

# ALMARIN



## Catálogo de Carros Hidráulicos

Equipamiento  
Varadero





## Carros Hidráulicos

Los carros hidráulicos, con un rango de capacidad que abarca entre 3 T y 20 T, son una herramienta esencial para náuticas y varaderos para el desplazamiento de embarcaciones, tanto motoras como veleros, de forma cómoda y rápida.

Estos equipos están fabricados con una estructura en U y ejes de acero galvanizado en caliente, altamente resistentes a la corrosión,

con un sistema hidráulico que ajusta la altura de elevación. Con una rotación de 180° en el eje delantero, permite una fácil maniobrabilidad en espacios estrechos y zonas de almacenamiento reducido.

Además, son completamente versátiles y se adaptan a cualquier quilla, ya que pueden ir ajustados con los accesorios requeridos según su uso, como cunas incorporadas.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS



**Dirección con giro de 180°**



**Compatible con cunas**

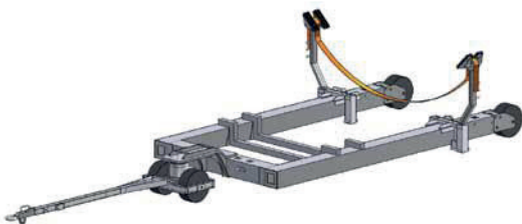


**Estructura de acero galvanizado con múltiples puntales incluidos**

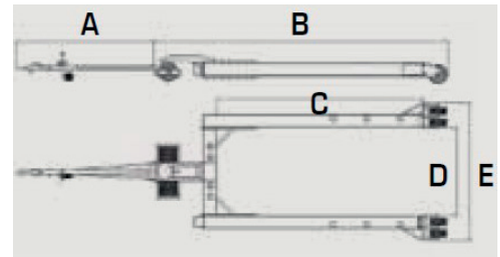


## GAMA DE CARROS HIDRÁULICOS EN FORMA DE U

Propiedades y tipo	U 4040	U 6040	U 8040	U 12040	U 16040	U 20040
Carga útil máxima	4 T	6 T	8 T	12 T	16 T	20 T
Longitud interior chasis (C)	3,50 m	4,00 m	5,00 m	6,00 m	6,50 m	6,70 m
Ancho interior chasis (D)	1,70 m	1,80 m	1,85 m	1,95 m	1,95 m	2,20 m
Longitud total del chasis (B)	5,30 m	6,00 m	7,00 m	8,00 m	8,50 m	8,70 m
Ancho total del chasis (E)	2,10 m	2,30 m	2,95 m	3,10 m	3,10 m	3,30 m
Altura de elevación	220 mm	220 mm	220 mm	220 mm	220 mm	220 mm
Longitud de la barra de tiro (A)	2,5 a 4 m	3 a 5 m	3 a 5 m	3 a 5 m	3 a 5 m	3 a 5 m
Diámetro ruedas	18,7	18,7	18,7	18,7	400	500
Altura del stand-set 1	0,15 m	0,15 m	0,15 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m
Altura del stand-set 2	0,60 m	0,60 m	0,60 m	0,60 m	0,60 m	0,60 m
Altura del stand-set 3	0,90 m	1,00 m	1,00 m	1,00 m	1,00 m	1,00 m
Altura del stand-set 4	1,20 m	1,40 m	1,40 m	1,40 m	1,40 m	1,40 m
Altura del stand-set 5	-	-	-	-	1,80 m	1,80 m
Secciones puntal por carro	16	24	24	24	30	30
Almohadillas de goma por puntal	3	4	4	5	6	6



Los carros hidráulicos para veleros cuentan con opciones especiales, como la viga de quilla o un sistema de seguridad específico - ver abajo[\*].



## Opciones



By-pass



Bomba eléctrica 12V y set de baterías 70Ah



Viga frontal para soporte V



Kit de carretera con freno para estacionamiento



Soporte ajustable



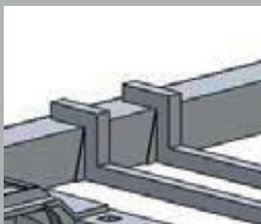
Kit deslizante para soportes



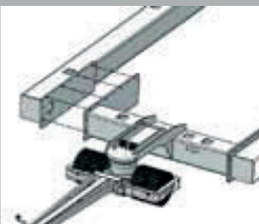
Kit deslizante con ángulos ajustables



Soporte descentrado



Viga de quilla\*



Travesaño desmontable



Sistema de seguridad para veleros\*



Soporte frontal en V



Almarin, con sede en Barcelona, forma parte del Grupo Lindley, que cuenta con más de 90 años de experiencia en el diseño, la fabricación y la distribución de equipos para actividades portuarias.

Almarin está homologada con las certificaciones de calidad y medioambiental ISO 9001 e ISO 14001.