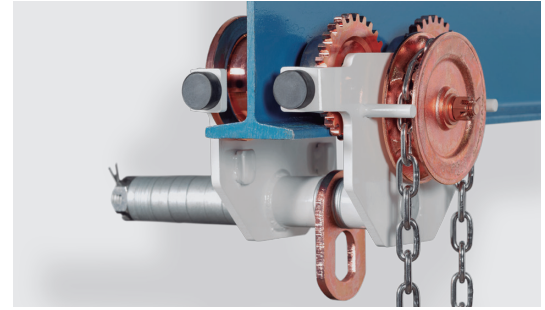
TIPO - B

A	CODIGO	CAPACIDAD (KGS)	RANGO ANCHO DE VIGA (MM)	PESO (KGS)	DIMENSIONES					
					A	B	C	H	S	F
	AARAT5200	500	45-150	7	270	222	190	106	28	1,5-3
	AARAT5300	1.000	56-200	11	340	270	220	125	30	1,5-3
	AARAT5500	2.000	82-200	17	345	300	260	150	40	1,5-3
	AARAT5600	3.000	94-200	27	365	353	308	170	40	1,5-3
	AARAT5800	5.000	108-200	42	380	400	350	190	40	1,5-3
	AARAT5920	10.000	116-200	73	410	455	395	195	40	1,5-3

B	CODIGO	CAPACIDAD (KGS)	RANGO ANCHO DE VIGA (MM)	PESO (KGS)	DIMENSIONES					
					A	B	C	H	S	F
	ABRAT5200	500	45-150	6	250	225	190	100	30	1,5-3
	ABRAT5300	1.000	56-200	10	312	270	220	135	38	1,5-3
	ABRAT5500	2.000	82-200	16	330	300	260	150	40	1,5-3





## NOVEDADES

## CARROS PORTA POLEAS ANTICHISPA SERIE 590AT

El equipo está construido para ser marcado Grupo II, Categoría 2, Clase de temperatura T4, para trabajar en presencia de gases y/o vapores de líquidos combustibles (G) del Grupo IIC, con el objetivo de que pueda ser ubicado en zonas ATEX como ZONA 1. El equipo está marcado por tanto de la siguiente manera  
**Ex II 2 G Ex h IIC T4 Gb.**

Este equipo también está construido para ser marcado Grupo II, Categoría 2, Temperatura Máxima Superficial 120°C, para trabajar en presencia de polvo combustible (D), con el objetivo de que pueda ser ubicado en zonas ATEX clasificadas ZONA 21. El equipo será marcado por tanto de la siguiente manera  
**Ex II 2 D Ex h IIIB T135°C Db.**

**RUEDAS, EJE DE LA RUEDA, RUEDA DE MANDO, TUERCA ALMENADA Y ANILLA DE SUSPENSIÓN CON BAÑO DE COBRE**

**CADENA DE ACCIONAMIENTO INOXIDABLE**

**FABRICADO Y MARCADO SEGÚN DIRECTIVA ATEX 2014/34/EU**

**TOPES DE GOMA PARA AMORTIGUAR EL GOLPE AL FINAL DEL RECORRIDO**