



ÍNDICE DE SECCIÓN

ÍNDICE
PAG. 172-173

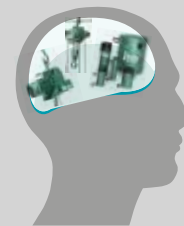
- >> CARROS
- >> BALANCINES
- >> APAREJOS
- >> SPREADER BEAMS
- >> TRANSPORTE

- >> POLIPASTOS
- >> CABRESTANTES
- >> EQUIPOS HIDRÁULICOS
- >> EQUIPOS DE PESAJE
- >> TRACCIÓN POR CABLE



PRODUCTOS MÁS ALQUILADOS
PAG. 174-175

CONDICIONES GENERALES
DE ALQUILER
PAG. 175



CONOCIMIENTO DE MATERIALES



CABRESTANTE ELÉCTRICO

Elemento electromecánico que se emplea para elevar, descender y mantener cargas. Utiliza cable de acero



POLIPASTO ELÉCTRICO

Elemento electromecánico que se emplea para elevar, descender y mantener cargas. Utiliza cadena calibrada.



POLIPASTO DE CABLE - MINIFOR

Elemento electromecánico que se emplea para elevar, descender y mantener cargas. De funcionamiento idéntico que el aparato de tracción y utiliza cable de acero pasante.



PESADORES DIGITALES

Dispositivo electrónico, que sirve para pesar objetos que se pueden colgar del gancho a una anilla.



CILINDROS HIDRÁULICOS

Es un elemento de accionamiento, que consta de un cuerpo cilíndrico, dentro del cual se desplaza un émbolo o pistón. Transforma la presión de un líquido (aceite hidráulico), en energía mecánica.



»» PRODUCTOS EN ALQUILER

EL MAYOR INVENTARIO DE EQUIPAMIENTO PARA EL ALQUILER DE MAQUINARIA DE ELEVACIÓN Y TRANSPORTE DE CARGAS EN ESPAÑA Y PORTUGAL

ite® RENTAL

VENTAJAS DEL ALQUILER DE MATERIAL PARA ELEVACIÓN:

- > Flexibilidad de gestión
- > No tener capital inmovilizado
- > Reducción de costes en mantenimiento
- > Reducción de costes en el cumplimiento legal
- > Ventajas fiscales
- > Tiempo de entrega inmediato.



CARROS

- > CARRO MANUAL.
- > CARRO POR CADENA.
- > PINZA PARA VIGAS.
- > CARROS ELÉCTRICOS.
- > CARROS NEUMÁTICOS.



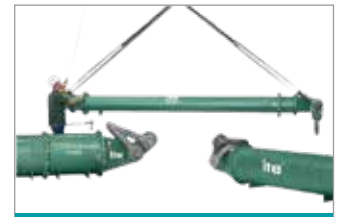
BALANCINES

- > BALANCINES.
- > BALANCINES EN H.



APAREJOS

- > ESLINGAS POLIESTER.
- > CADENAS DE CARGA.
- > CABLES DE ACERO.
- > GRILLETES.



SPREADER BEAMS

- > SPREADERS BEAMS 12T. - 24T. - 34T. - 50T. - 110T. 110T H. - 250T. - 400T.
- > CORNERS.



TRANSPORTE

- > GRÚAS DE TALLER.
- > MANIPULADORES TELESCÓPICOS.
- > PÓRTICOS CON POLIPASTOS DE CABLE.
- > BRAZO AJUSTABLE PARA POLIPASTOS.
- > TRÍPODES.
- > IMANES DE ELEVACIÓN.
- > GARRA DE ELEVACIÓN.
- > PINZAS DE ELEVACIÓN DE TUBOS.
- > REMOLQUES.
- > TRANSPALETES.
- > ELEVADORES MANUALES.
- > COJINES DE AIRE DE ELEVACIÓN.
- > PATINES DE AIRE.
- > CILINDROS HIDRÁULICOS COMPACTOS.
- > GATOS HIDRÁULICOS.
- > GATOS DE MANIVELA.
- > CONTENEDORES EQUIPOS.
- > ACCESORIOS PARA HORQUILLA DE GRÚA.
- > ORUGAS TANQUETAS.
- > TANQUETAS MANUALES.
- > CAJAS DE TRANSPORTE.
- > TANQUETAS AUTOPROPULSADAS.
- > CARROS GIRATORIOS 4 Y 6T.
- > POWER-ATTACK.



POLIPASTOS

- > POLIPASTOS NEUMÁTICOS.
- > POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CADENA.
- > POLEAS DE PALANCA.
- > POLIPASTOS MANUALES.



EQUIPOS HIDRÁULICOS

- > CILINDRO HIDRÁULICO.
- > ELEVACIÓN ELÉCTRICA SINCRONA CONTROLADA POR ORDENADOR.
- > ELEVACIÓN SÍNCRONA CONTROLADA MANUALMENTE.
- > BOMBA ELECTRO-HIDRÁULICA.
- > BOMBAS HIDRÁULICAS MANUALES.
- > CUÑAS HIDRÁULICAS.
- > COLECTORES HIDRÁULICOS.
- > GATO 5 Y 10T.



MANEJO

- > CABRESTANTE MAN RIDER.
- > CABRESTANTE TIRAK DE CARGA.
- > SILLAS BOSM.
- > CESTAS.
- > PLATAFORMAS DE TRABAJO AJUSTABLES.
- > PLATAFORMAS DE TRABAJO UNIPERSONALES.
- > DISPOSITIVOS DE PREVENCIÓN AUTOMÁTICA DE CAIDAS.
- > ARNESES CORPORALES.



CABRESTANTES

- > TORNOS.
- > CABRESTANTE ELÉCTRICO.
- > CABRESTANTE NEUMÁTICO.
- > CABRESTANTE HIDRÁULICO.
- > GENERADORES DIÉSEL REMOLQUES.
- > TRÓCOLAS O PASTECAS.



EQUIPOS DE PESAJE DE CARGA

- > INDICADORES DIGITALES DE CARGA.
- > PESADORES DIGITALES DE GRÚA.
- > CELDAS DE CARGA DIGITAL.
- > MANÓMETROS DIGITALES.



TRACCIÓN POR CABLE

- > TRACCIÓN POR CABLE MANUAL.
- > POLIPASTOS DE CABLE MINIFOR.
- > APARATO DE TRACCIÓN ELÉCTRICO.
- > APARATO DE TRACCIÓN HIDRÁULICO.
- > CARRETES ELÉCTRICOS DE BOBINA..



PRODUCTOS MÁS ALQUILADOS

CABRESTANTE ELÉCTRICO



Código	Max. capacidad 1ª capa (T)	Max. capacidad última capa (T)	Diámetro cable (mm)	Tensión (V/Hz)	Peso (Kg)	Precio (€/Semana)
RTLGH001008	0,3	0,3	7	230/50	38	CONSULTAR
RTLGH001009	2	1,1	12	400/50	180	CONSULTAR
RTLGH001010	2,8	2,2	13	400/50	254	CONSULTAR
RTLGH001011	4	2,7	16	400/50	400	CONSULTAR
RTLGH001012	5,5	3,9	18	400/50	510	CONSULTAR
RTLGH001013	7	4,9	22	400/50	790	CONSULTAR
RTLGH001014	12,2	-	32	400/50	1894	CONSULTAR
RTLGH001015	14	9,6	28	400/50	1740	CONSULTAR

*PARA INFORMACIÓN SOBRE OTROS MODELOS Y MÁS DATOS TÉCNICOS CONTACTE CON SU DISTRIBUIDOR

POLIPASTOS ELÉCTRICOS



Código	Capacidad de carga (T)	Tensión (V/Hz.)	Amperios (amp)	Velocidad de elevación (m/min)	Nº de ramales	Peso x metro adicional de cadena.(mKg)	Fuerza motos (Kw)	Peso (Kg)	Precio (€/Semana)
RTLGH006013	0,5	230/50	-	6	1	0,83	1,2	16	CONSULTAR
RTLGH006014	1	230/50	-	4	1	1,2	0,75	50	CONSULTAR
RTLGH006015	1	400	16	24-73	1	1,38	0,6/1,8	71	CONSULTAR
RTLGH006016	1	400	16	6,2	1	1,1	1,17	55	CONSULTAR
RTLGH006017	2	400	16	1,2/3,7	1	2,3	0,6/1,8	79	CONSULTAR
RTLGH006018	2	400	16	6,7	1	2,85	2,5	100	CONSULTAR
RTLGH006019	3	400	16	4,4	1	2,85	2,5	102	CONSULTAR
RTLGH006020	5	400	16	2,6	2	5,7	2,5	130	CONSULTAR
RTLGH006021	5	400	16	1,0/2,9	2	5,9	1,2/3,5	166	CONSULTAR
RTLGH006022	10	400	32	1,3	4	11,4	2,5	186	CONSULTAR
RTLGH006023	15	400	32	1,7	6	17,1	2x2,5	415	CONSULTAR
RTLGH006024	15	400	32	1,9	6	17	2x2,5	404	CONSULTAR
RTLGH006025	20	400	32	1,4	8	22	2x2,5	476	CONSULTAR



*PARA INFORMACIÓN SOBRE OTROS MODELOS Y MÁS DATOS TÉCNICOS CONTACTE CON SU DISTRIBUIDOR

POLIPASTO DE CABLE MINIFOR



Código	Capacidad de carga (T)	Altura total en (mm)	Velocidad de elevación (m/min)	Voltaje (V/Hz)	Diámetro (mm)	Peso (Kg)	Precio (€/Semana)
RTLGH007007	300	430	13	230/50	6,5	32	CONSULTAR
RTLGH007008	300	430	7	400/50	6,5	28	CONSULTAR

*PARA INFORMACIÓN SOBRE OTROS MODELOS Y MÁS DATOS TÉCNICOS CONTACTE CON SU DISTRIBUIDOR

PESADORES DIGITALES



Código	Rango de medición (T)	Medición más pequeña incremento (Kg)	Protección tipo	Peso (Kg)	Precio (€/Semana)
RTLGH011012	1	0,5	IP54	3,0	CONSULTAR
RTLGH011013	2	1	IP54	3,6	CONSULTAR
RTLGH011014	3,2	1	IP54	5,9	CONSULTAR
RTLGH011015	5	1	IP54	7,3	CONSULTAR
RTLGH011016	8	2	IP54	10,5	CONSULTAR
RTLGH011017	12	5	IP54	19,8	CONSULTAR



*PARA INFORMACIÓN SOBRE OTROS MODELOS Y MÁS DATOS TÉCNICOS CONTACTE CON SU DISTRIBUIDOR



»» PRODUCTOS MÁS ALQUILADOS

ite®

RENTAL

CILINDROS HIDRÁULICOS MULTIUSO



Código	Fuerza de compresión (Kg)	Carrera (mm)	Altura (mm)	Volumenes de aceite (cm)	Peso (Kg)	Precio (€/Semana)
RTLGH010001	10	100	175	144	3,0	CONSULTAR
RTLGH010002	10	150	225	217	4,2	CONSULTAR
RTLGH010003	10	206	281	297	5,0	CONSULTAR
RTLGH010004	10	250	325	361	5,4	CONSULTAR
RTLGH010005	10	305	379	440	6,2	CONSULTAR
RTLGH010006	25	51	174	178	6,5	CONSULTAR
RTLGH010007	25	102	225	356	8,0	CONSULTAR
RTLGH010008	25	150	273	524	9,6	CONSULTAR
RTLGH010009	25	250	374	874	12,6	CONSULTAR
RTLGH010010	25	305	430	1066	15,4	CONSULTAR
RTLGH010011	25	406	530	1419	18,4	CONSULTAR
RTLGH010012	25	457	611	1597	21,4	CONSULTAR
RTLGH010013	50	51	150	364	13,0	CONSULTAR
RTLGH010014	50	102	201	728	16,8	CONSULTAR
RTLGH010015	50	152	251	1084	20,0	CONSULTAR
RTLGH010016	50	203	302	1448	23,2	CONSULTAR
RTLGH010017	50	330	429	2354	33,6	CONSULTAR
RTLGH010018	50	51	172	782	34,8	CONSULTAR
RTLGH010019	50	102	223	1565	41,6	CONSULTAR
RTLGH010020	109	153	274	2347	49,8	CONSULTAR
RTLGH010021	109	254	375	3896	65,5	CONSULTAR

*PARA INFORMACIÓN SOBRE OTROS MODELOS Y MÁS DATOS TÉCNICOS CONTACTE CON SU DISTRIBUIDOR

»» CONDICIONES GENERALES DE ALQUILER

ite®

RENTAL

RECOGIDAS Y DEVOLUCIÓN

Horario: De Lunes a Viernes > Mañanas De 8.00 a 13.00 - Tardes De 15.00 a 18.00

PRECIOS

Previamente se habrán indicado según presupuesto.

CHECK LIST Y CONFORMIDAD

El arrendatario firma un documento de entrega y recogida de maquinaria, en el que se detallan las comprobaciones efectuadas, por lo que el equipo se entrega en perfectas condiciones de funcionamiento.

MANUALES DE INSTRUCCIONES

El arrendatario recibe los manuales de instrucciones. La documentación entregada deberá ser devuelta al finalizar el alquiler. En caso de no devolverla, se cargarán 20 euros por gestión.

PORTES

En los alquileres no se pagan portes. Los materiales se tienen puestos en nuestros almacenes.

TANQUETAS TRANSPORTADORAS

En el caso de tanquetas transportadora por aire y carros, son de uso exclusivo en recintos industriales u obras, no se autoriza la circulación por la vía pública. El arrendatario conoce y acepta ésta circunstancia, haciéndole responsable de cualquier incidencia.

CONDICIONES DE PAGO

Salvo condiciones especiales: 50% a la entrega de la maquinaria más el depósito correspondiente. Resto a la devolución, comprobando check list de recogida que sea conforme.

PLAZO DEVOLUCIÓN Y RESERVAS

En caso de demora en la fecha especificada de devolución para no tener un recargo de un 5% diario, deben comunicarlo con 24 horas de antelación. Se aceptan reservas previas, tras un estudio de las existencias y de los días de devolución de los contratos en vigor. No nos hacemos responsables de la reserva si las máquinas no son devueltas a su debido tiempo o si nos son entregadas con averías. Rogamos a los clientes devuelvan las máquinas en perfecto estado y limpias, de no ser así nos veremos obligados a repercutirlo en el depósito.

PARTE DE SINIESTRO

Cualquier incidencia motivada por la utilización de la maquinaria, por accidente, etc. debe ser reflejada en un parte de siniestro. Rogamos se pongan en contacto con ITE en la mayor brevedad posible una vez surja la incidencia y les remitiremos el modelo "PRS" en el que se detallarán si fuera necesario, fotos, testigos, croquis accidente, etc.