

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Feststehender motorbetriebener Lifter für Schwimmbecken

Pool-Lifter mit festem Sockel, voll motorisiert, damit der Benutzer völlig unabhängig ist.

Ein Lifter für Personen mit eingeschränkter Mobilität, geeignet für oberirdische Aufstellbecken aus Mauerwerk, PVC oder Holz. Dieses Modell ist voll motorisiert und ermöglicht es dem Benutzer, sich unabhängig zu bewegen, nachdem er sich auf den Sitz gesetzt hat. Es genügt, die Fernbedienung mit dem Spiralkabel an der Struktur zu benutzen, um das Becken hochzufahren und zu drehen und dann ins Wasser zu steigen. Die Struktur muss mit 8 Dübeln oder einem Betonsockel von 60 x 60 cm auf Stahlbeton verankert werden. Alle Bauteile des Lifts, die mit Wasser in Berührung kommen, sind aus rostfreiem Stahl und werden bei 180 °C galvanisiert und pulverbeschichtet.

Technische Merkmale:

h791 08

- Fester Sockel
- Vollständig motorisiert
- Rahmen-Zündschlüssel
- Notknopf
- Elektro-hydraulische Steuereinheit
- Nothandpumpe f
 ür den Einsatz bei Stromausfall
- 350° Drehung
- Fernsteuerung mit Spiralkabel
- Verstellbare Armlehnen
- Einziehbare Beinstützen
- 2-Punkt-Gurt
- Maximale Tragfähigkeit: 140 kg
- Maximaler Hub: 1210 mm
- Abstiegs Aufstiegszeit im Wasser mit Last: 20 Sek.
- Durchschnittliche Autonomie: 50 Zyklen
- Gewicht der Struktur: ca. 100 kg
- Batterie: 24 V
- Medizinisches Gerät der Klasse 1 (konform mit der EU-Verordnung 2017/745)

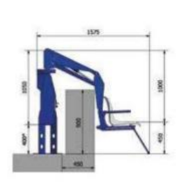
^{*}Bilder sind rein indikativ.

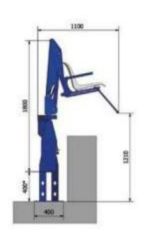


Feststehender motorbetriebener Lifter für Schwimmbecken h791_08









Feststehender motorbetriebener Lifter für Schwimmbecken h791_08

Tragfähigkeit: 140 Kg

