

- ▶ Modularer Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- ▶ Mast Aluminium eloxiert. Fahrwerk, Schiebegriff und Chassis Edelstahl. Abdeckungen aus weißem FDA zugelassenem Kunststoff.
- ▶ Standardmäßig in 3 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.



Benutzerfreundliches Bedienfeld

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

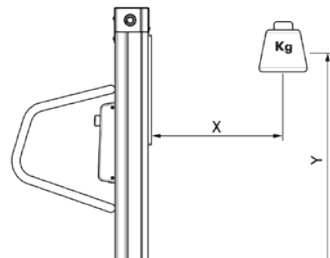
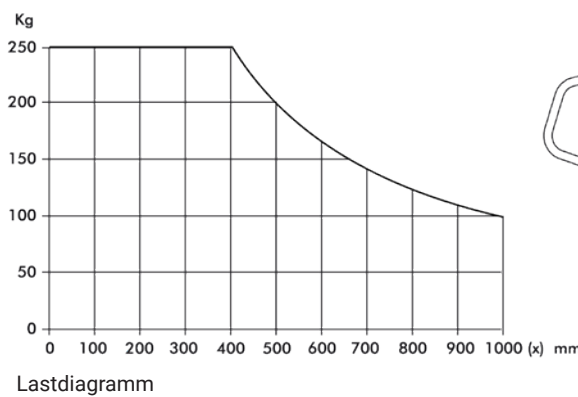
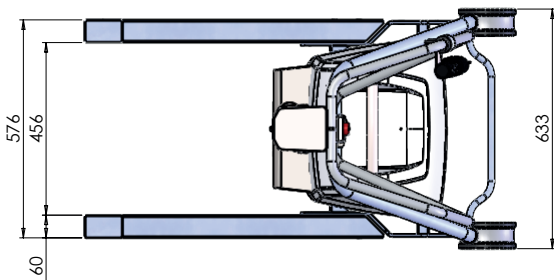


SmartPack

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

Technische Spezifikation

525-PRO250SS M / T / L	200032 / 200033 / 200034 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	1390 / 1570 / 1910 mm
Eigengewicht:	107 / 110 / 113kg
Tragkraft:	250 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 17Ah
Anschlussleistung:	80W
Hebevorgänge pro Ladung:	250 kg - 1 m - 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



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