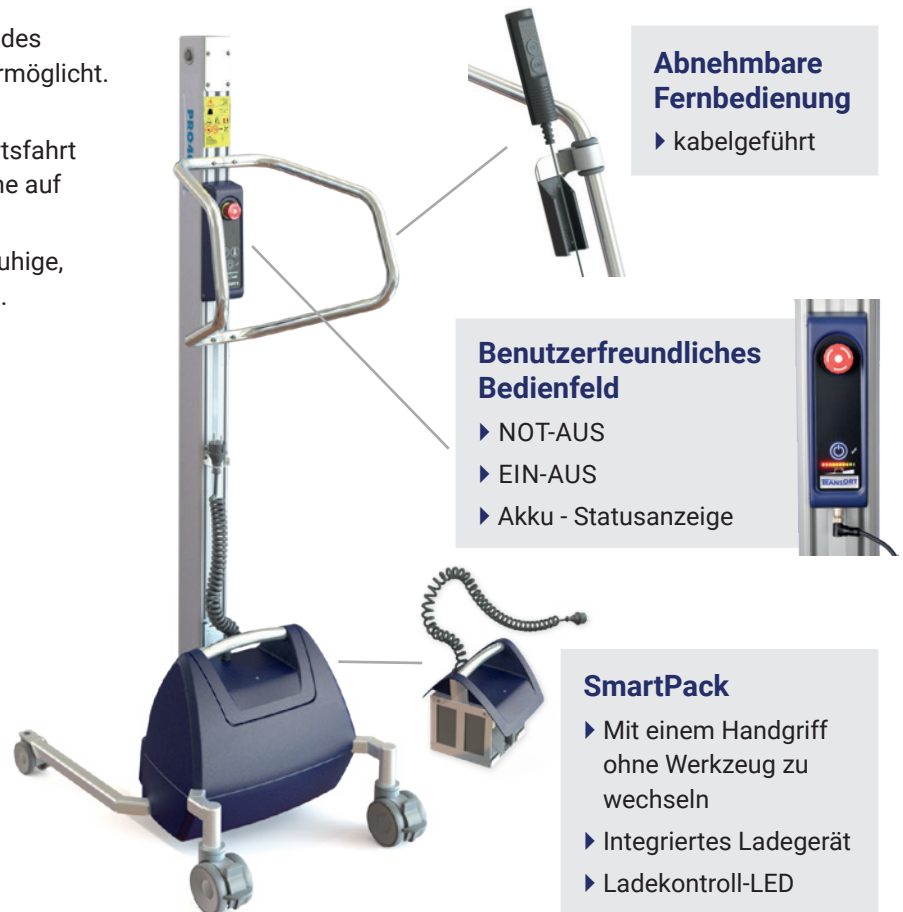
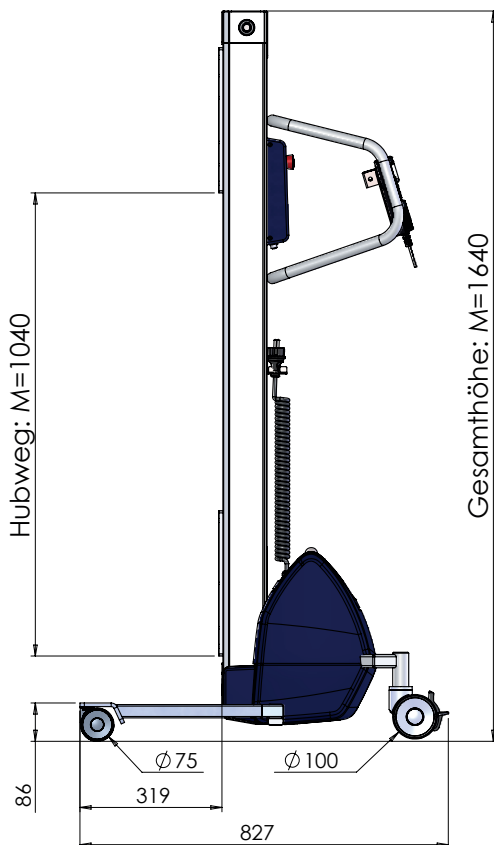
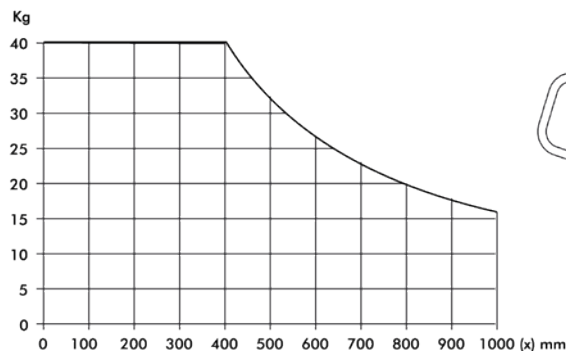
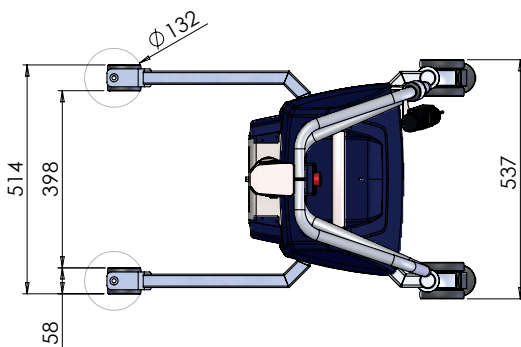


- Modulare Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- Ausgerüstet mit Safe Drive, einem Sicherheitsmechanismus welcher die angetriebene Abwärtsfahrt mittels Freilauf stoppt, sobald die Lastaufnahme auf ein festes Hindernis trifft.
- Der Zahnriemenantrieb sorgt für eine sichere, ruhige, reibungslose und ölfreie Auf- und Abwärtsfahrt.

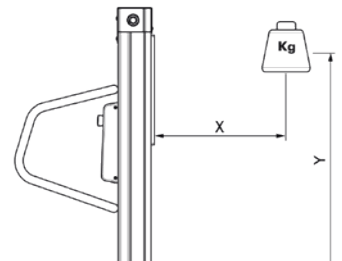


Technische Spezifikation

504-PRO40	200002 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1.640 mm
Hubweg:	1.040 mm
Eigengewicht:	41 kg
Tragkraft:	40 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 7Ah
Anschlussleistung:	40W
Hebevorgänge pro Ladung:	40 kg x 1 m x 100 mal
Auf- und Abwärtsbewegung:	Fernbedienung, 2 Geschwindigkeiten, 0,05 m/s / 0,1 m/s
Räder, vorn:	Lenkrollen Standard (d=75 mm), Bockrollen wahlweise
Bremse hinten:	Lenkrollen, mit Totalstopp
Überlastschutz:	Im Lastkreis enthalten
Schutzklasse:	IP24



Lastdiagramm



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSPORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

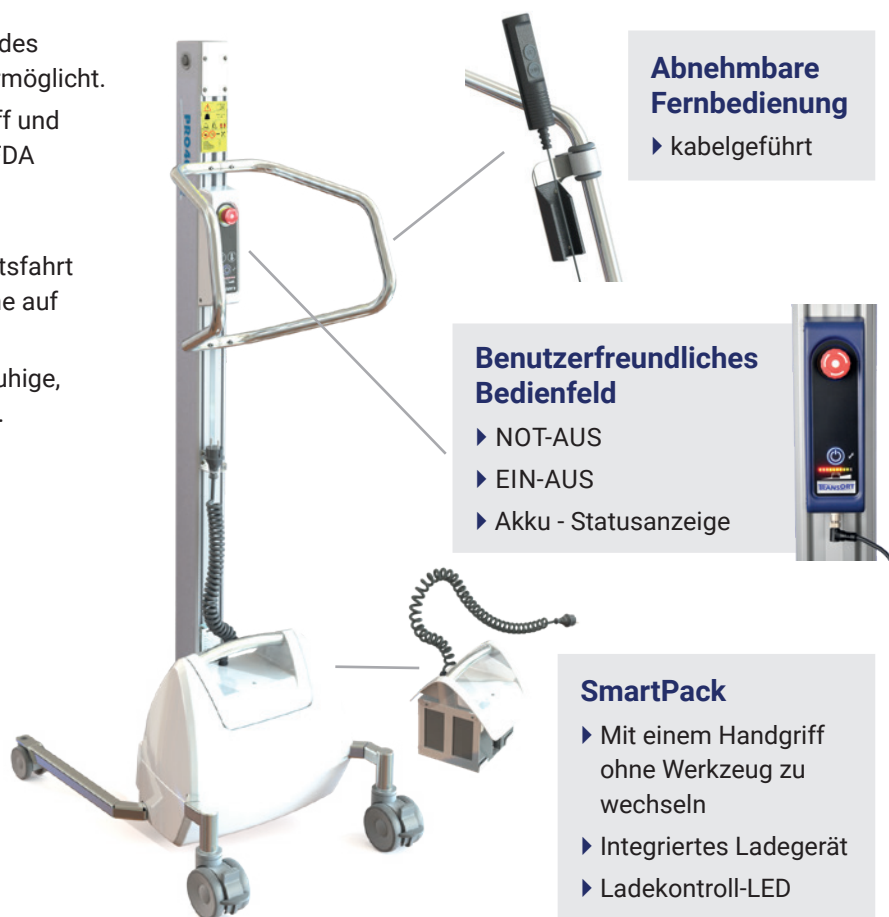
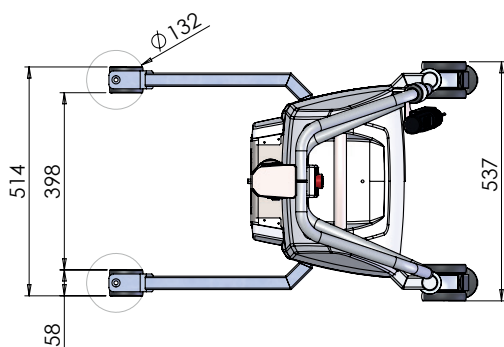
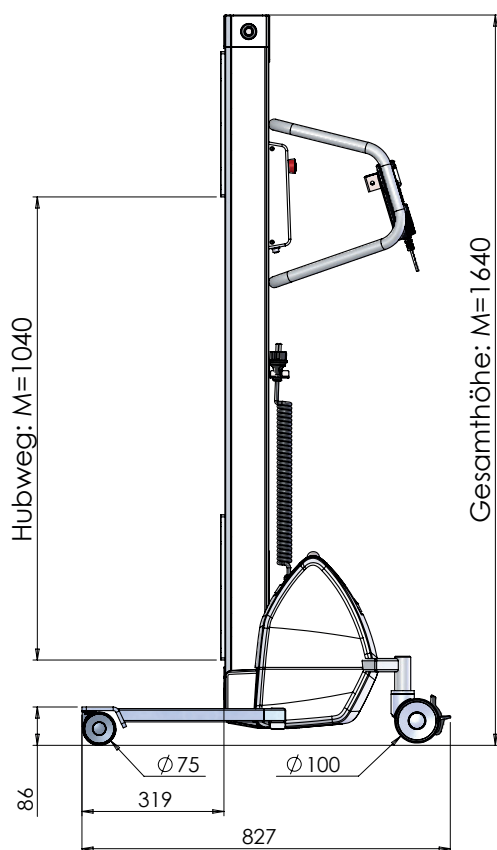
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transport.de

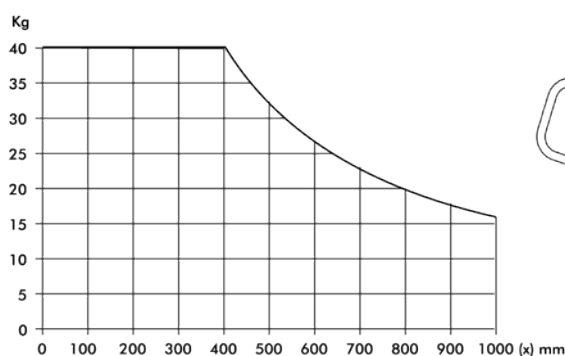
www.transport.de

- 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.
- 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.

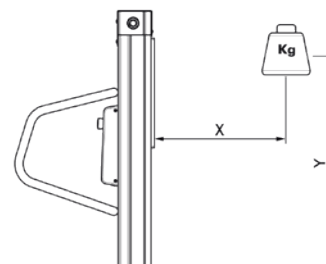


Technische Spezifikation

504-PRO40SS	200019 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1.640 mm
Hubweg:	1.040 mm
Eigengewicht:	41 kg
Tragkraft:	40 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 7Ah
Anschlussleistung:	40W
Hebevorgänge pro Ladung:	40 kg x 1 m x 100 mal
Auf- und Abwärtsbewegung:	Fernbedienung, 2 Geschwindigkeiten, 0,05 m/s / 0,1 m/s
Räder, vorn:	Lenkrollen Standard (d=75 mm), Bockrollen wahlweise
Bremse hinten:	Lenkrollen, mit Totalstopp
Überlastschutz:	Im Lastkreis enthalten
Schutzklasse:	IP24



Lastdiagramm



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSPORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

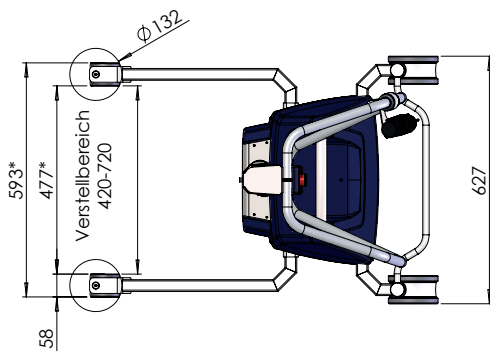
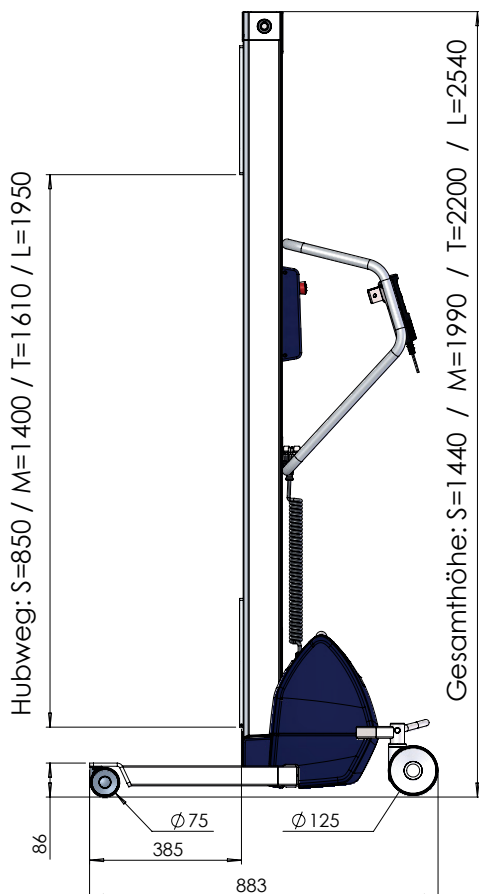
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transport.de

www.transport.de

- Modulare Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebeegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- 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.

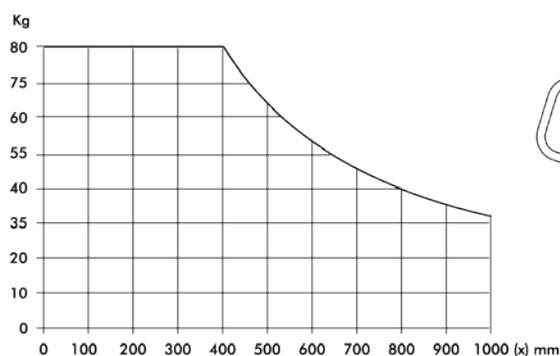


* = Standardeinstellung

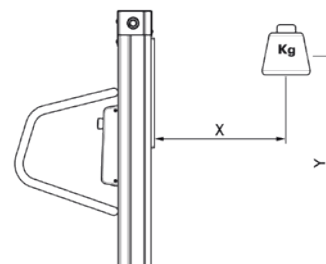


Technische Spezifikation

508-PRO80 S / M / T / L	200003 / 200004 / 200005 / 200006 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1440 / 1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	850 / 1400 / 1610 / 1950 mm
Eigengewicht:	46 / 50 / 52 / 53 kg
Tragkraft:	80 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 7Ah
Anschlussleistung:	40W
Hebevorgänge pro Ladung:	80 kg - 1 m - 100 mal
Auf- und Abwärtsbewegung:	Fernbedienung, 2 Geschwindigkeiten, 0,05 m/s / 0,1 m/s
Räder, vorn:	Lenkrollen Standard, Bockrollen wahlweise
Zentralbremse:	Richtungssperre, Totalstopp
Überlastschutz:	Im Lastkreis enthalten
Schutzklasse:	IP24



Lastdiagramm



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

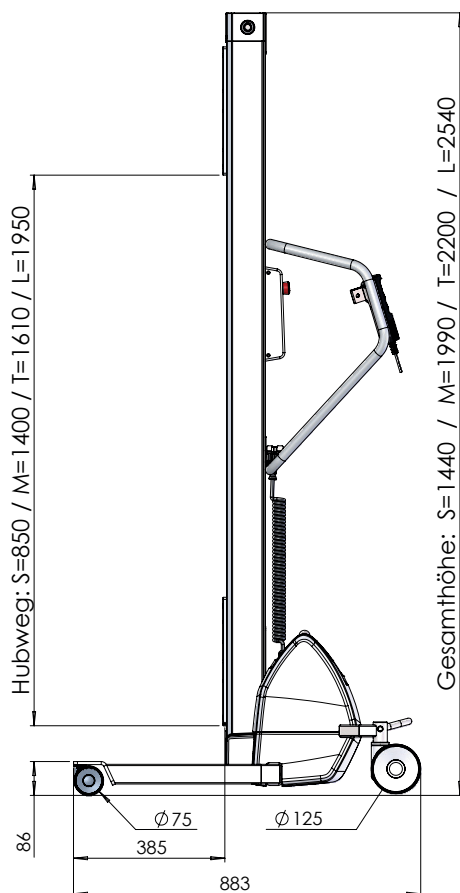
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

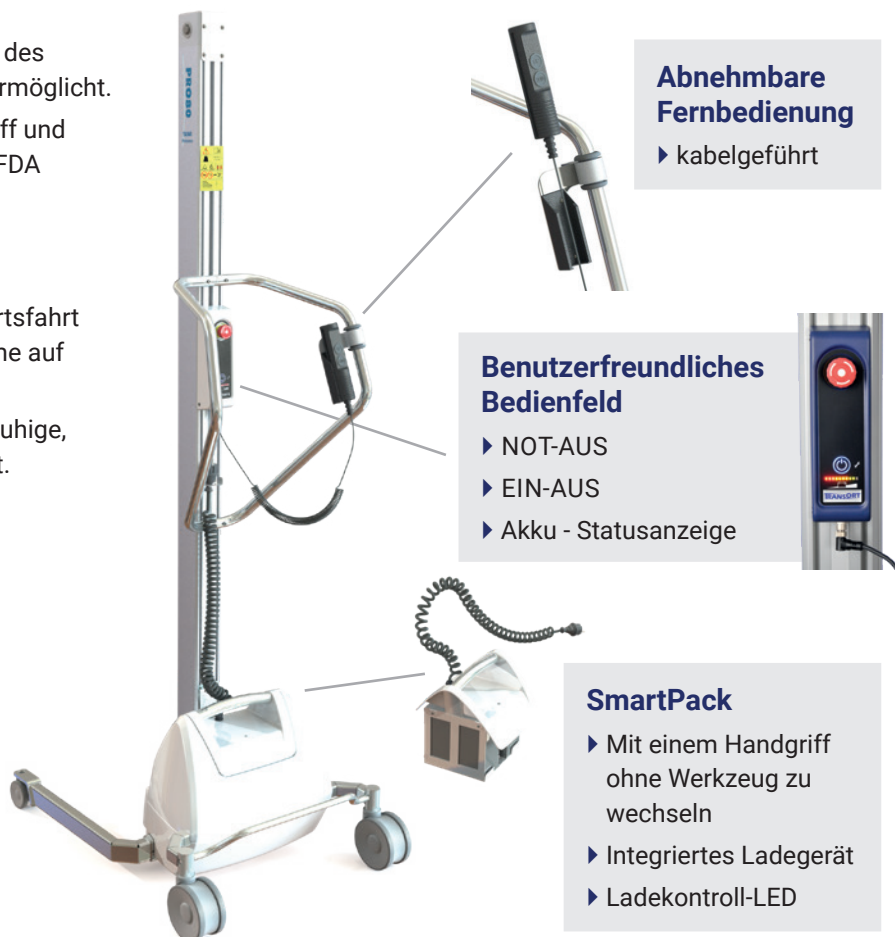
E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- ▶ 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.

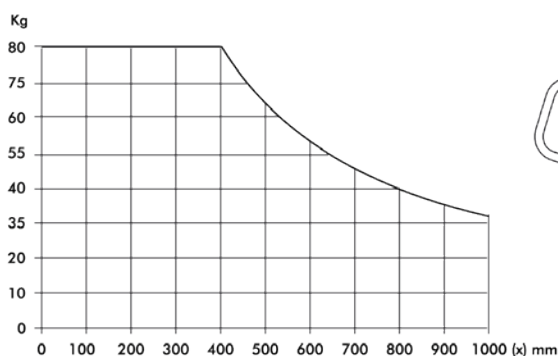


* = Standardeinstellung

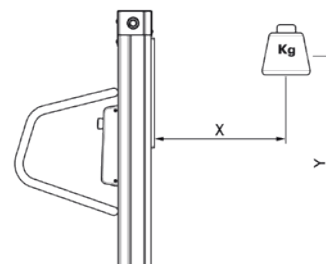


Technische Spezifikation

508-PRO80SS S / M / T / L	200020 / 200021 / 200022 / 200023 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1440 / 1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	850 / 1400 / 1610 / 1950 mm
Eigengewicht:	46 / 50 / 52 / 53 kg
Tragkraft:	80 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 7Ah
Anschlussleistung:	40W
Hebevorgänge pro Ladung:	80 kg - 1 m - 100 mal
Auf- und Abwärtsbewegung:	Fernbedienung, 2 Geschwindigkeiten, 0,05 m/s / 0,1 m/s
Räder, vorn:	Lenkrollen Standard, Bockrollen wahlweise
Zentralbremse:	Richtungssperre, Totalstopp
Überlastschutz:	Im Lastkreis enthalten
Schutzklasse:	IP24



Lastdiagramm



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSPORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transport.de

www.transport.de

- ▶ Modulare Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebeegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- ▶ 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.
- ▶ Greifarme können individuell ausgeführt werden.

EasyTurn

- ▶ Drehwinkel ist individuell programmierbar
- ▶ Endlosrotation optional

Abnehmbare Fernbedienung

- ▶ kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

- ▶ NOT-AUS
- ▶ Greifen
- ▶ Drehen
- ▶ EIN-AUS
- ▶ Akku - Statusanzeige



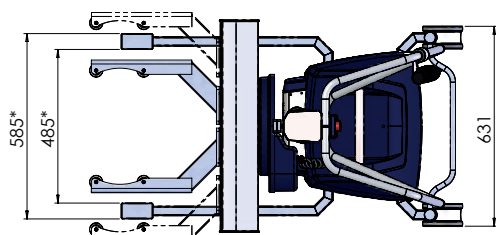
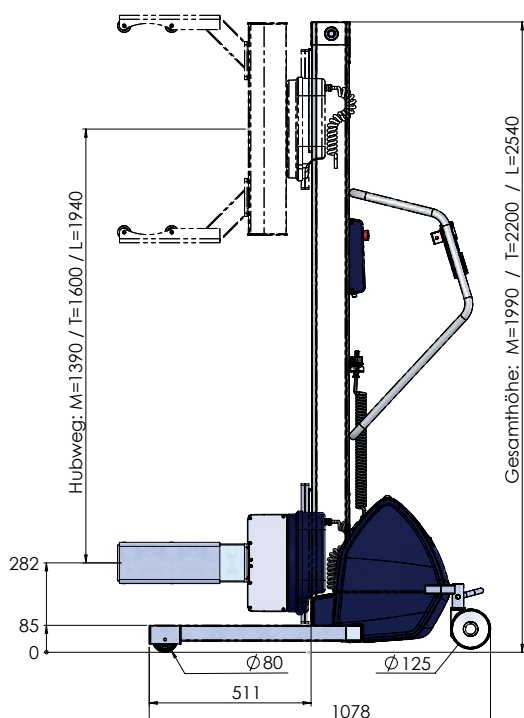
SmartPack

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

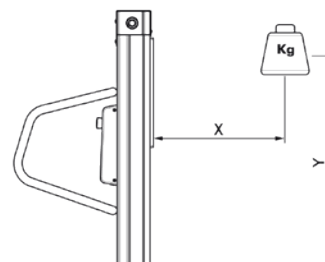
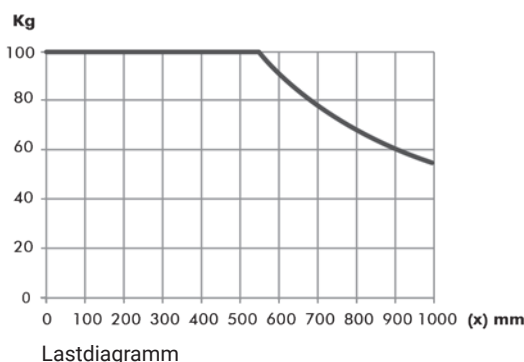


Technische Spezifikation

510-PRO100ESE M / T / L	200052 / 200053 / 200054 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	1390 / 1600 / 1940 mm
Eigengewicht:	107 / 110 / 113 kg
Tragkraft:	100 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 17Ah
Anschlussleistung:	80 W
Hebevorgänge pro Ladung:	100 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
Drehgeschwindigkeit:	3 U/min
Greifer (Hub):	2 x 150 mm = 300 mm
Drehbereich:	0 - 360°



* = Standardeinstellung



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSPORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transport.de

www.transport.de

- ▶ 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 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.
- ▶ Greifarme können individuell ausgeführt werden.

EasyTurn

- ▶ Drehwinkel ist individuell programmierbar
- ▶ Endlosrotation optional

Abnehmbare Fernbedienung

- ▶ kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

- ▶ NOT-AUS
- ▶ Greifen
- ▶ Drehen
- ▶ EIN-AUS
- ▶ Akku - Statusanzeige



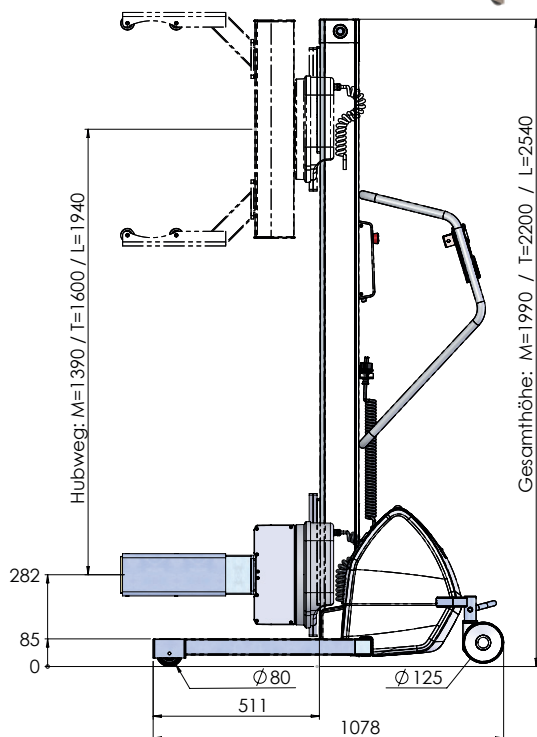
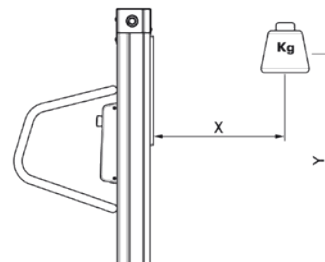
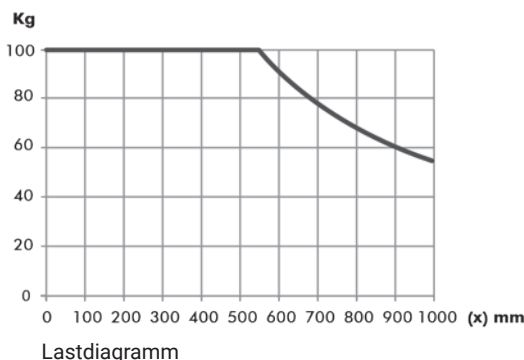
SmartPack

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



Technische Spezifikation

510-PRO100ECESS M / T / L	200058 / 200059 / 200060 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	1390 / 1600 / 1940 mm
Eigengewicht:	107 / 110 / 113 kg
Tragkraft:	100 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 17Ah
Anschlussleistung:	80 W
Hebevorgänge pro Ladung:	100 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
Drehgeschwindigkeit:	3 U/min
Greifer (Hub):	2 x 150 mm = 300 mm
Drehbereich:	0 - 360°



* = Standardeinstellung



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

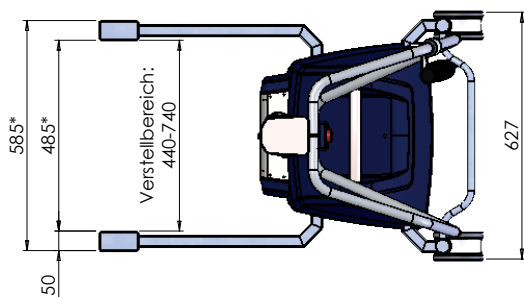
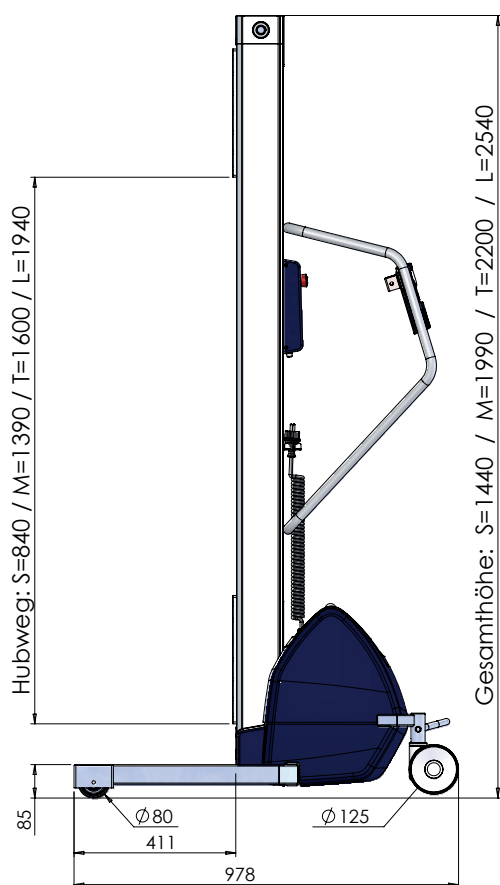
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- Modulare Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebeegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- 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.

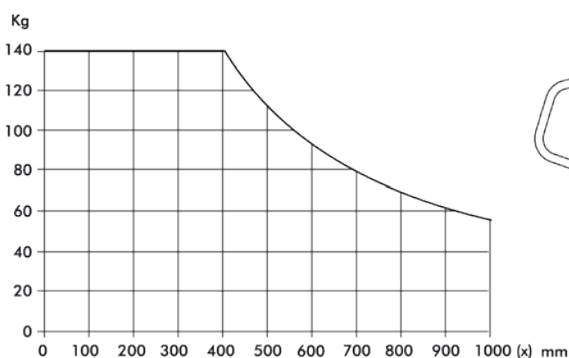


* = Standardeinstellung

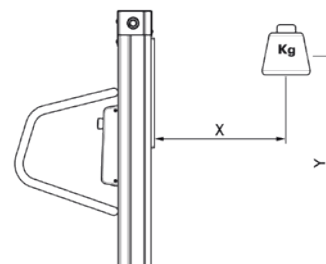


Technische Spezifikation

514-PRO140 S / M / T / L	200007 / 200008 / 200009 / 200010 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



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSPORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

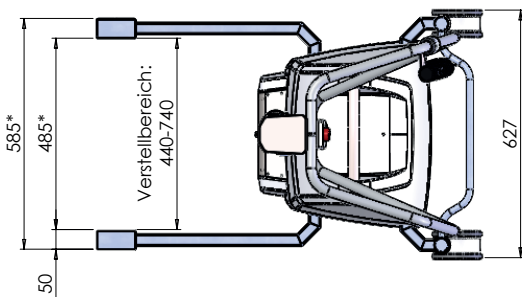
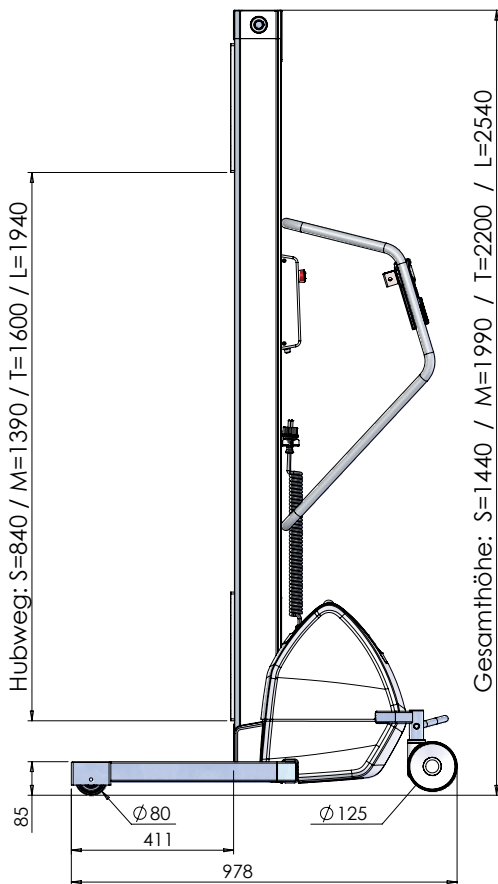
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

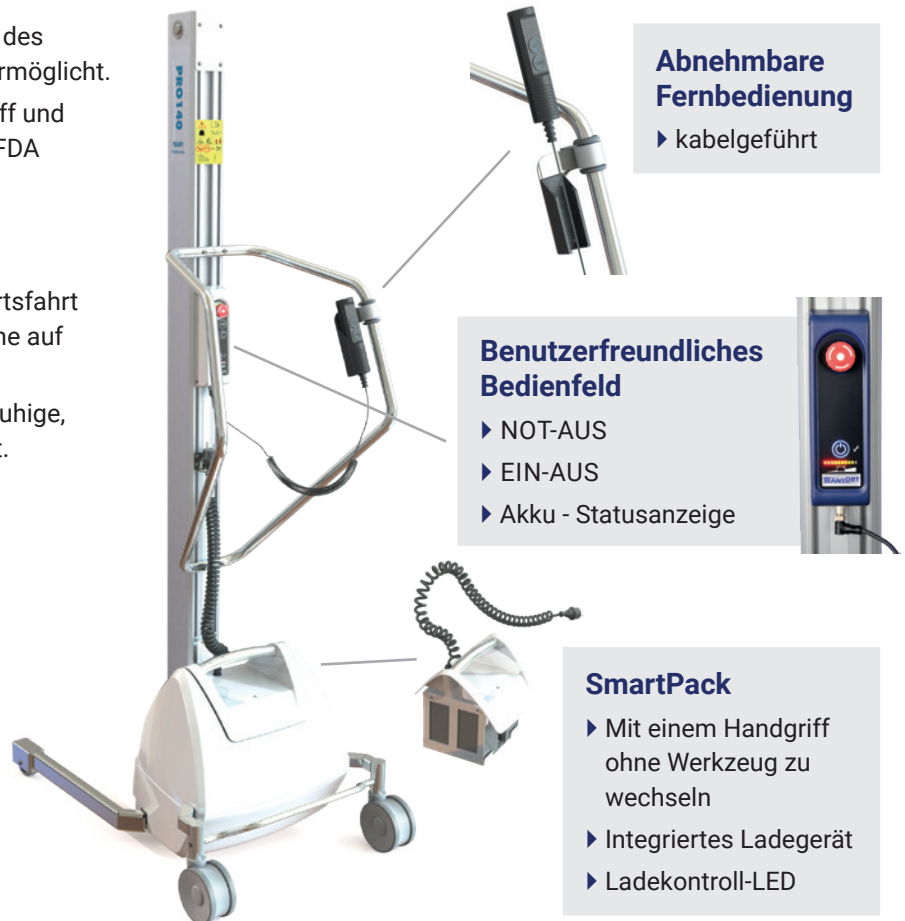
E-Mail: info@transport.de

www.transport.de

- ▶ 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.

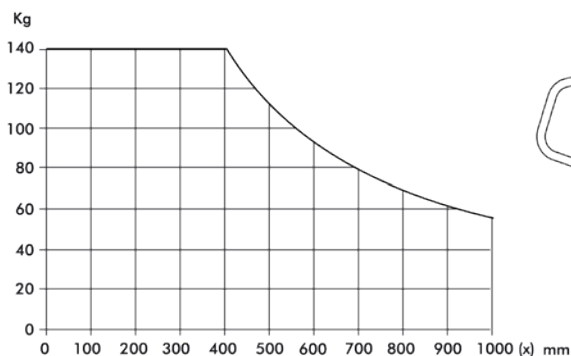


* = Standardeinstellung

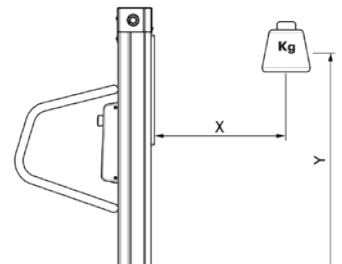


Technische Spezifikation

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



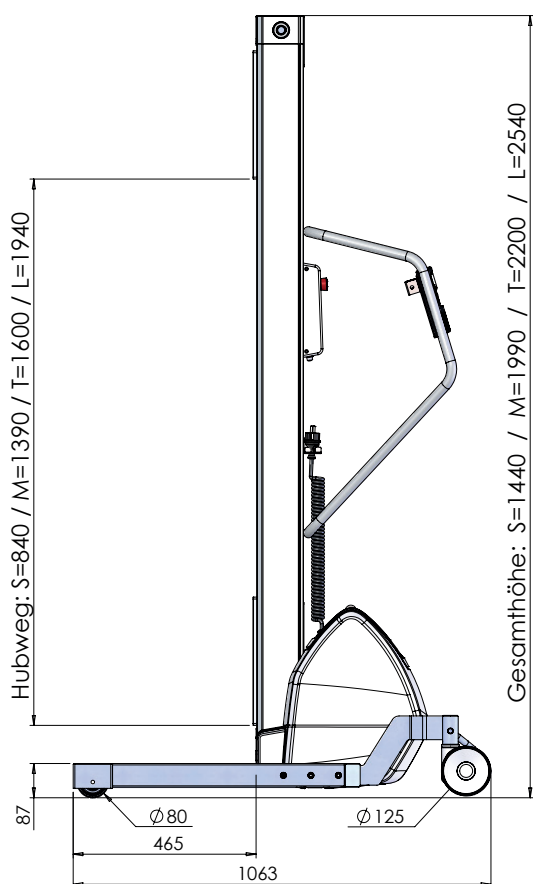
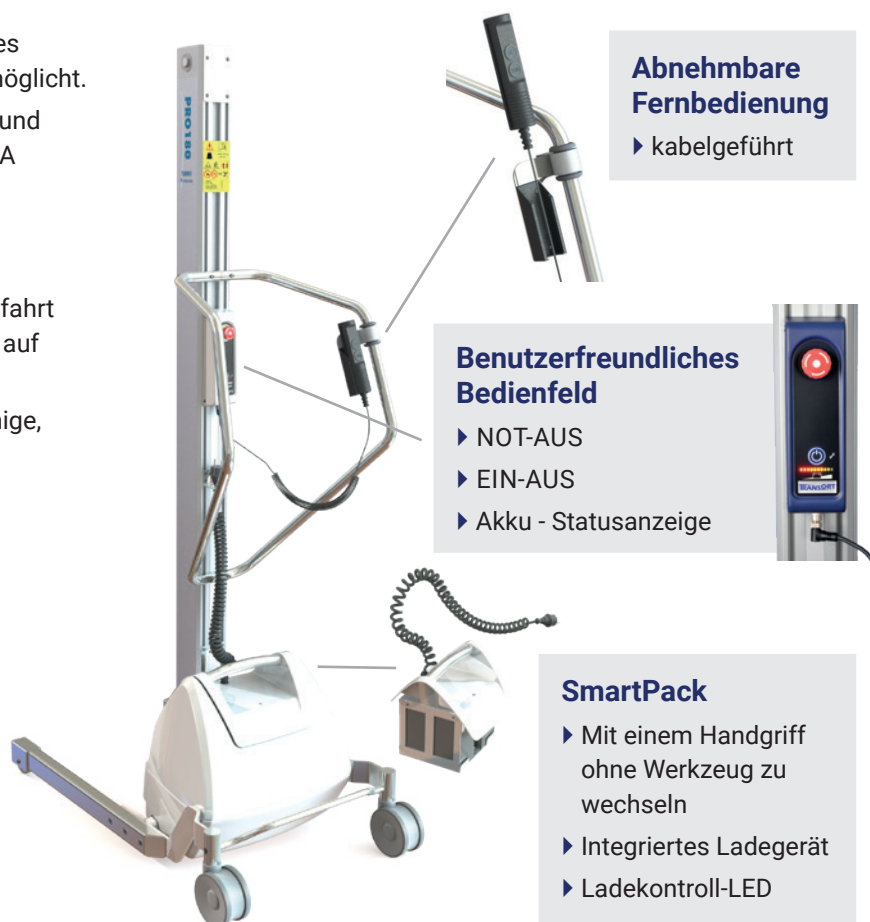
TRANSORT GmbH

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

SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

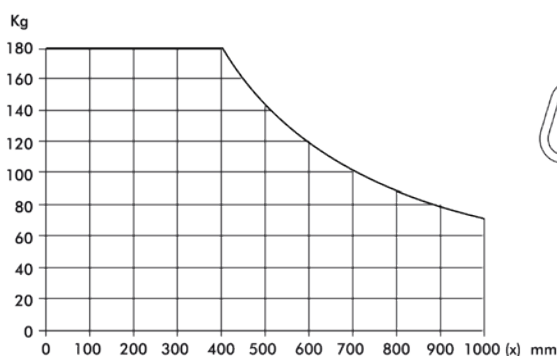
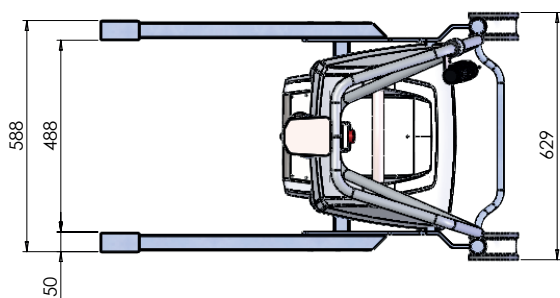
- Fichtenweg 2
57392 Schmallenberg
Telefon: 02974 96958-0
Telefax: 02974 / 96958-29
E-Mail: info@transort.de
www.transort.de

- ▶ 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.

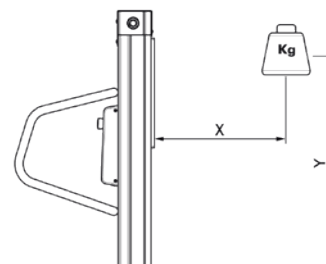


Technische Spezifikation

518-PRO180SS S / M / T / L	200028 / 200029 / 200030 / 200031 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1440 / 1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	840 / 1390 / 1600 / 1940 mm
Eigengewicht:	77 / 81 / 83/ 86 kg
Tragkraft:	180 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 17Ah
Anschlussleistung:	80W
Hebevorgänge pro Ladung:	180 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



Lastdiagramm



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

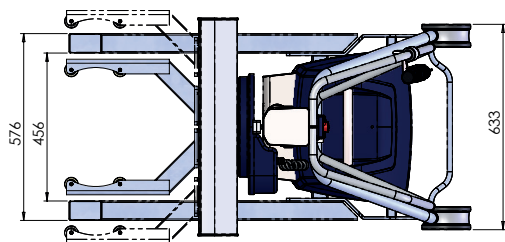
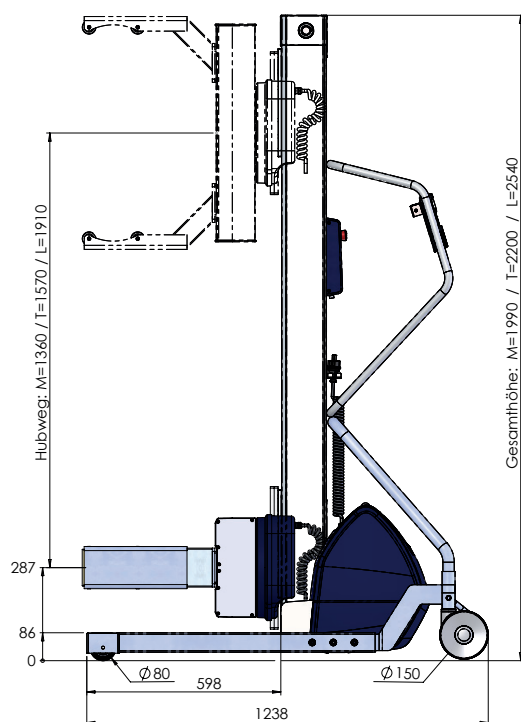
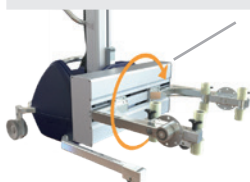
TRANSPORT GmbH

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

- ▶ Modulare Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebeegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- ▶ 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.
- ▶ Greifarme können individuell ausgeführt werden.

EasyTurn

- ▶ Drehwinkel ist individuell programmierbar
- ▶ Endlosrotation optional



Abnehmbare Fernbedienung

- ▶ kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

- ▶ NOT-AUS
- ▶ Greifen
- ▶ Drehen
- ▶ EIN-AUS
- ▶ Akku - Statusanzeige



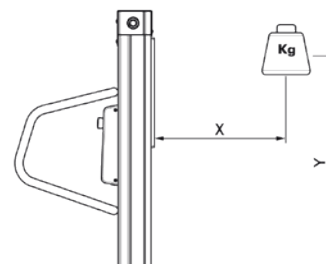
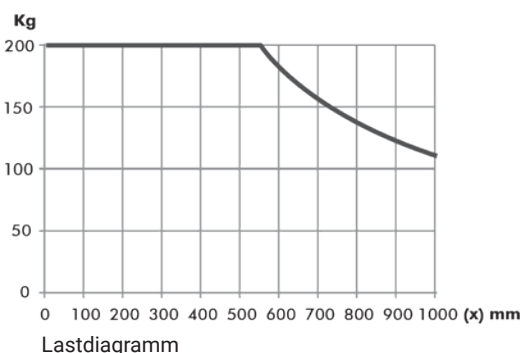
SmartPack

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



Technische Spezifikation

520-PRO200ESE M / T / L	200055 / 200056 / 200057 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	1390 / 1570 / 1910 mm
Eigengewicht:	145 / 148 / 150 kg
Tragkraft:	200 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 17Ah
Anschlussleistung:	80 W
Hebevorgänge pro Ladung:	200 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
Drehgeschwindigkeit:	3 U/min
Greifer (Hub):	2 x 150 mm = 300 mm
Drehbereich:	0 - 360°



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSPORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

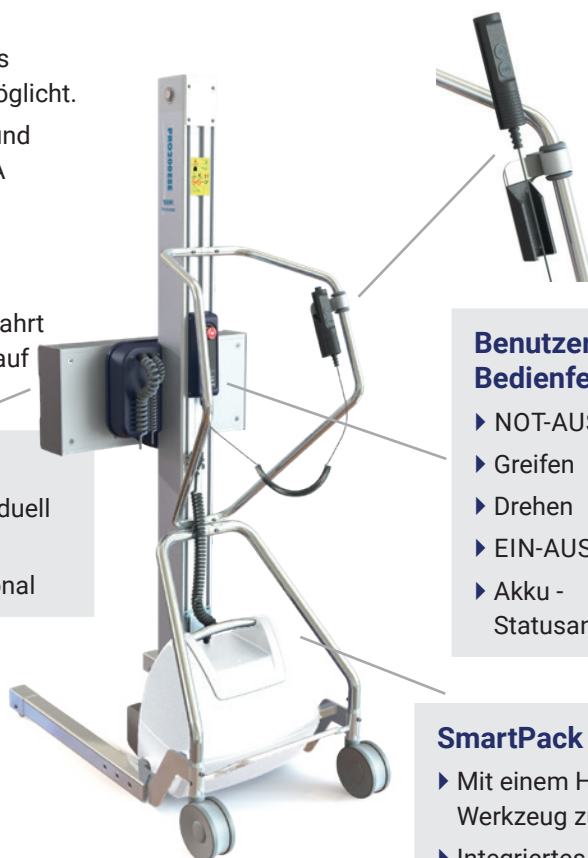
E-Mail: info@transport.de

www.transport.de

- ▶ 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 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.
- ▶ Greifarme können individuell ausgeführt werden.

EasyTurn

- ▶ Drehwinkel ist individuell programmierbar
- ▶ Endlosrotation optional



Abnehmbare Fernbedienung

- ▶ kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

- ▶ NOT-AUS
- ▶ Greifen
- ▶ Drehen
- ▶ EIN-AUS
- ▶ Akku - Statusanzeige



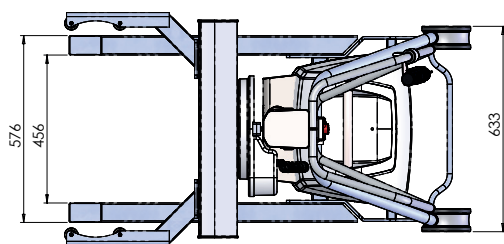
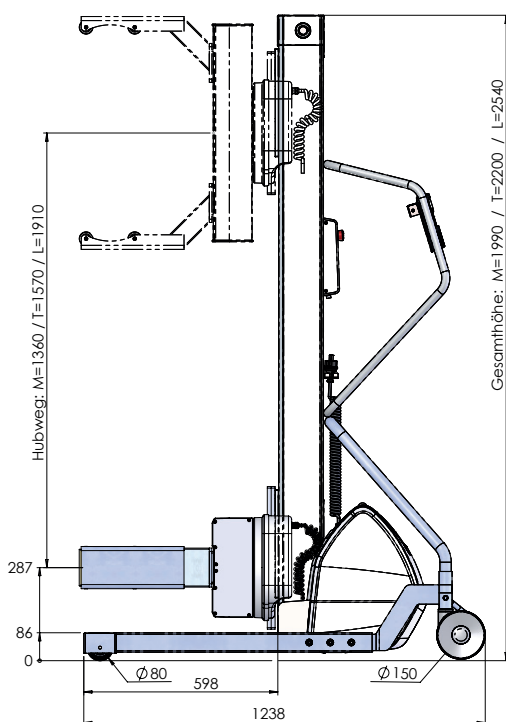
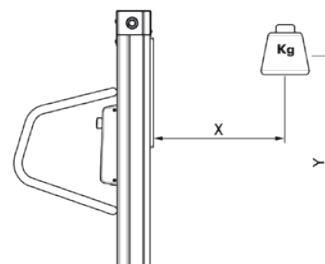
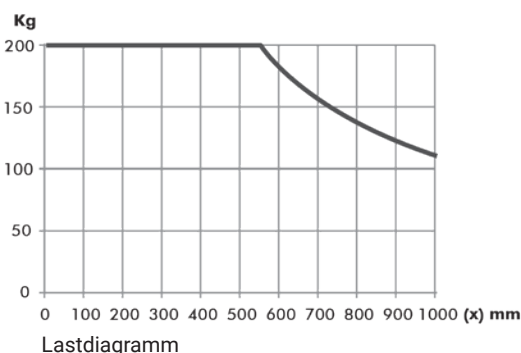
SmartPack

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



Technische Spezifikation

520-PRO200ECESS M / T / L	200061 / 200062 / 200063 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	1390 / 1570 / 1910 mm
Eigengewicht:	145 / 148 / 150 kg
Tragkraft:	200 kg
Ladegerät:	100-240V, 50-60 Hz
Akku:	2 x 12V 17Ah
Anschlussleistung:	80 W
Hebevorgänge pro Ladung:	200 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
Drehgeschwindigkeit:	3 U/min
Greifer (Hub):	2 x 150 mm = 300 mm
Drehbereich:	0 - 360°



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

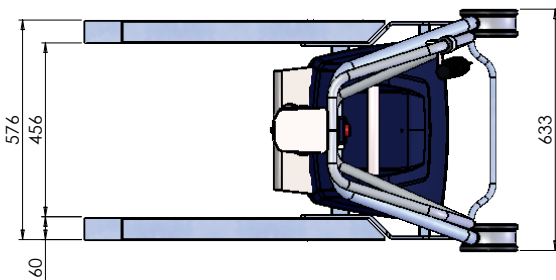
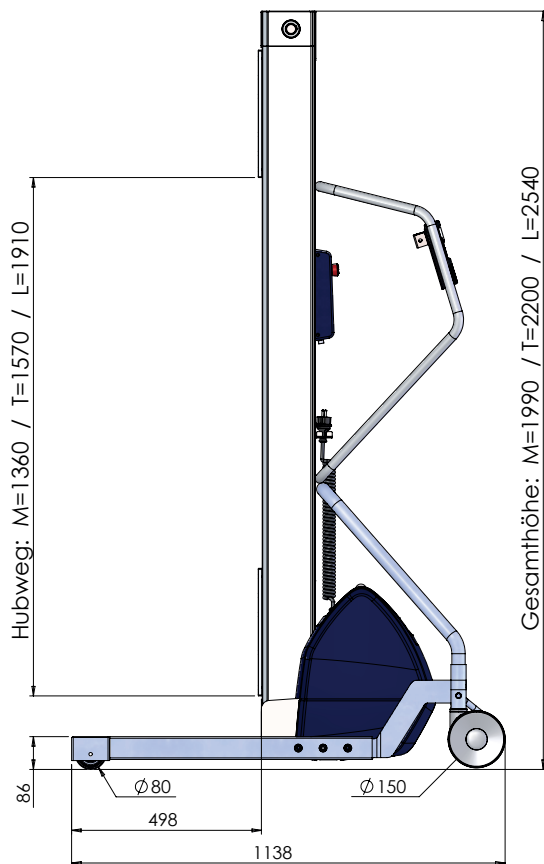
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

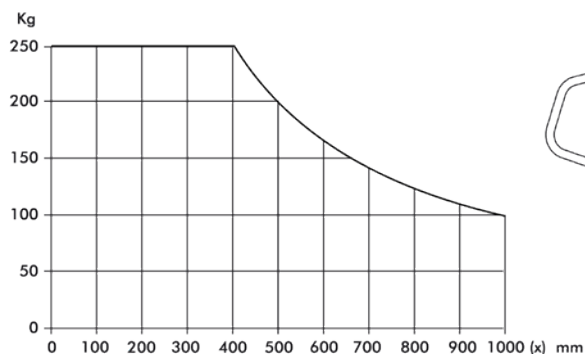
www.transort.de

- Modulare Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebeegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- 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.

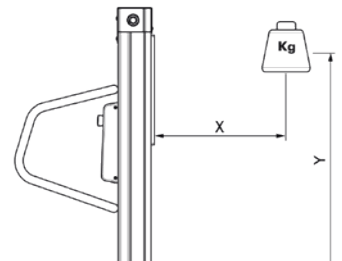


Technische Spezifikation

525-PRO250 M / T / L	200015 / 200016 / 200017 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



Lastdiagramm



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSPORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

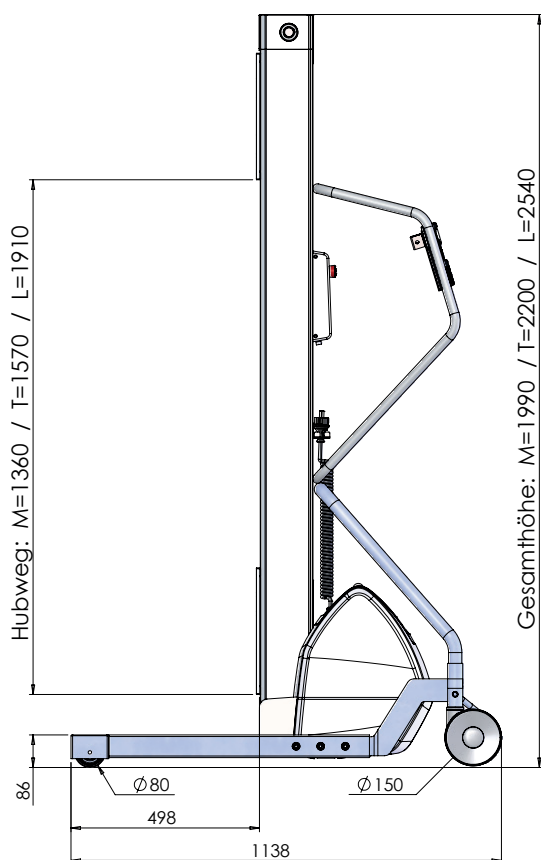
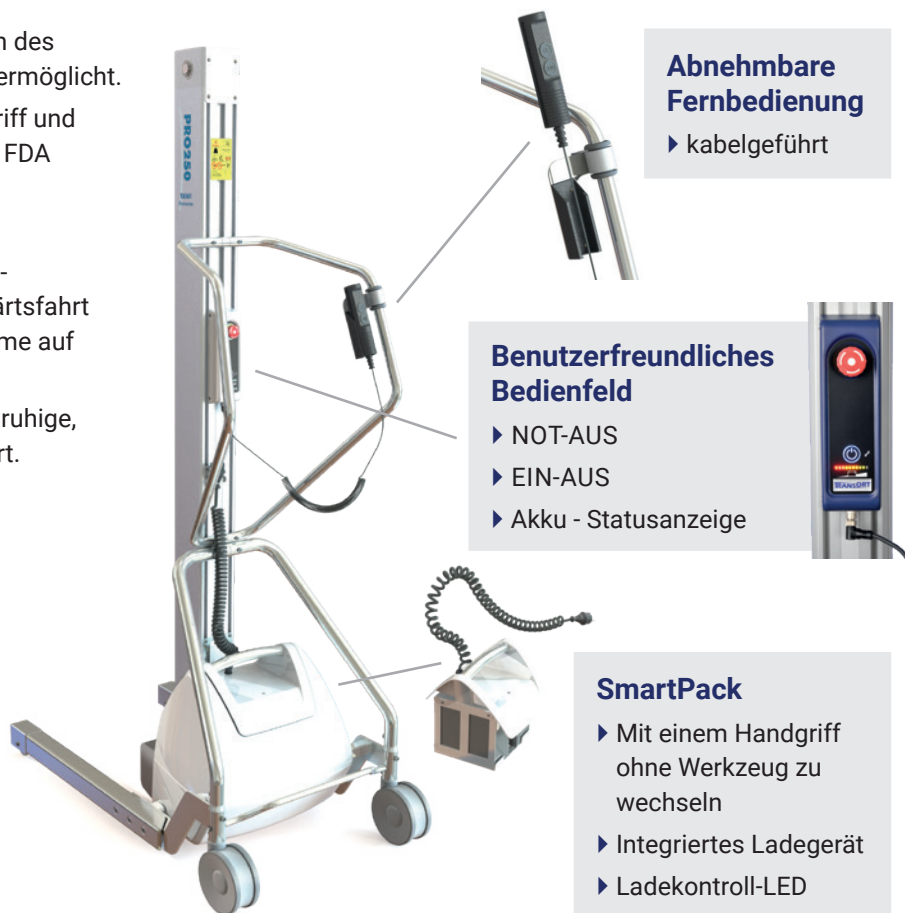
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transport.de

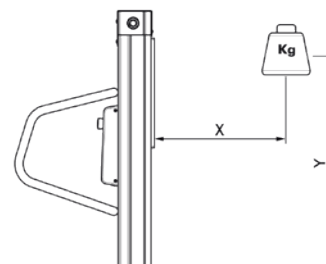
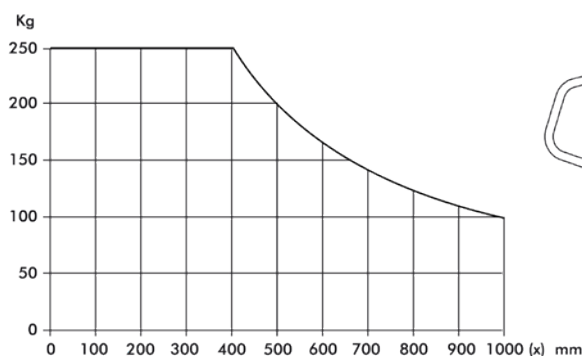
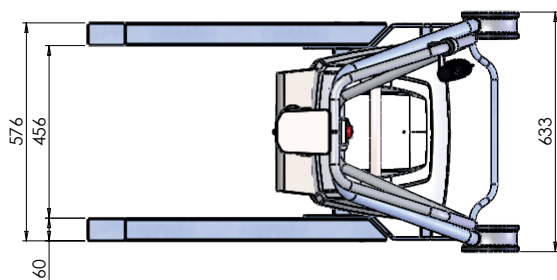
www.transport.de

- ▶ 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 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.



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



Lastdiagramm



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSPORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transport.de

www.transport.de