



Für kleine Erwachsene und Jugendliche

- Für Nutzer entwickelt, die eine kürzere Sitztiefe und einen schmaleren Sitz benötigen
- Macht Vorteile des **Azalea®** für kleinere Personen nutzbar
- Dual Stability System (DSS) mit Körperlängenausgleich und Schwerpunktverlagerung
- Zahlreiche Optionen ermöglichen eine optimale Anpassung an die Bedürfnisse der Nutzer
- Rückenausführung mit einstellbarer Spannung verfügbar

Optionen und Merkmale



Anpassrücken

Höhen- und breiteneinstellbar entsprechend der Sitzeinheit.



Kürzerer Sitz

Chassis 30 mm kürzer, Sitztiefe 50 mm und Rückenteil 100 mm niedriger als bei Standard-Modellen.

Technische Daten

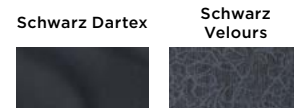
	Sitzbreite	Sitztiefe	Sitzhöhe	Rückenlehnenhöhe	Armlehnenhöhe	Länge der Fußstützen	Sitzwinkel	Rückenlehnenwinkel
Rea® Azalea® Minor	340 + 50 mm Standard 340 + 100 mm Assist	380 - 450 mm	400 / 450 mm	550 - 650 mm (ohne Sitzkissen)	240 - 360 mm	330 - 627 mm	-1° - 24°	0° - 30°
Rea® Azalea® Minor	Gesamtbreite SB + 250 mm (Gesamtbreite + 10 mm bei Ausstattung mit TBR 22" oder 24")	Gesamthöhe	Gesamtlänge inkl. Fußstützen	Gesamtgewicht	Max. Benutzergewicht	Transportgewicht	Max. sichere Neigung bei aktivierter Feststellbremse	Crash-tested
		900 - 1250 mm	900 - 970 mm	32 kg	Max. 75 kg	14,5 kg	7°	ISO 7176-19 ¹

1. Der Rea® Azalea® wurde einem Crash-Test unterzogen (nur mit Standard-Sitz) und entspricht den Anforderungen der ISO 7176-19. Unsere Rollstühle entsprechen der ISO Norm 7176-19 sowie ISO 10542 und haben zusätzliche Eigenschaften, die erweiterte Benutzersicherheit bei der Fahrt in einem Kfz bieten. Generell sollten Rollstuhlbenutzer möglichst Fahrzeugsitze oder fahrzeugseitig installierte Rückhaltesysteme benutzen.

Rahmenfarben



Polsterung



HMV-Nr.: 18.50.02.5040