

INDIVIDUELLE HANDLINGSYSTEME

HEBER

- anwendungsspezifische Tragmittel:
 - Kette, Seil, Riemen; jeweils mit Tragmittelbruchabfrage
- bewährte ALFATEC-Führungsrollen und Führungsprofile
- effizienter Elektromotor mit frei wählbarer Position
- vielfältige Positioniermöglichkeiten
- Hochleistungsstoßdämpfer
- Grundplatte mit Befestigungsbohrungen

OPTIONEN

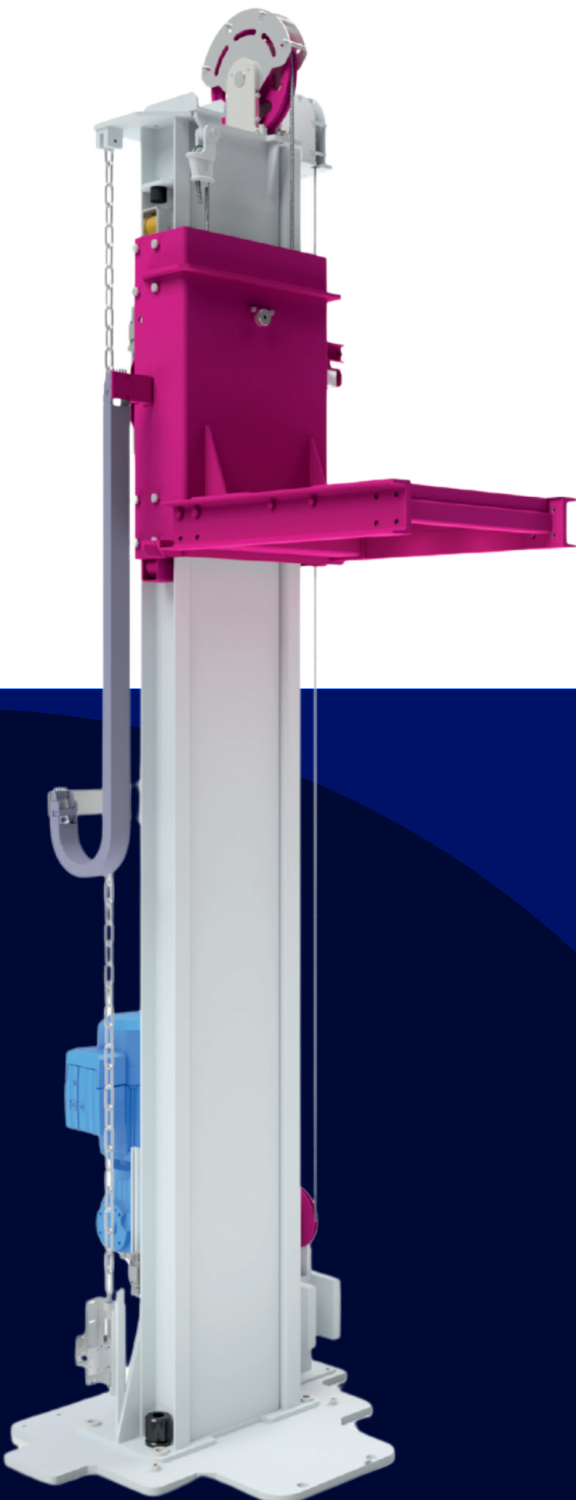
- Wartungskette zur redundanten Sicherung im Servicefall
- Gegengewicht
- geprüfte Absturzsicherung/Fangvorrichtung
- ALFATEC-Positionsabsteckung
- redundantes Antriebssystem

TECHNISCHE DATEN

Traglast	2.500kg und mehr
Hubweg	45m und mehr
Geschwindigkeit	5.0m/s

FACTS

- weitere Optionen auf Anfrage
- Integration in bestehendes Umfeld
- Konstruktion, Fertigung und Montage aus einer Hand
- effektives Energiemanagement



FÜHRUNGSROLLEN & FÜHRUNGSPROFILE

WEIL EXAKTE BEWEGUNG KEIN ZUFALL IST.

UNSER BAUKASTENSYSTEM

Bei uns erhalten Sie ein Rundum-Leistungspaket mit Erfolgsgarantie. Technische Grundlage für jede clevere Lösung ist unser Schwerlast-Führungssystem mit Führungsrollen und Führungsprofilen in unterschiedlichen Ausführungen. Führungsrollen und Führungsprofile von ALFATEC können hohe Radial- und Axialbelastungen aufnehmen. Die ALFATEC-Komponenten zeichnen sich durch Robustheit und eine hervorragende Lebensdauer aus.



SIE WOLLEN WAS BEWEGEN?

DANN KONTAKTIEREN SIE UNS!

Gerne fertigen wir unsere Komponenten passend zu Ihren Vorgaben und Zeichnungen.

ALFATEC GmbH Fördersysteme
Alfatec-Straße 1 | 70794 Filderstadt

☎ +49 (0)711 907400-0 ✉ mail@alfatec.com