



TUFF BUILT EXOSPHERE

Das Exosphere ist ein mobiles, teleskopierbares Absturzsicherungssystem mit zwei Auslegerarmen und einer Reichweite von 2,5 Meter, welche mit Ankerpunkten ausgestattet sind. Das Exosphere kann über manuelle und elektrisch hydraulische Hebemöglichkeit in maximalen Höhen von 12 Meter positioniert werden und ist um 360 Grad drehbar.

Exosphere Anchor System mit Stabilisatorsockel, welcher mittels Gabelstapler zum entsprechenden Einsatzort gebracht werden kann. Die stabilisierende Transportbasis kann kundenspezifisch in den verschiedensten Ausführungen zusammengestellt werden.

Exosphere All Terrain 4x4 mit Hochleistungs-Kompaktreifen ist ein in sich geschlossenes Hydrauliksystem. Das Fahren, Einrichten und Einstellen der Ankerhöhe erfolgt über eine einfach zu bedienende Fernbedienung.

Zugelassen für zwei Personen

Beide Systemvarianten zeichnen sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Leicht
- Einfache und schnelle Einrichtung
- Energieabsorbierendes Design

Geprüft nach EN 795-B, EN 365, CEN/TS 16415