ELEKTROROLLSTUHL-ÜBERSICHT



KLINISCHE ANFORDERUNGEN

SLING SEAT R

VERSORGUNGSEMPFEHLUNGEN:

- PCP, Geriatrie, Tumorerkrankungen
- Ideal für beengtes Wohnumfeld
- Parkinson, Schlaganfall, Amputationen
- Schädelhirntrauma, ICP, niedriger Querschnitt
- ALS, MS, SMA, hoher Querschnitt

ANTRIEBSARTEN:

- M: Mittelradantrieb
- F: Vorderradantrieh

R: Hinterradantrieb

Q300 Mini

DER SCHMALSTE MIT MITTELRADANTRIEB



SITZSYSTEM

SEDEO LITE*

SEDEO PRO*

KIDS SEAT*

SEDEO LITE*

M, F, R

Q500 DER FLEXIBLE



SITZSYSTEM ANTRIEB M. F. R SEDEO PRO*

Q700

DER THERAPEUTISCHE



SITZSYSTEM **ANTRIEB** SEDEO PRO* M, F, R

M, F SEDEO PRO ADVANCED**

SEDEO PRO HD

Q700-UP

DER STEHSTUHL



SITZSYSTEM

SEDEO PRO ADVANCED**



050 **DER FALTBARE**



DER FALTBARE AUS **CARBON**



0100 DER ULTRAKOMPAKTE



SLING SEAT

0200

DER SCHMALE



SITZSYSTEM ANTRIEB SLING SEAT



0400

IDEAL FÜR DEN KAUFWIEDEREINSATZ









DIE VORTEILE DER QUICKIE ELEKTROROLLSTÜHLE:

Einfacher Service, hohes Mass an Wirtschaftlichkeit. Die Q Serie Produktfamilie.

MODELLE	*Q50 / Q50 CARBON	Q100	Q200	0300 MINI KIDS	0300 MINI	Q400	Q500	0700	Q700-UP
TECHNISCHE DATEN	*Q50 R Q50 R Carbon								
Klinische Anforderungen	• • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	••••	••••	• • • • •
Erweiterbarkeit / Nachrüstmöglichkeiten		• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	••••	••••	• • • •
Modularität		• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	••••	••••	••••	• • • •
Steuerung	VSI (Curtiss-Wright)	VR2 (60 A)	VR2 (90 A)	R-Net (120 A)	R-Net (120 A) VR2 (90 A)	VR2 (90 A)	R-Net (120 A)	R-Net (120 A)	R-Net (120 A)
Motoren	*2 x 200 / 2 x 250 Watt, bürstenlos	2-Pol	2-Pol	2-Pol und 4-Pol	2-Pol	2-Pol	4-Pol	4-Pol	4-Pol
Geschwindigkeit	6 km/h	6 km/h	10 km/h	10 km/h und 8 km/h	10 km/h und 6 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h (8 km/h: SEDEO PRO HD)	10 km/h
Batterien	*30 Ah / 10 Ah	55 Ah	55 Ah	56 Ah	41 Ah / 56 Ah	50 Ah / 60 Ah / 80 Ah	60 Ah / 80 Ah	60 Ah / 80 Ah	80 Ah
Max. Nutzergewicht	136 kg	125 kg	136 kg	76 kg	136 kg	136 kg	160 kg	160 kg (250 kg: SEDEO PRO HD)	120 kg
Antriebsart	R	R	R	M	М	M, F, R	M, F, R	M, F, **R (SEDEO PRO HD nur mit M)	M
Sitzsystem	Sitz-/Rückenbesp. *SLING SEAT	Sitz-/Rückenbesp. SLING SEAT	Sitz-/Rückenbesp. SLING SEAT	KIDS SEAT	SEDEO LITE, SEDEO PRO	SEDEO LITE	SEDEO PRO	SEDEO PRO ADVANCED, **SEDEO PRO, SEDEO PRO HD	SEDEO PRO ADVANCED UP

Nicht alle Sitzsysteme und Fahrbasen können miteinander kombiniert werden. Mögliche Kombinationen finden Sie im Bestellblatt.