Ficha técnica:

CABRESTANTE HIDRÁULICO DE SERVICIO PESADO



Características técnicas

- Hydraulic motor+ end of cable automatic movement stop.
- · Oil immersed negative break.
- Double or quadruple line pull (according to type).
- Homologated swivel self locking hook.
- · Winch strorage stand with sleeves for fork handling.
- Note: dimensions below are given for winch placed on its stands.

[The 3D picture at the top of this page is the reference Winch 23T - 939329].

Beneficios para el cliente

- Turns your telehandler into a crane.
- Estremely fast implementation on the MANITOU carriage.
- Easy steering from the cab or with the machine's remote control (optional).
- Fast and accurate movements.



CABRESTANTE HIDRÁULICO DE SERVICIO PESADO Creado el 15 de diciembre de 2025, 12:50 UTC

Características técnicas		W 13500 / 13	W 16000 / 13	W 20000 / 14	W 25000 / 14	Winch 9 T	Winch 13T	Winch 18T	Winch 23T
Distancia al centro de gravedad (mm)		434	434	423	423	387	434	423	423
Altura de trabajo (mm)	h21	13000	13000	14000	14000	14000	14000	14000	14000
Capacidad									
Capacidad (kg)		13500	16000	20000	25000	9000	13000	18000	23000
Weight									
Peso (kg)		1185	1185	1450	1450	850	1185	1630	1550
Dimensions									
Alcance máx (mm)		682	682	722	722	532	682	722	722
Peso y dimensión									
Altura total (mm)	h17	2328	2328	2623	2623	2259	2328	2623	2623
Longitud total (mm)	l1	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Presilla del cable		2 circuitos	2 circuitos	2 circuitos	2 circuitos	1 circuito	2 circuitos	2 circuitos	2 circuitos
Anchura (mm)		1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250
Fondo (mm)	р5	975	975	1044	1044	975	975	1044	1044
Largo de cable (mm)		60000	60000	60000	60000	30000	60000	60000	60000
Parámetros de trabajo									
Equipamiento de máquina		88 £c	88 L	88 Ec	88 L	88 Ec	88 L	88 fc	88 9c
Velocidad de gancho (m/mn)				-		22.50	15	12	12

Compatibilidad de la máquina	W 13500 / 13	W 16000 / 13	W 20000 / 14	W 25000 / 14	Winch 9 T	Winch 13T	Winch 18T	Winch 23T
Número de referencia E-RECO	52702240	52702241	52702470	52693990	939030	939234	939328	939329
MHT 790 Mining ST5		-	-		Х	-	-	
MHT 790 ST5		-	-	-	Х	-	-	-
MHT 10135 ST5	Х	-			-	-		-
MHT 10160 ST5		Х	-	-	-	-	-	-
MHT 10200 ST5		-	X		-	-		-
MHT 11250 Mining ST5		-	-	Х	-	-	-	-
MHT 11250 ST5		-		X	-	-		-
MHT 12330		-	-	Х	-	-	-	х
MHT-X 790 ST3A		-			X	-		-
MHT-X 11250 Mining		-	-	Х	-	-	-	х
MHT-X 12330		-		Х	-	-	-	Х
MHT 790 OLD		-	-	-	X	-	-	-
MHT 10130 OLD						X		
MHT 10180 OLD	-	-	-	-	-	-	Х	-
MHT 10230 OLD								X
MHT-X 790 OLD		-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 790 Mining OLD					Х			

TABLA DE SÍMBOLOS								
\times	No se requiere predisposición	88	Línea hidráulica		Retomo al depósito de aceite hidráulico			
	Predisposición eléctrica		Predisposición de la plataforma		Predisposición manipulador de neumáticos, de cilindros			





Oficina Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - Francia Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes