

GRÚA DE PISCINA HIDRÁULICA B2



Características generales:

Se adapta a cualquier piscina por que todas las cogidas son graduables.

Para su funcionamiento es necesario una toma de agua con presión a 5,5 bar.

Para elevar 120 Kgs. solo se necesitan 3.5 bar.

Ángulo de giro: 170°, en sentido de las agujas del reloj (en bajada).

Radio de giro 700 m/m.

El mando de accionamiento esta situado a la derecha del usuario.

El asiento tiene un recorrido de 1,06 mts. y es graduable en altura, normalmente se coloca a + 0,53 mts. , y -0,53 mts. sobre el nivel del agua.

Asiento desmontable.

Dos modelos homologados para elevar 120 y 150 Kgs.

Datos técnicos:

Peso neto: 50 Kg

Peso embalado: 62 kg

Tiempo de subida en vacío: 20 “

Tiempo de subida con 85 kg de carga: 25 “

Tiempo de bajada en vacío: 42 “

Tiempo de bajada con 85 kg de carga: 20 “

Capacidad de agua en el pistón: 8 litros

