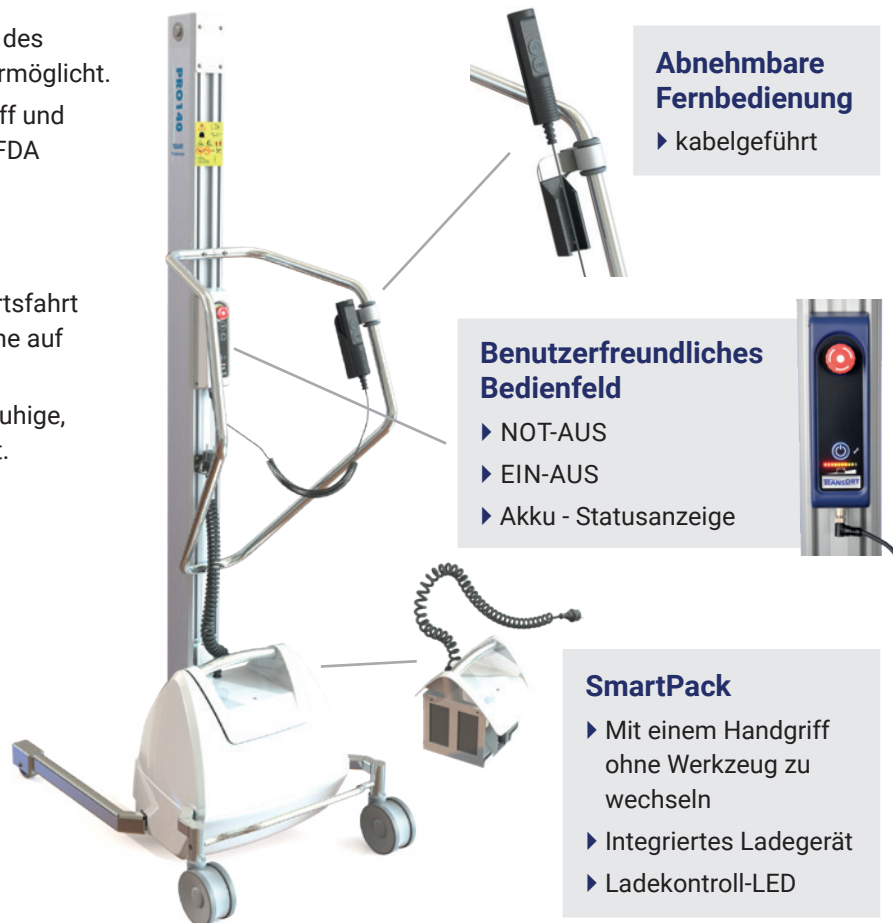


- ▶ Modulare Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebeegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- ▶ Mast Aluminium eloxiert. Fahrwerk, Schiebegriff und Chassis Edelstahl. Abdeckungen aus weißem FDA zugelassenem Kunststoff.
- ▶ Standardmäßig in 4 Bauhöhen erhältlich.
- ▶ Ausgerüstet mit Safe Drive, einem Sicherheitsmechanismus welcher die angetriebene Abwärtsfahrt mittels Freilauf stoppt, sobald die Lastaufnahme auf ein festes Hindernis trifft.
- ▶ Der Zahnriemenantrieb sorgt für eine sichere, ruhige, reibungslose und ölfreie Auf- und Abwärtsfahrt.



### Abnehmbare Fernbedienung

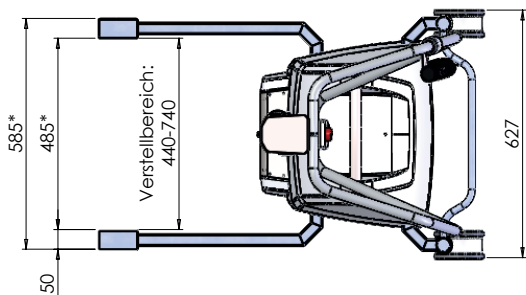
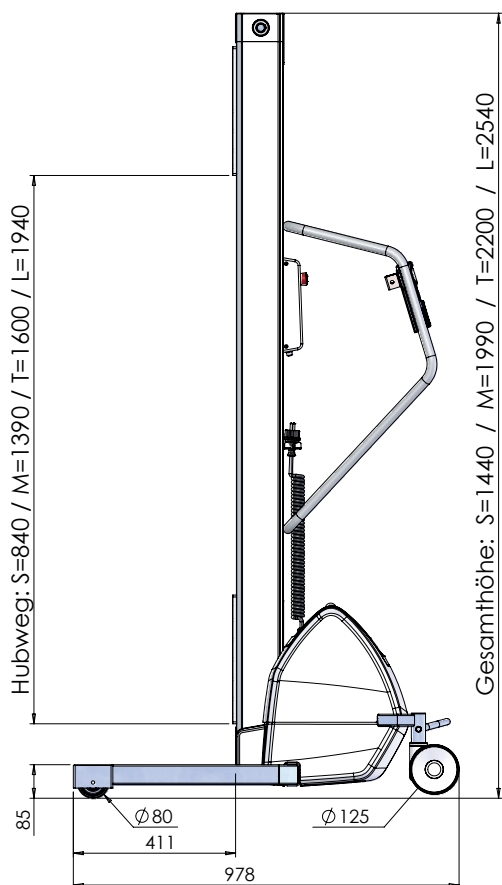
- ▶ kabelgeführt

### Benutzerfreundliches Bedienfeld

- ▶ NOT-AUS
- ▶ EIN-AUS
- ▶ Akku - Statusanzeige

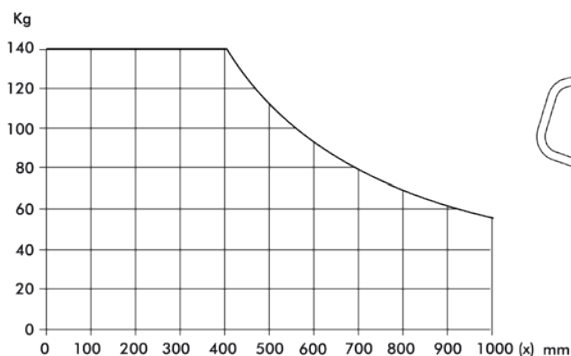
### SmartPack

- ▶ Mit einem Handgriff ohne Werkzeug zu wechseln
- ▶ Integriertes Ladegerät
- ▶ Ladekontroll-LED

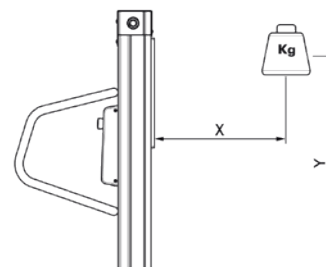


## Technische Spezifikation

514-PRO140SS S / M / T / L	200024 / 200025 / 200026 / 200027 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1440 / 1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	840 / 1390 / 1600 / 1940 mm
Eigengewicht:	69 / 73 / 75 / 78 kg
Tragkraft:	140 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 17Ah
Anschlussleistung:	80 W
Hebevorgänge pro Ladung:	140 kg x 1 m x 100 mal
Auf- und Abwärtsbewegung:	Fernbedienung, 2 Geschwindigkeiten, 0,05 m/s / 0,1 m/s
Räder, vorn:	Bockrollen (d=80 mm)
Bremse hinten:	Richtungssperre, Totalstopp
Überlastschutz:	Im Lastkreis enthalten
Schutzklasse:	IP24



Lastdiagramm



\* = Standardeinstellung



**SONDERLÖSUNGEN**  
sind bei uns der Standard!

TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2  
57392 Schmallenberg  
Telefon: 02974 96958-0  
Telefax: 02974 / 96958-29  
E-Mail: info@transort.de  
www.transort.de