



**ALL IN ONE**  
**ELEKTRISCHES AKTIV-LIFT-SYSTEM**

Für Komfort und Sicherheit

## TECHNISCHE DATEN, DER PERSONENLIFTER

\* Siehe Seite 4

Tragfähigkeit	150 kg	* 200 kg
Höchste Hubhöhe	180 cm	177 cm
Tiefste Stellung	55 cm	58 cm
Gesamtlänge	117 cm	122 cm
Gesamthöhe der FüÙe	12 cm	12 cm
Breite bei geschlossenem Fuß	65 cm	69 cm
Breite bei gespreiztem Fuß	109 cm	133 cm
Raddurchmesser, Richtungsräder	7,5 cm	7,5 cm
Raddurchmesser, Bremsräder	10 cm	10 cm
Gewicht des Akkus	3 kg	3 kg
Gesamtgewicht	51 kg	54,3 kg
Hebevorgänge pro Aufladung ca	60	30



Die Aufladung des Lifters ist leicht und sicher.  
Der Stecker wird in die Steckdose gesteckt.



Der "All-In-One" Aktiv-Lifter kann von einem Personenlifter in einen Stehlifter - ohne die Benutzung von Werkzeug - umgewandelt werden. Es besteht nun die Möglichkeit, den Patienten stehend zu transportieren.



Mit dem "All-in-One"-Lifter kann der Patient vom Fußboden hochgehoben werden.

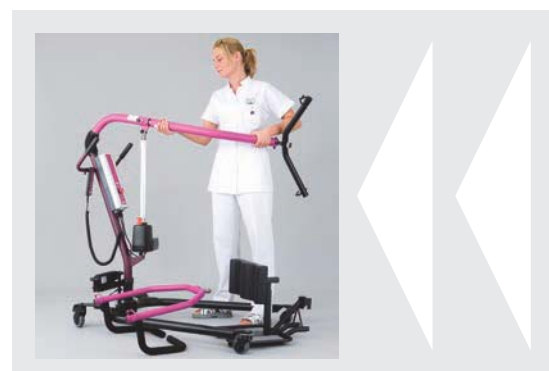


Der Personenlifter ist leicht zu bedienen und hat einen großen Hebebereich - 120 cm.



Der spezielle "Hygiene" Gurt ermöglicht einen guten Zugang zum Patienten, gibt festen Halt und ist sehr einfach in der Handhabung.

- Der "All-in-One" hat einen sehr kleinen Wenderadius, da das Untergestell nur 117 cm, (inkl. der Räder), lang ist.
- Der "All-in-One" Lifter ist klein und praktisch. Er vereint Kraft mit einer unkomplizierten Bedienung.
- Der Lifter zeichnet sich durch eine sichere Benutzung aus, u.a. wird der Hebearm automatisch angehalten, sobald er auf einen Widerstand während des Hebevorgangs trifft.
- Da das Untergestell nur 12 cm hoch ist, kann der Lifter jedes beliebige Bett unterfahren.



## TECHNISCHE DATEN, STEHLIFTER

\* Siehe Seite 4

Tragfähigkeit	150 kg	* 200 kg
Höchste Hubhöhe	191 cm	191 cm
Tiefste Stellung	95 cm	95 cm
Gesamtlänge	117 cm	122 cm
Gesamthöhe der FüÙe	12 cm	12 cm
Breite bei geschlossenem Fuß	65 cm	69 cm
Breite bei gespreiztem Fuß	109 cm	133 cm
Raddurchmesser, Richtungsräder	7,5 cm	7,5 cm
Raddurchmesser, Bremsräder	10 cm	10 cm
Gewicht des Akkus	3 kg	3 kg
Gewicht der Stehplattform	8,5 kg	8,5 kg
Gesamtgewicht	58,5 kg	61,5 kg
Hebevorgänge pro Aufladung ca	60	30



Wenn der Personenlifter in einen Stehlifter umgewandelt wird, spricht man von einem Aktiv-Lifter. Der Patient wird nun ein aktiver Teil des gesamten Hebeprozesses und die Würde des Patienten bleibt gewahrt. Es ist angenehmer für den Patienten stehend befördert zu werden.

Mit dem Stehlifter wird folgendes erreicht: ein unbeschwertes Heben und Senken des Patienten und ein leichter und bequemer Transport z.B. zwischen Rollstuhl, Bett, Toilette, Bad usw.

Leichter Zugang zur Bekleidung des Patienten bei der Toilettenbenutzung.



Beachten Sie: die Kniestütze ist anatomisch geformt - und sowohl in der Höhe als auch mit einer Rein-Raus- Bewegung für jeden Patienten individuell einstellbar.



Der Lifter ist für den Patienten angenehm, da unter den Armen kein Druck entsteht.



Der Patient kann ruhig und angenehm auf die Toilette gesenkt werden.

Wenn ein Personenlifter in einen Stehlifter umgewandelt werden soll, wird der äußere Teil des Hebearmes abgenommen und der "gabelförmige Arm", sowie die Fuß- und Kniestütze aufgesetzt. Der Einfachheit halber sollte der Lifter bei der Veränderung gebremst sein.



Der Lifter ist sowohl mit elektrischer als auch manueller Notabsenkung ausgerüstet. Die Batterie ist leicht einsetzbar

# BESTELL-INFORMATION

## NUMMER BESCHREIBUNG

NUMMER	BESCHREIBUNG
<b>KOMBINIERBARER PERSONEN-/STEHLIFTER 150 KG</b>	
25-20020	All-in-One kombinierbarer Personen-/Stehlfifter. Kann von einem Personenfifter in einen Stehlfifter oder umgekehrt verwandelt werden. Einschl. Batterie und Ladegerät.
<b>PERSONLIFTER 150 KG</b>	
25-20040	Personenfifter, Standard. Einschl. Batterie und Ladegerät.
25-20010	Personenfifter, Standard. Einschl. Batterie und Ladegerät. Kann in Stehlfifter verwandelt werden mit Nummer 25-20120
<b>STEHLIFTER 150 KG</b>	
25-20050	Stehlfifter, Standard. Einschl. Batterie und Ladegerät.
25-20030	Stehlfifter, Standard. Einschl. Batterie und Ladegerät. Kann in Personenfifter verwandelt werden mit Nummer 25-20455
<b>KOMBINIERBARER PERSONEN-/STEHLIFTER 200 KG</b>	
25-20520	All-in-One kombinierbarer Personen-/Stehlfifter. Kann von einem Personenfifter in einen Stehlfifter oder umgekehrt verwandelt werden. Einschl. Batterie und Ladegerät.
<b>PERSONLIFTER 200 KG</b>	
25-20524	Personenfifter, Standard. Einschl. Batterie und Ladegerät.
25-20521	Personenfifter, Standard. Einschl. batterie und Ladegerät. Kann in Stehlfifter verwandelt werden mit Nummer 25-20517
<b>STEHLIFTER 200 KG</b>	
25-20525	Stehlfifter, Standard. Einschl. Batterie und Ladegerät.
25-20523	Stehlfifter, Standard. Einschl. Batterie und Ladegerät. Kann in Personenfifter verwandelt werden mit Nummer 25-20516
<b>ZUBEHÖR</b>	
25-20120	Stehlfilterset, All-in-One 150 kg. Gabelarm sowie Fuß- und Kniestütze. Für Nummer 25-20010
25-20517	Stehlfilterset, All-in-One 200 kg. Gabelarm sowie Fuß- und Kniestütze. Für Nummer 25-20521
25-20455	Personenfilterset, All-in-One 150 kg. Hebearm mit Aufhängebügel. Für Nummer 25-20030
25-20516	Personenfilterset, All-in-One 200 kg. Hebearm mit Aufhängebügel. Für Nummer 25-20523
25-97260	Schutz für Aufhängebügel.
25-29950	Ladestation zur Wandmontage, einschl. Batterie.
25-29030	Batterie.
25-29235	Digitale Waage. Kapazität 300 kg.

Die Domino Gurte sind umfassend im speziellen Domino Prospekt beschrieben.



**ROPOX**  
BETTER WAYS TO BETTER DAYS

**Ropox A/S**  
Ringstedgade 221  
DK-4700 Naestved  
Tel. +45 5575 0500  
Fax +45 5575 0550  
info@ropox.dk  
www.ropox.de