

... der Selbstfahrer für leichte Fortbewegung.

Aktiv-Rollstuhl mit Radnabengetriebe

RZ-Vario-FSB-RG

Diese Rollstuhl-Sonderkonstruktion ist für den Einsatz im Innenbereich konzipiert. Durch die Verwendung eines speziell entwickelten Getriebes, welches in der Radnabe integriert ist, ergibt sich eine Kraftersparnis von 33 %. Dies ermöglicht eine erhöhte Mobilität für Menschen mit einem Defizit der Armkraft. Der Fußschwenkbügel zum Abstellen der Beine ist einklappbar, um gegebenenfalls gleichzeitig die Beine zur Unterstützung der Fortbewegung zu nutzen.

RZ-Vario-FSB-RG

- einklappbarer Fußschwenkbügel
- Radnabengetriebe für sehr leichte Fortbewegung
- abnehmbare Rückenlehne mit Schiebebügel und hochschwenkbaren Armlehnen
- auch als Variante mit abnehmbaren Beinstützen und Toiletteneinrichtung erhältlich





Technische Daten

	Leergewicht	Gesamtbreite (Einsitzweite 46 cm)	Länge	Höhe	Sitzhöhe	Sitzlänge
	kg		cm	cm	cm	cm
RZ-Vario-FSB-RG	22	63	75/88	84	46	45

RZ-Vario-FSB-RG

- maximale Belastung: 110 kg
- Sitzbreite: 44 cm
- Laufradabmessung: \varnothing 20 x 1 $\frac{3}{8}$ Zoll
- Schwenkradabmessung: \varnothing 125 x 32 mm
- Bereifung komplett pannensicher