

Handvinsch TIREX, med kugghjulsväxel



Produktinformation

Kugghjulsvälad handvinsch i kompakt design, tillgänglig i 150 kg och 300 kg. Standardmodellen levereras med aluminiumhus och zinkpläterad monteringsplatta alternativt finns vinschen i rostfritt stål med monteringsplatta i rostfritt.

Lämplig för användning både inomhus och utomhus.

Användningsområden:

- Lyft av portar
- Öppning av luckor
- Båtupptagning/iläggning
- Hantering av scenmaterial/kulisser
- Lyftutrustning

Tekniska egenskaper:

- Chassi av aluminiumram
- Trumma i kompositmaterial
- Planetväxel
- Monteringsplatta i galvaniserat stål (standardmodell) eller i korrosionsskyddat rostfritt stål 316L (modell av rostfritt stål).
- Horisontell montering.
- 4 fixeringspunkter.
- Avtagbar vev.
- Felsäkrat system för lindning av ställinan i korrekt riktning (patenterad).

Tillval:

- Ställina och krok.

Material: Hus i aluminium

Märkning: Enligt standard, CE-märkning

Arbetstemperatur: -10°C till +50°C

Standard: EN 13157

Art.nr	Max last (WLL) ton	Modell	Lina Ø mm	WLL top layer ton	Antal lager	Utväxling per vevrotation mm	Handkraft max. kg	Max. trumkapacitet m	Vikt kg	Ca. levtid (arbetsdagar)
501300250000130	0,25	TIREX150	4	0,15	6	40	8	24	3,7	10
501300040000130	0,4	TIREX300	5	0,3	3	41	14	8,5	3,7	10

Ritning & mått

