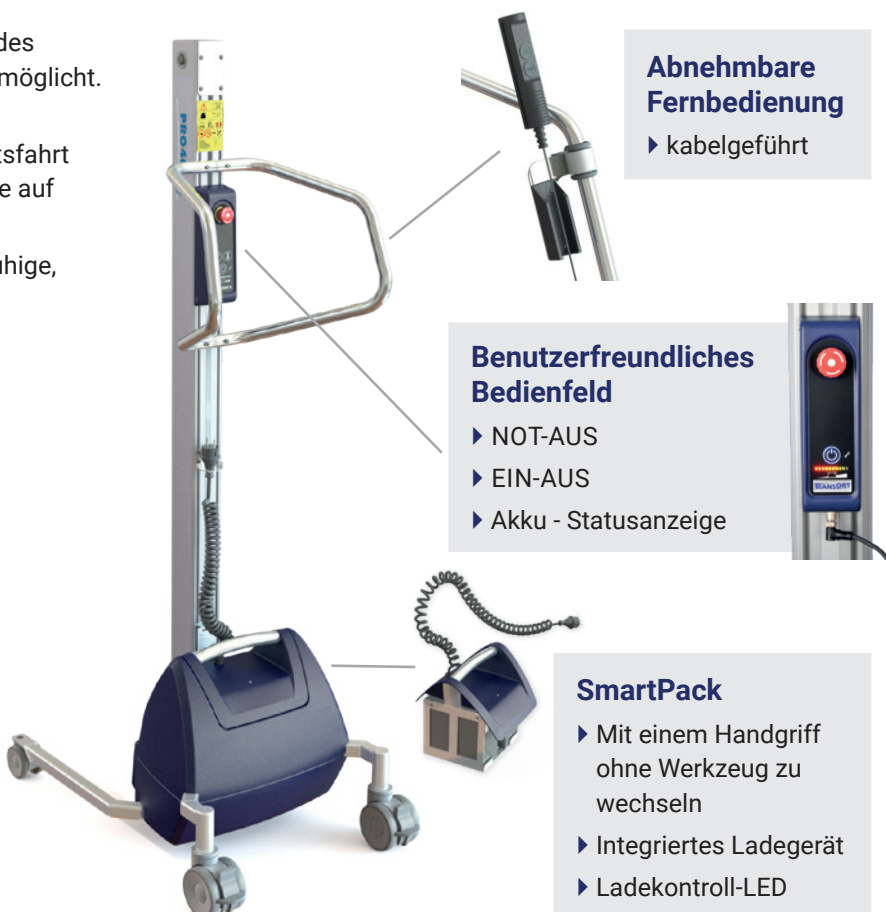
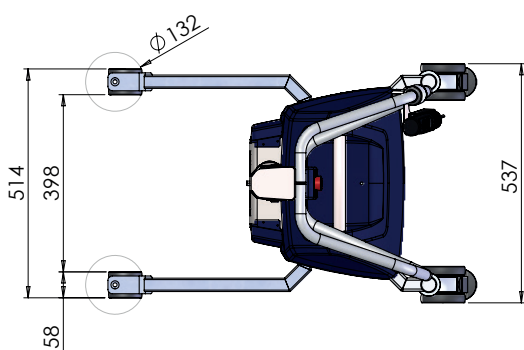
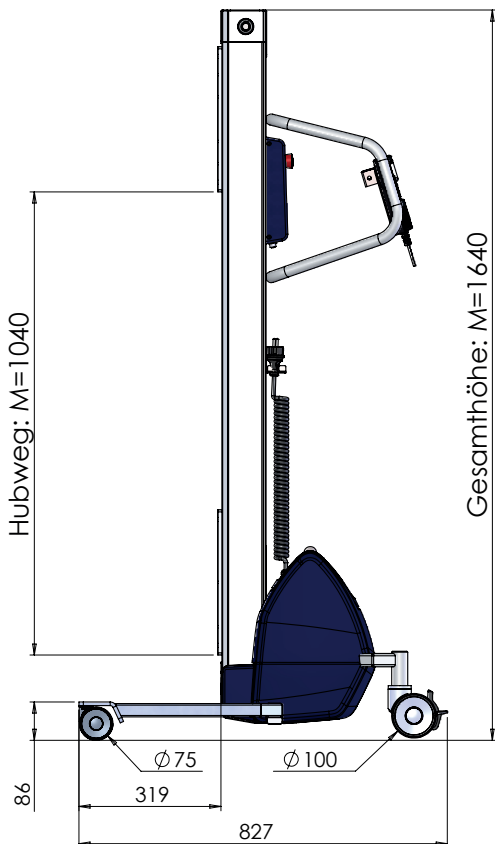
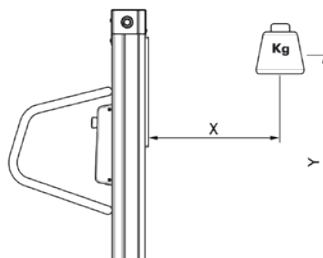
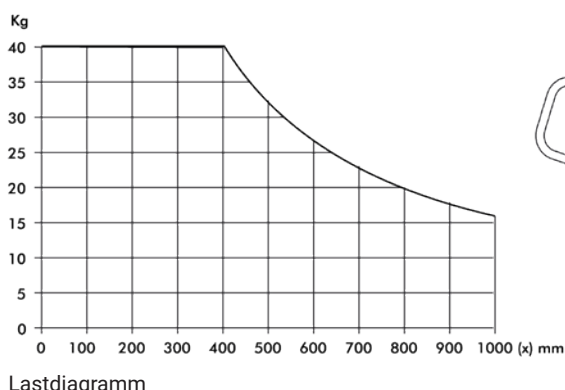


- Modularer Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes an verschiedene Anwendungen ermöglicht.
- Ausgerüstet mit Safe Drive, einem Sicherheitsmechanismus welcher die angetriebene Abwärtsfahrt mittels Freilauf stoppt, sobald die Lastaufnahme auf ein festes Hindernis trifft.
- Der Zahnriemenantrieb 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:	Lenkketten Standard (d=75 mm), Bockketten wahlweise
Bremse hinten:	Lenkketten, mit Totalstopp
Überlastschutz:	Im Lastkreis enthalten
Schutzklasse:	IP24



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

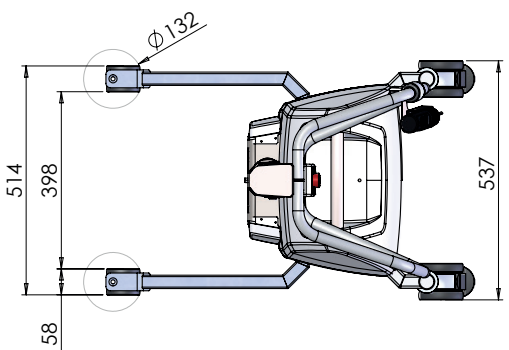
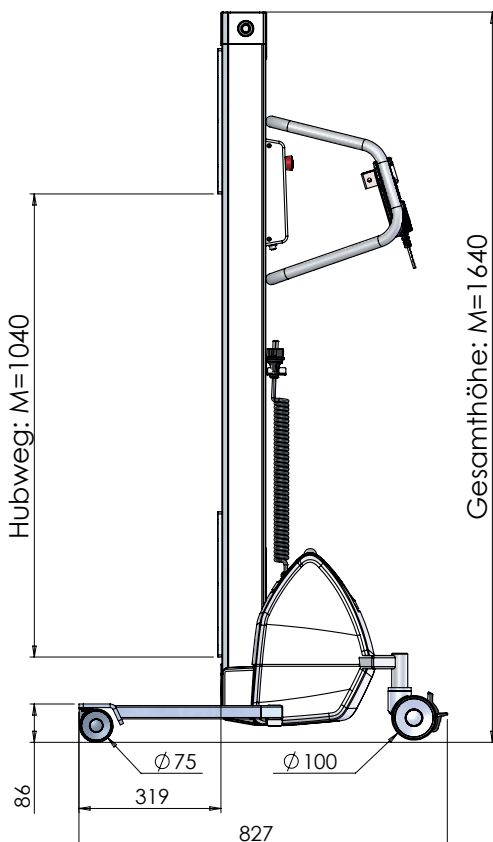
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- 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.
- 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

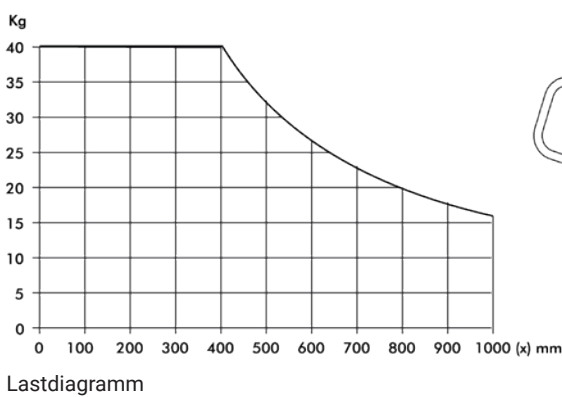
- NOT-AUS
- EIN-AUS
- Akku - Statusanzeige

SmartPack

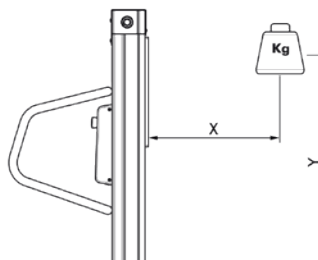
- Mit einem Handgriff ohne Werkzeug zu wechseln
- Integriertes Ladegerät
- Ladekontroll-LED

Technische Spezifikation

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:	Lenkketten Standard (d=75 mm), Bockketten wahlweise
Bremse hinten:	Lenkketten, mit Totalstopp
Überlastschutz:	Im Lastkreis enthalten
Schutzklasse:	IP24



Lastdiagramm



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

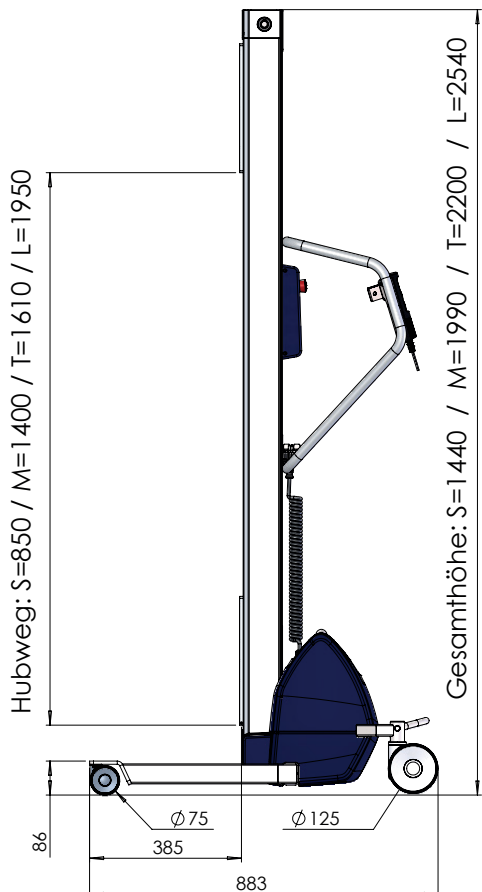
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

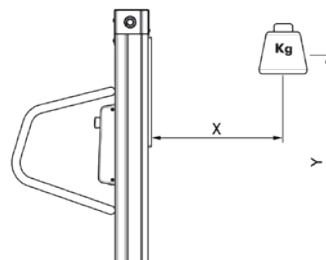
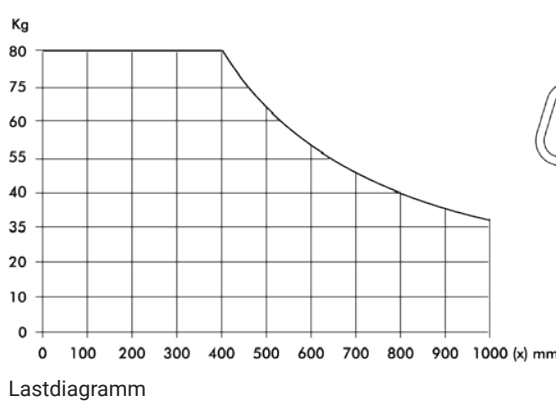
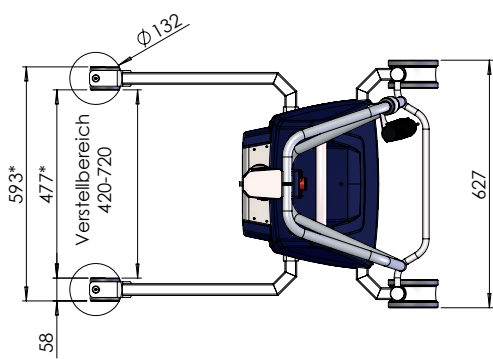
www.transort.de

- Modularer Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes 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.



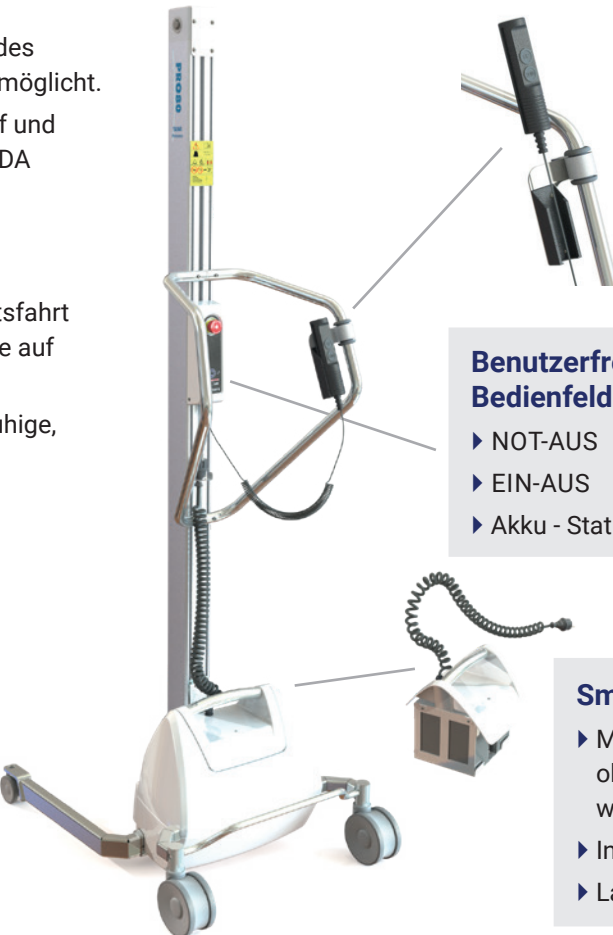
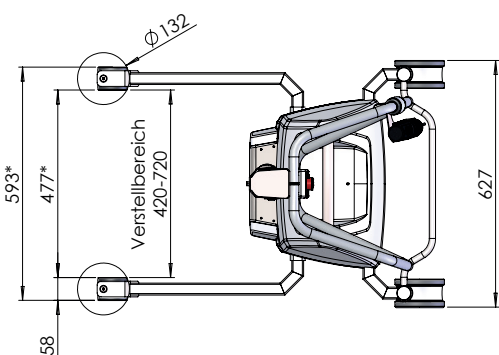
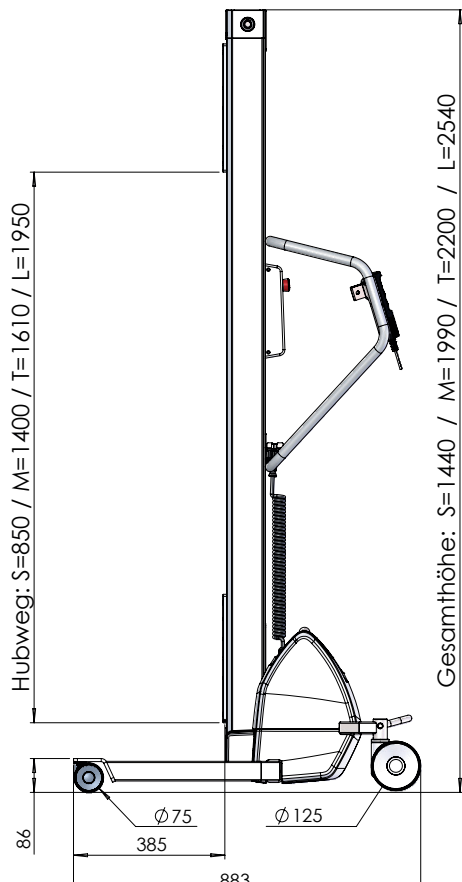
Technische Spezifikation

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:	Lenkketten Standard, Bockketten wahlweise
Zentralbremse:	Richtungssperre, Totalstopp
Überlastschutz:	Im Lastkreis enthalten
Schutzklasse:	IP24



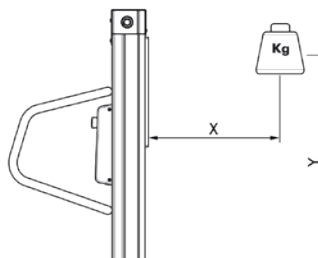
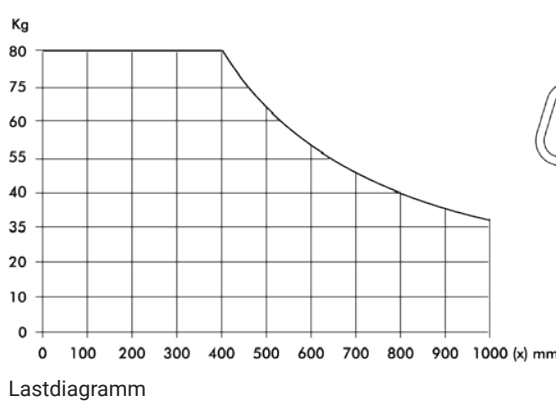
SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

- 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 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

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:	Lenkketten Standard, Bockketten wahlweise
Zentralbremse:	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

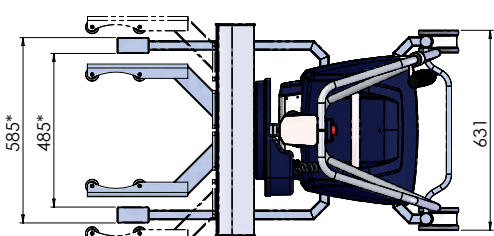
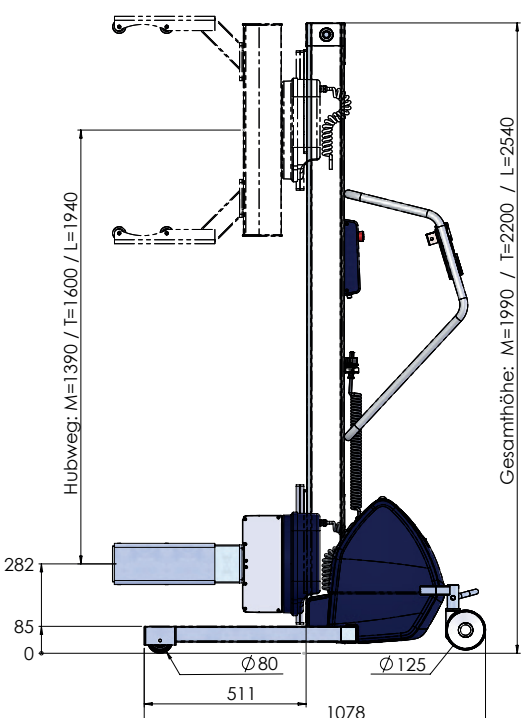
E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- Modularer Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes 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



* = Standardeinstellung



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!



Abnehmbare Fernbedienung

- kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

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



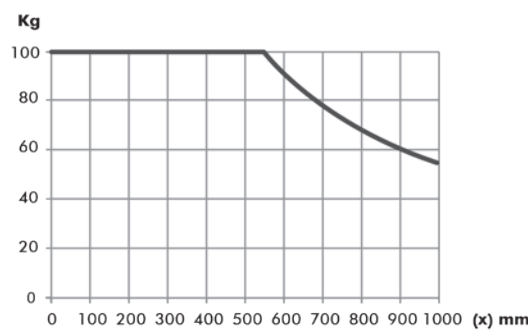
SmartPack

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

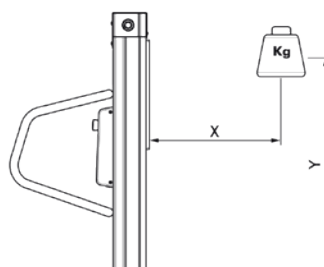


Technische Spezifikation

510-PRO100ESE M / T / L	200052 / 200053 / 200054 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	1390 / 1600 / 1940 mm
Eigengewicht:	107 / 110 / 113kg
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°



Lastdiagramm



TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

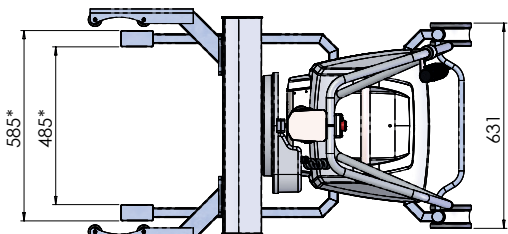
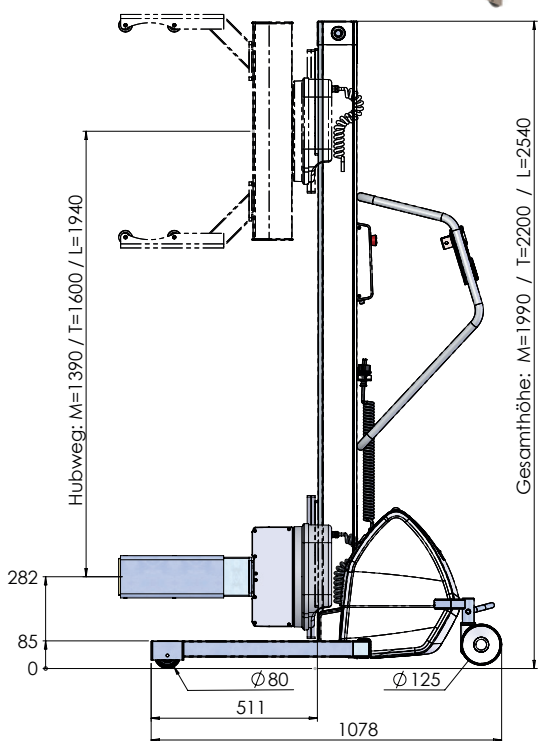
E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- 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.
- Greifarme können individuell ausgeführt werden.

EasyTurn

- Drehwinkel ist individuell programmierbar
- Endlosrotation optional



* = Standardeinstellung



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!



Abnehmbare Fernbedienung

- kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

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



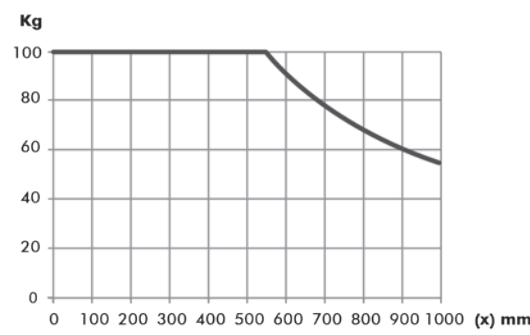
SmartPack

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

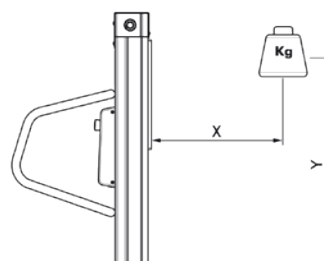


Technische Spezifikation

510-PRO100ESESS M / T / L	200058 / 200059 / 200060 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	1390 / 1600 / 1940 mm
Eigengewicht:	107 / 110 / 113kg
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°

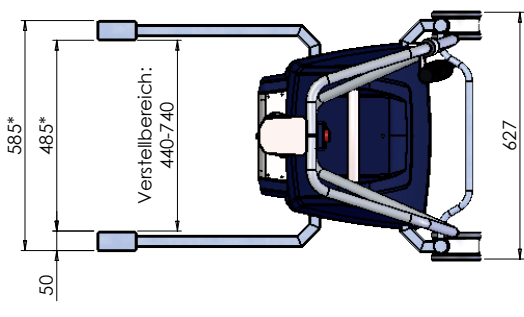
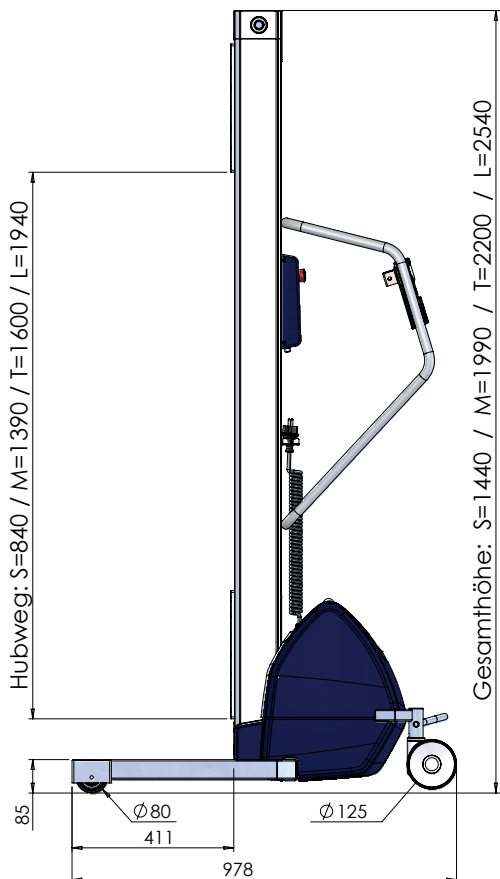


Lastdiagramm



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

- Modularer Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes 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.



Abnehmbare Fernbedienung
► kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

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

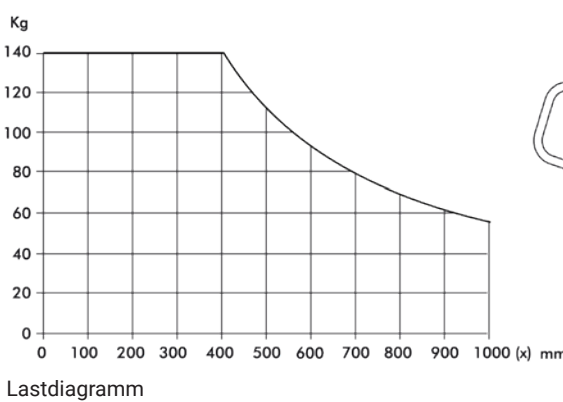


SmartPack

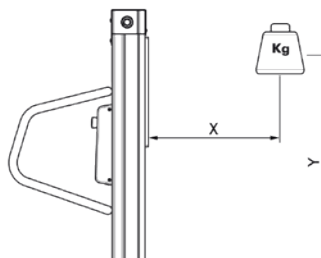
- Mit einem Handgriff ohne Werkzeug zu wechseln
- Integriertes Ladegerät
- Ladekontroll-LED

Technische Spezifikation

514-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



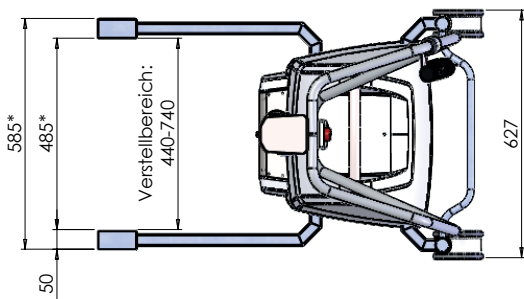
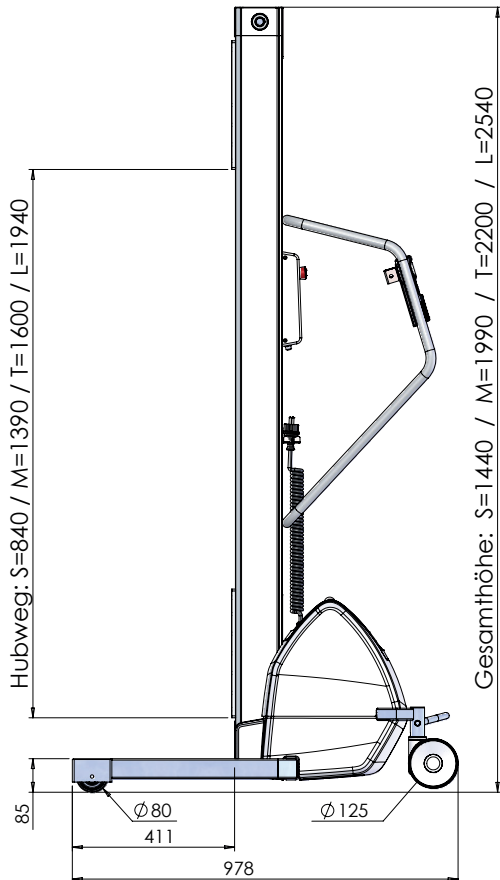
Lastdiagramm



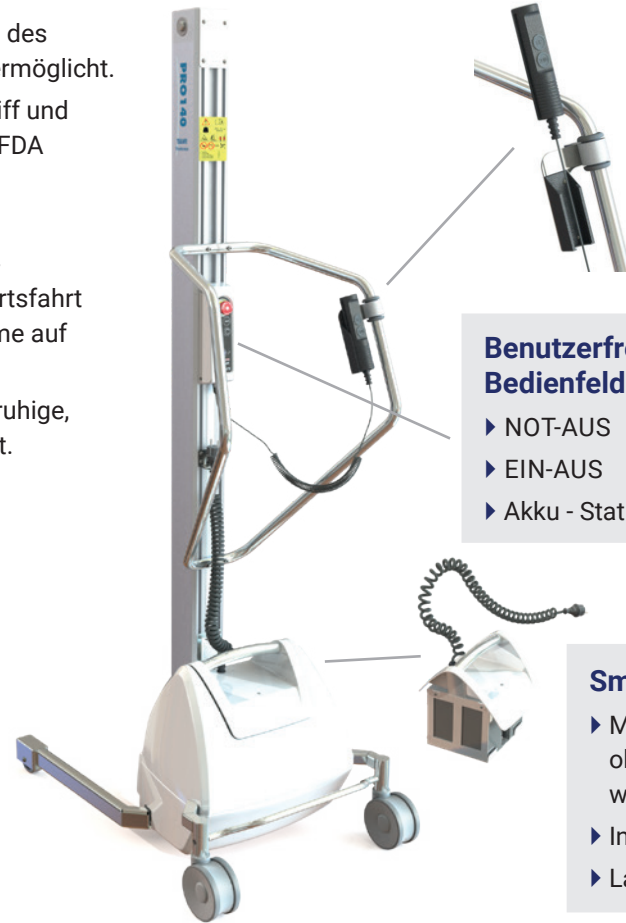
TRANSORT GmbH
Fichtenweg 2
57392 Schmallenberg
Telefon: 02974 96958-0
Telefax: 02974 / 96958-29
E-Mail: info@transort.de
www.transort.de

SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

- 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 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



Abnehmbare Fernbedienung

- kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

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

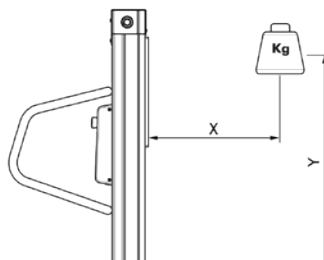
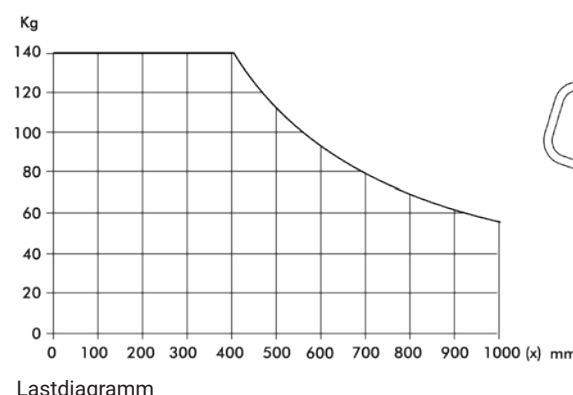


SmartPack

- 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



TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

Telefon: 02974 96958-0

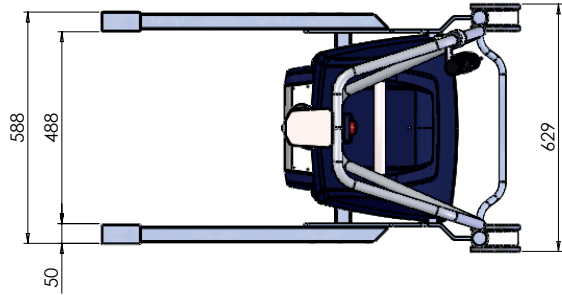
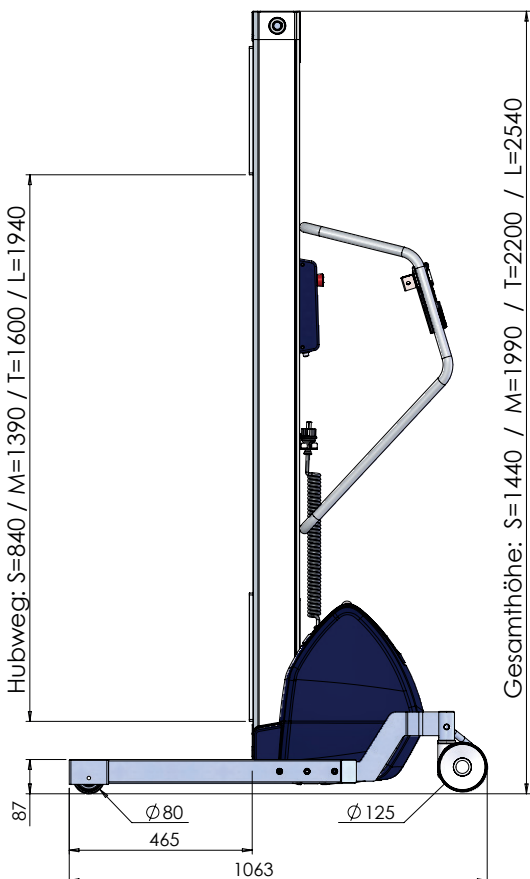
Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

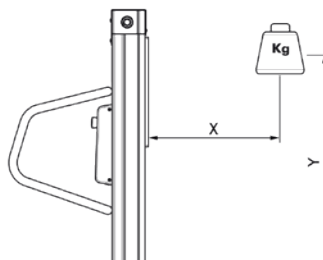
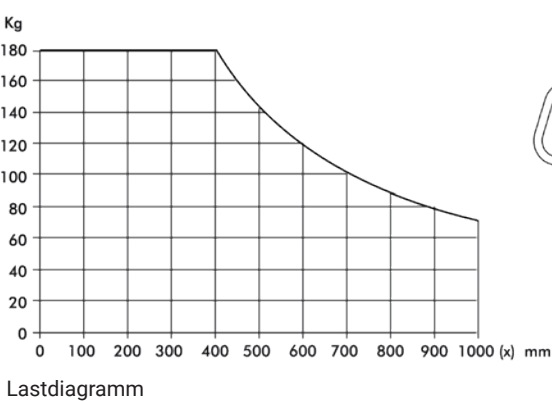
SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

- Modularer Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes 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.



Technische Spezifikation

518-PRO180 S / M / T / L	200011 / 200012 / 200013 / 200014 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



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

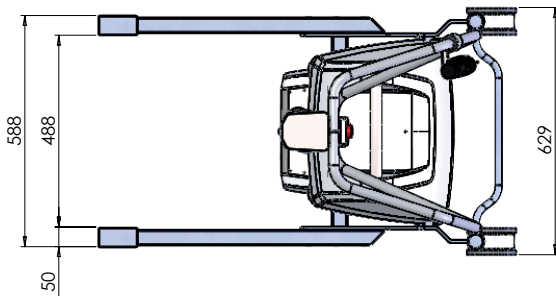
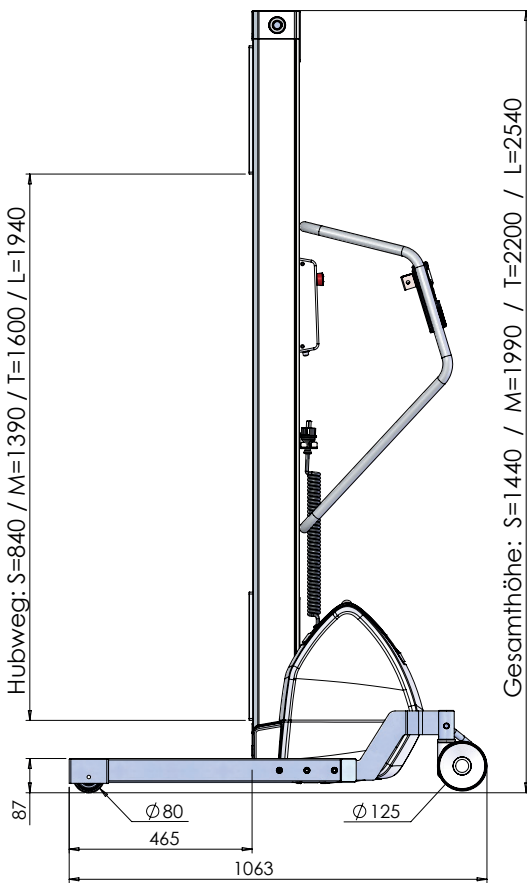
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- 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 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

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

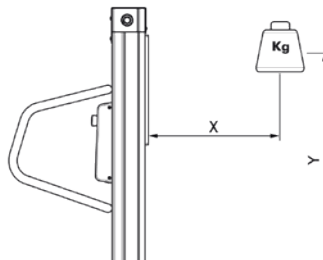
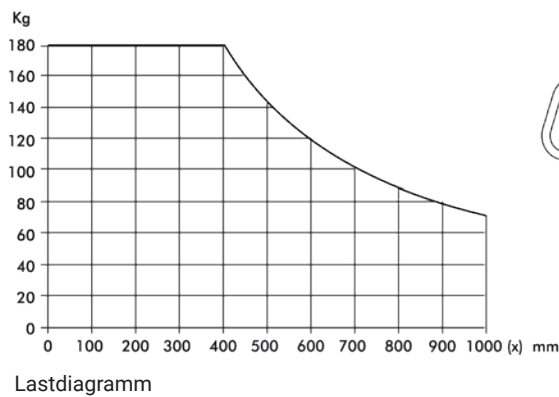
Auf- und Abwärtsbewegung: Fernbedienung, 2 Geschwindigkeiten, 0,05 m/s / 0,1 m/s

Räder, vorn: Bockrollen (d=80 mm)

Bremse hinten: Richtungssperre, Totalstopp

Überlastschutz: Im Lastkreis enthalten

Schutzklasse: IP24



TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

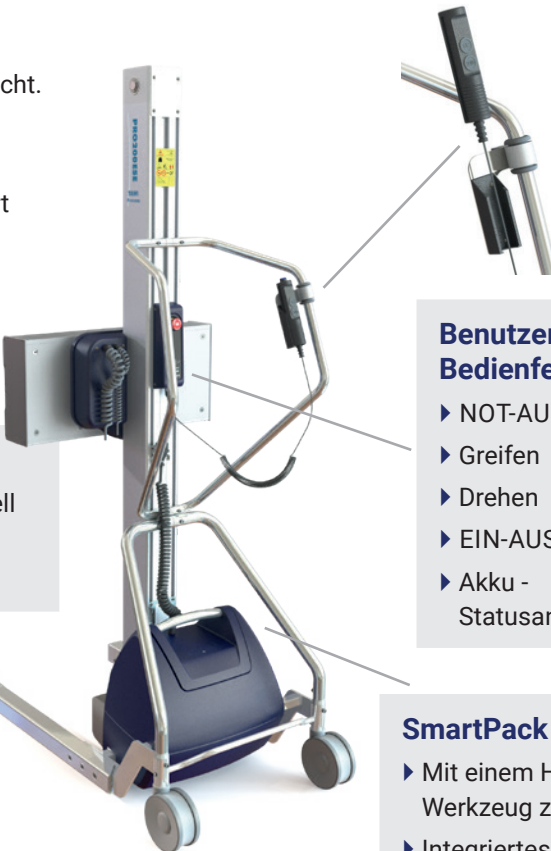


SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

- Modularer Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes 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



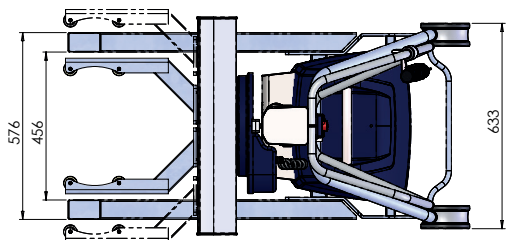
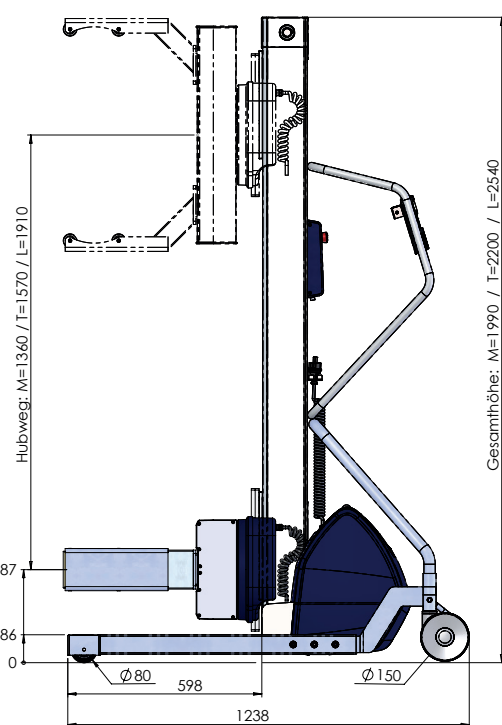
Benutzerfreundliches Bedienfeld

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



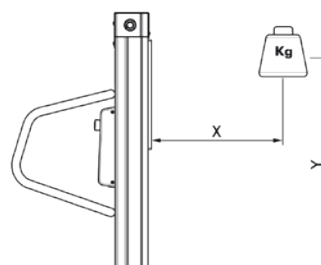
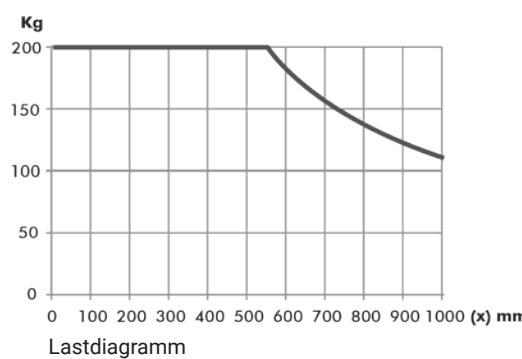
SmartPack

- 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 / 150kg
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

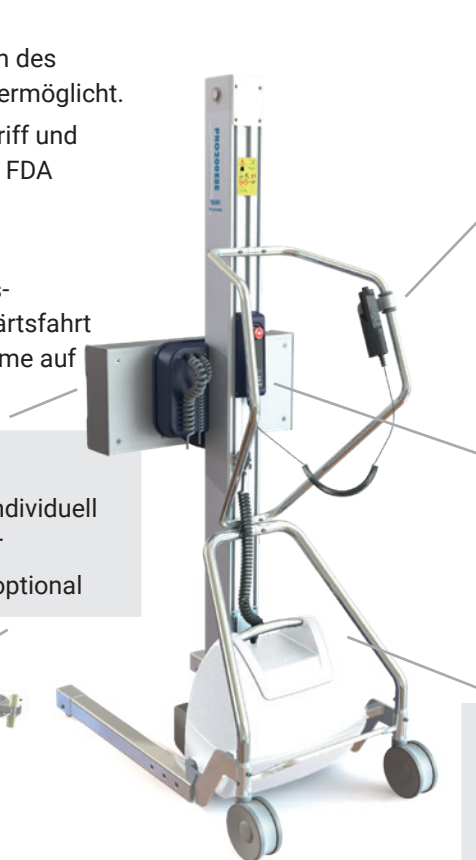
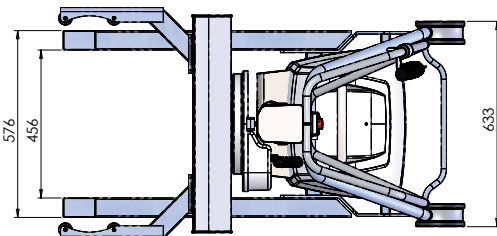
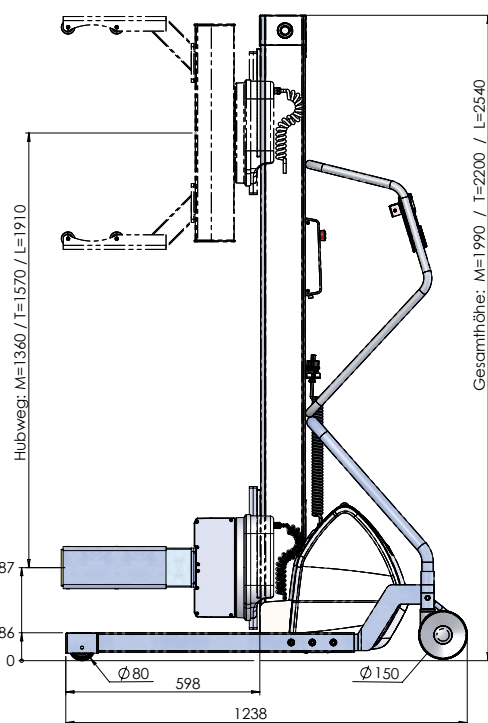
E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- 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.
- 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



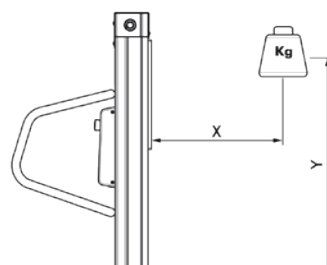
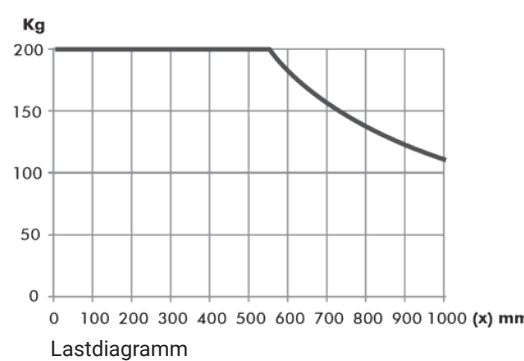
SmartPack

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



Technische Spezifikation

520-PRO200ESESS M / T / L	200061 / 200062 / 200063 Bestellnummer
Gesamthöhe:	1990 / 2200 / 2540 mm
Hubweg:	1390 / 1570 / 1910 mm
Eigengewicht:	145 / 148 / 150kg
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

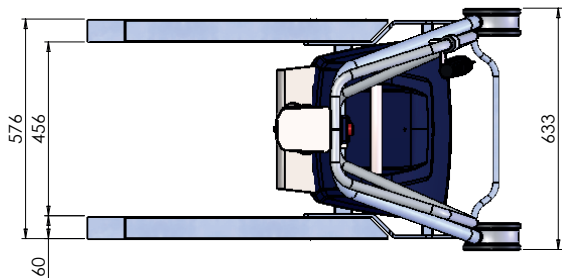
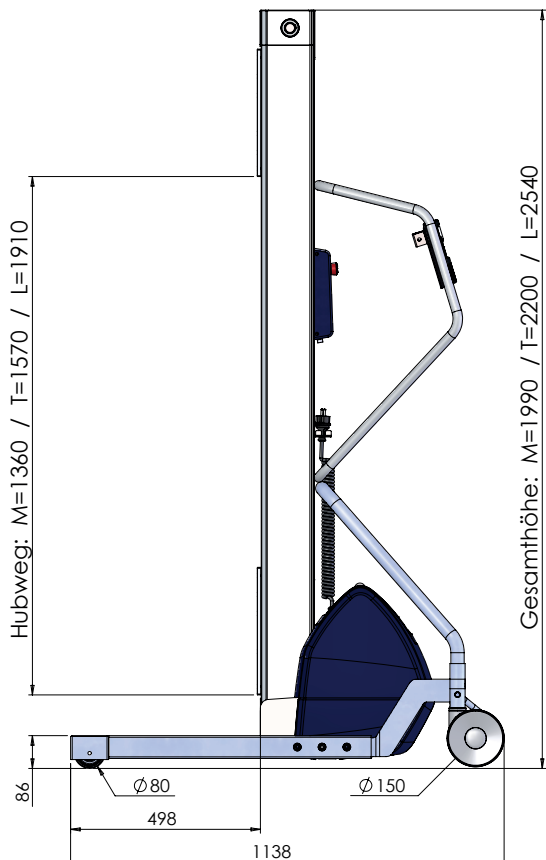
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- Modularer Bauweise, die ein leichtes Anpassen des Hebegerätes 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.



Abnehmbare Fernbedienung
► kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

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

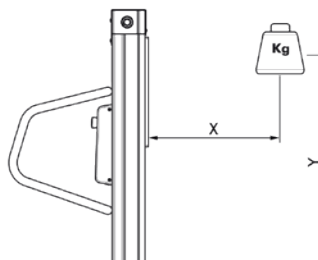
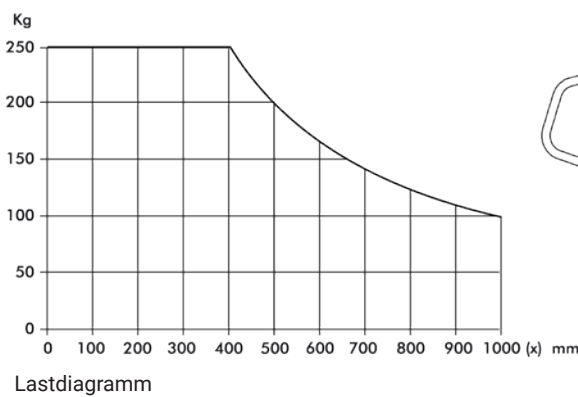


SmartPack

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

Technische Spezifikation

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



SONDERLÖSUNGEN
sind bei uns der Standard!

TRANSORT GmbH

Fichtenweg 2

57392 Schmallenberg

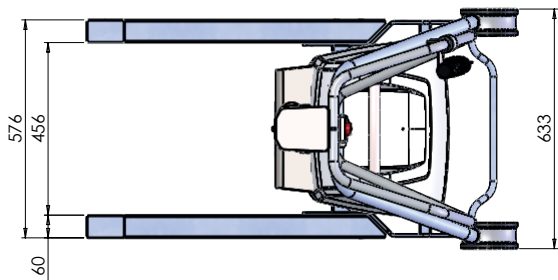
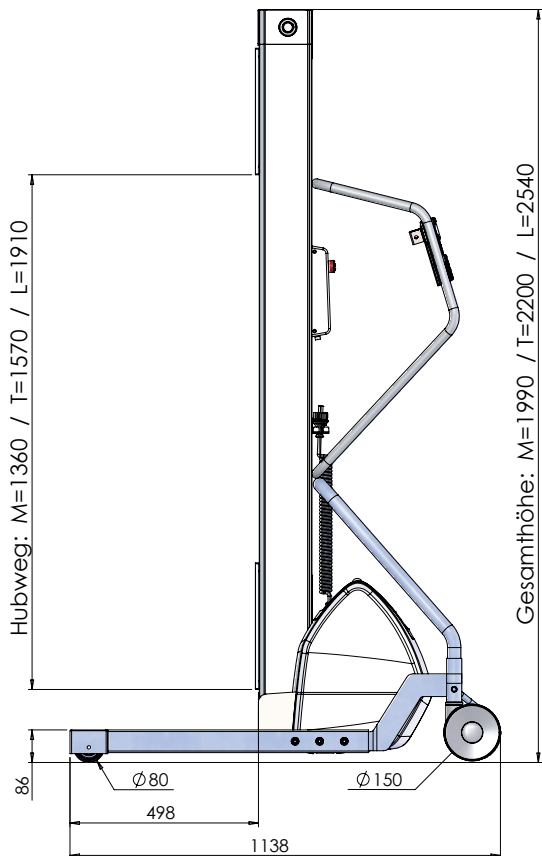
Telefon: 02974 96958-0

Telefax: 02974 / 96958-29

E-Mail: info@transort.de

www.transort.de

- 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.



Abnehmbare Fernbedienung

- kabelgeführt

Benutzerfreundliches Bedienfeld

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

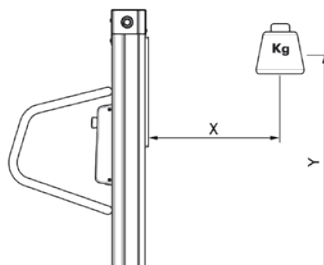
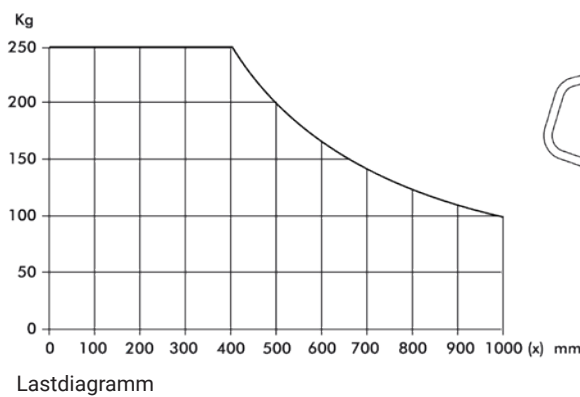


SmartPack

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

Technische Spezifikation

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