



Montageanleitung



Aluminium Windenverschub

Art.-Nr.: 631 903/631 923



Aluminium Windenverschub

Bei der Montage des Windenverschubs ist für einen späteren sicheren Einsatz Folgendes zu beachten:

- Maximale Windenzugkraft beachten (geeignet für Windenzugkräfte bis max. 3,5 to).
- Für die Befestigung von Winde auf Windenschlitten nur Senkkopfschrauben DIN 7991, verzinkt, Festigkeit mind. 8.8, verwenden (4 Stück M 10 x 80).
- Für die Befestigung von Montageplatte auf Winde nur Senkkopfschrauben DIN 7991, verzinkt, Festigkeit mind. 8.8, verwenden (4 Stück M 12 x 80 mit selbstsichernder Mutter).
- Für die Befestigung von Windenschlitten auf Plateaudeck sind 6 Senkkopfschrauben DIN 7991, verzinkt, Festigkeit mind. 8.8 (innen) und 4 Sechskant-Schrauben DIN 931, M10 mit selbstsichernden Muttern (außen, Länge je nach Plateauunterbau wählen), erforderlich.
- Grundsätzlich in Windenzugrichtung den Windenschlitten mit mind. 4 Schublaschen (z. B. aus Fl. 40x8) fixieren. Schublaschen können auf Plateaudeck geschweißt oder geschraubt werden.
- Auf ausreichende Freigängigkeit der Anschlusskabel achten.
- Windenschlitten während Windenbetätigung und während der Fahrt grundsätzlich mit Federriegel arretieren.
- Führungsbahnen des Windenschlittens gelegentlich reinigen (Schmutz, Laub, Glassplitter etc.), um eine leichte Verschiebbarkeit sicherzustellen.