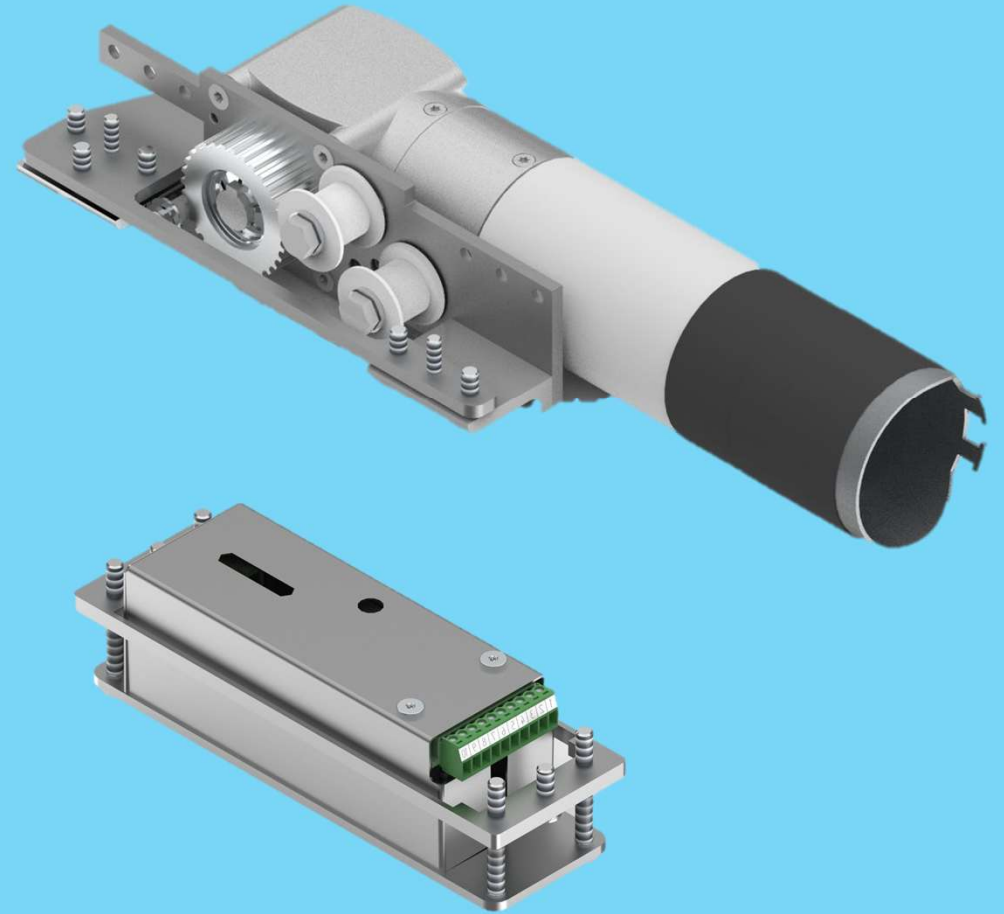
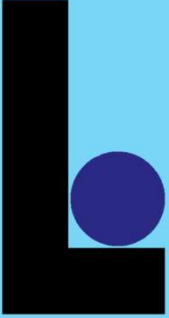



# Liberda Antriebstechnik





# Produktreihe - Classic Line

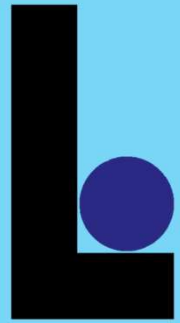
- Motor kann im oberen oder vertikalen Profil sitzen
  - Stehender und liegender Zahnriemen möglich
  - Steuerung im Profil oder Schaltschrank
  - 3 Baugrößen für unterschiedliche Flügelgewichte
    - Baugröße 1 – bis zu 350 kg
    - Baugröße 2 – bis zu 700 kg
    - Baugröße 3 – bis zu 1200 kg
  - Mechanik auf 30 Jahre Lebensdauer geprüft
- 



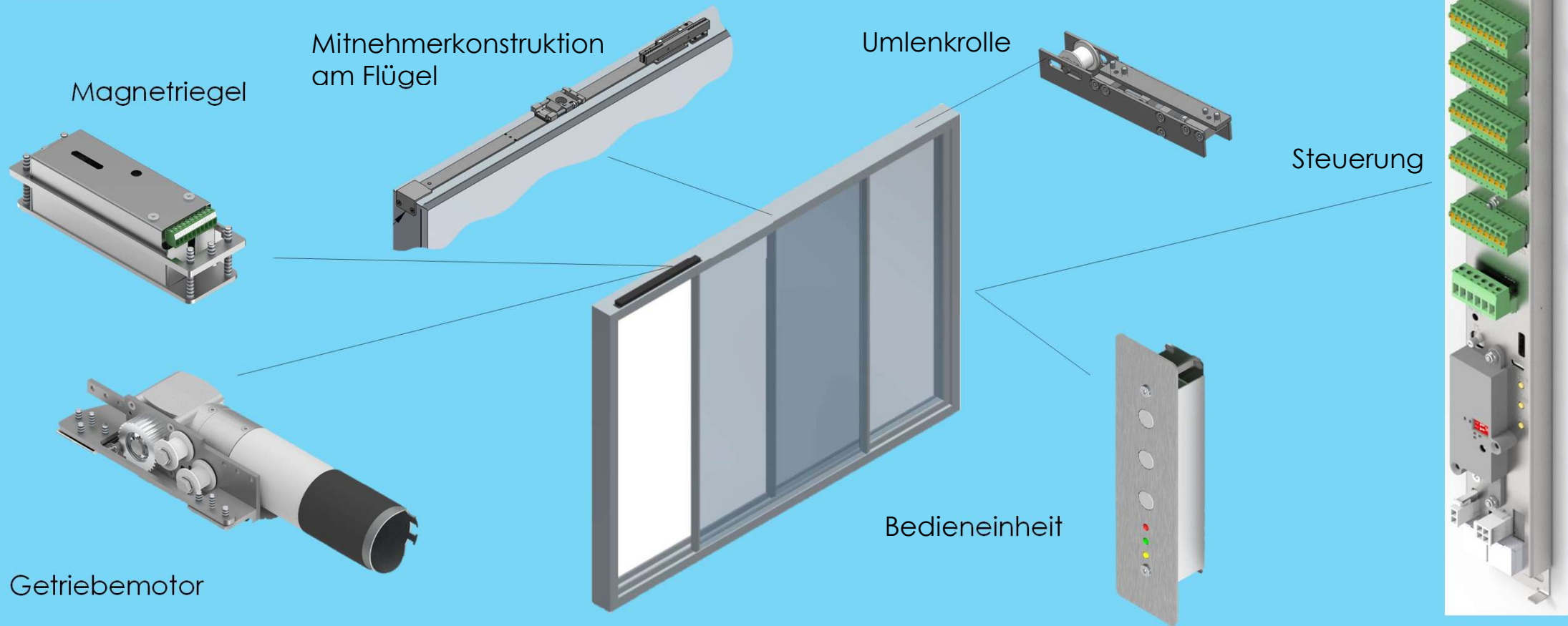
# Produktreihe - Classic Line

- Wir können eine Vielzahl von Anwendungen und Einbaufällen mit unserem System abdecken
- Wir passen unsere Lösung auf Ihr Profil an
- Unsere Steuerungen stellen wir selbst her
- Wir entwickeln neue Lösungen auf Kundenwunsch



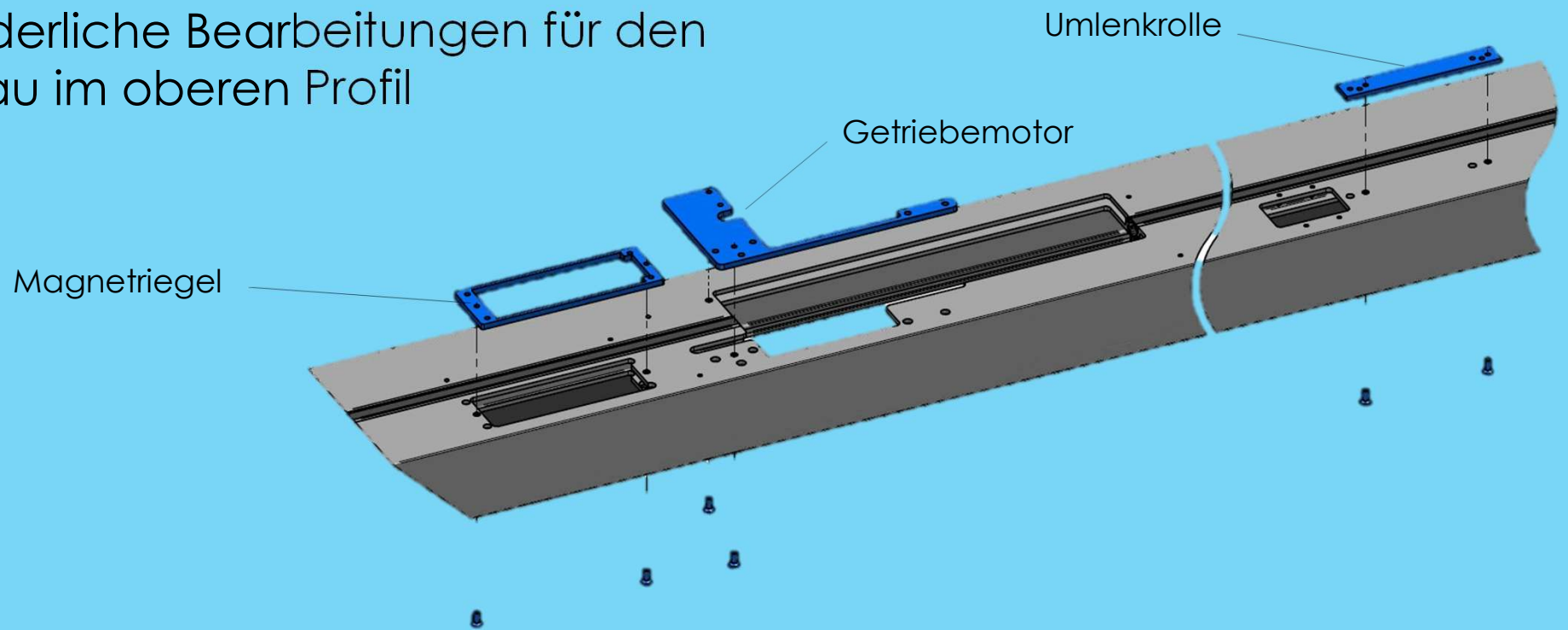


# Exemplarischer Aufbau



# Bearbeitungen im Profil

- Erforderliche Bearbeitungen für den Einbau im oberen Profil

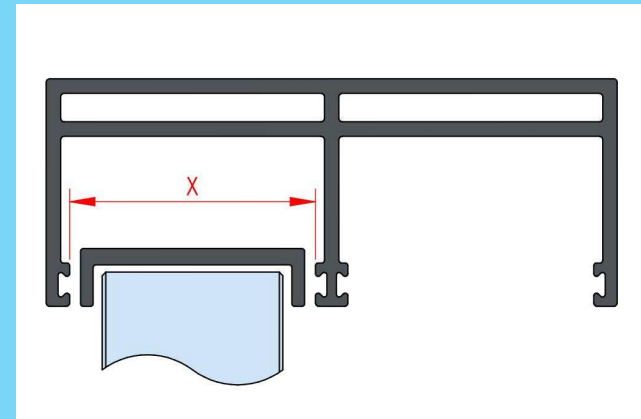
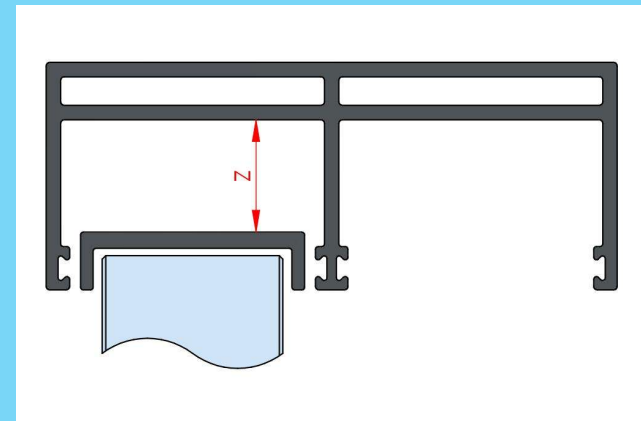
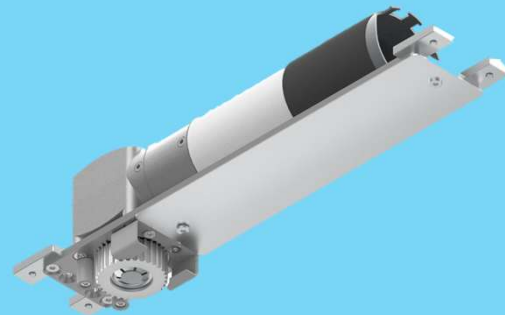
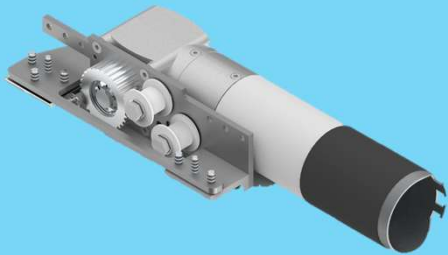


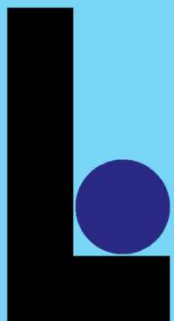
# Classic Line - Platzbedarf

- Platzbedarf des Motors im oberen Profil

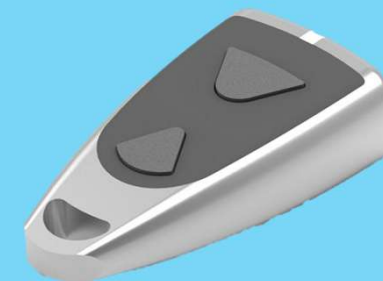
Hängt vom verwendeten System ab  
(horizontaler- oder vertikaler Zahnriemen)

- X ca. - 65mm
- Z ca. - 27mm



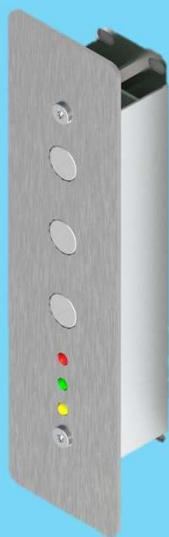


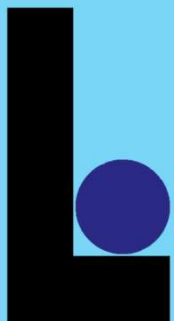
# Zubehör



Ebenfalls bei uns erhältlich

- Funktaster
- Fernwartungsmöglichkeiten
- Anbindung Home Automation System
- Wifi für die Steuerung
- Passgenaue Montagewinkel und Beschläge
- Passender Zahnriemen
- Vorgefertigte Set-Artikel
- Plug & Play - Lösung



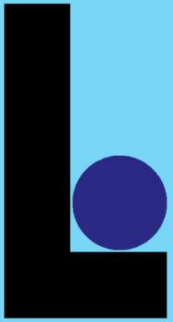


# Kontaktieren Sie Liberda

- Technik
  - [antriebe@liberda.eu](mailto:antriebe@liberda.eu)
  - +4318953244
- Vertrieb
  - [sales@liberda.eu](mailto:sales@liberda.eu)
  - +43660676799







# Liberda Antriebstechnik

