


Rea® Clematis® Pro CE
Lagervariante
 HMV-Nr.: 18.50.02.7068
 Benutzergewicht: max. 135 kg
Grundpreis: 2.489,00 €

Kunden-Nr.: _____
 Ansprechpartner: _____
 Kommission: _____

Bitte kreuzen Sie die gewünschten Optionen an - falls nicht, wird Standard geliefert Standard-Option Option ohne Aufpreis

	Gewicht des Patienten =	kg				
Art.-Nr.	Beschreibung				€	
	<i>Rea Clematis Pro Lagervariante</i>					
	Grundausrüstung: 24" Standard-Hinterräder mit Steckachse, pannensicherer Bereifung Schwarz und Aluminium Greifreifen, Vorderräder 200 x 45 (8") mit pannensicherer Bereifung Schwarz, fester Rahmen in Rahmenfarbe Perlmutterbeige, stufenlos einstellbare Sitztiefe 420 - 480 mm, Sitzhöhe 450 mm, Sitzkissen Mistral 2 Dartex Schwarz, Standard-Rückenbespannung mit Laguna 2 Rückenkissen Schwarz mit PU-beschichtetem Bezug aus Stretch-Material, Schiebegriffe höhenverstellbar; Sitz- und Rückenwinkelverstellung über Gasdruckfeder inkl. Verriegelung, Standard-Beinstützenaufnahme mit winkelverstellbaren Beinstützen inkl. Wadenpolster; Fußplatten tiefen-, breiten- und winkeleinstellbar mit Fersenband, Armlehnen mit Positionierungsauflagen und Verbreiterungsset für Armlehne (+ 25 mm pro Seite), Kopfstütze anpassbar; Kippschutz, Transportbefestigungskit				ab 2.489,00 €	

Sitzbreite	Bremse	ohne Zubehör	Preis in EUR	mit Therapie-tisch	Preis in EUR	mit Seiten-pelotten	Preis in EUR	mit Thera-pietisch und Seitenpelotten	Preis in EUR
SB 390 mm	ohne Trommelbremse	DVI661458	2.489,00	DVI661655	2.646,00	DVI661652	2.657,00	DVI661649	2.814,00
	mit Trommelbremse	DVI661455	2.714,00	DVI661646	2.871,00	DVI661603	2.882,00	DVI661600	3.039,00
SB 440 mm	ohne Trommelbremse	DVI661459	2.489,00	DVI661656	2.646,00	DVI661653	2.657,00	DVI661650	2.814,00
	mit Trommelbremse	DVI661456	2.714,00	DVI661647	2.871,00	DVI661644	2.882,00	DVI661601	3.039,00
SB 490 mm	ohne Trommelbremse	DVI661460	2.489,00	DVI661657	2.646,00	DVI661654	2.657,00	DVI661651	2.814,00
	mit Trommelbremse	DVI661457	2.714,00	DVI661648	2.871,00	DVI661645	2.882,00	DVI661602	3.039,00