

Rea® Clematis®



## Optimale Positionierung durch bessere Anpassmöglichkeit

- Korrekte und angenehme Sitzposition hat höchste Priorität, wenn Nutzer längere Zeit im Rollstuhl verbringt
- Zielgerichtete Unterstützung und Bewahrung der Haltung durch die ergonomisch geformte Laguna 2 Rückenlehne

## Gesunde Sitzhaltung und Unterstützung

- Winkelverstellbarer Sitz und die mehrfach verstellbare Rückenlehne erlauben vielfältige Sitzpositionen
- Höhenverstellbare Rückenlehne Laguna für bessere Anpassung
- Höhenverstellbare Schiebegriffe und integrierte, praktische Kabelführung für eine angenehme und sichere Bedienung

## Körperlängenausgleich

- Körper des Nutzers bewegt sich parallel zum Rollstuhl dank der hohen Drehpunkte besonders im Knie- und Beckenbereich
- Scherkräfte werden minimiert und der Druck auf Körper und Becken verringert
- Bei Verstellung der Rückenlehne bleiben Kopfstütze und Seitenpelotten immer in der gleichen Höhe, für eine optimale Positionierung
- Umfangreiches Zubehör verfügbar

## Optionen und Merkmale



### Abgewinkelte Armlehne

Die Form der Armlehnenpolster leistet volle Unterstützung auch bei kompletter Sitzkantelung.



### Abnehmbare Rückenlehne

Die Rückenlehne ist mit Klemmbügeln an den abgerundeten Rückenlehnenrohren angebracht. Durch Lösen von nur vier Schrauben kann die Rückenlehne abgenommen werden.



### 6-Kant-Schlüssel

Alle nutzerrelevanten Einstellungen können mit dem mitgelieferten 6-Kant-Schlüssel vorgenommen werden. Der Schlüssel ist an der Rückenschale befestigt.

## Optionen und Merkmale



### Anpassbare Sitztiefe

Die Sitztiefe ist individuell einstellbar.



### Sitzbreite

Die Armlehnen- und Sitzbreite sind erweiterbar.



### Beinstützen

Die Beinstützen mit ihrem hohen Drehpunkt bieten dank ihrer stabilen Wadenstützen und der einfachen Winkelverstellung sehr gute Unterstützung.



### Abnehmbare Seitenpelotten

Für eine optimale Unterstützung des Oberkörpers.

## Technische Daten



Rea® Clematis®

390, 440,  
490 mm

(Sitzbreite) + 20 mm mit  
Armlehnenverbreiterung



420 - 480 mm



450 mm



600 - 710 mm  
(Ohne Sitzkissen)



230 - 340 mm



400 - 520 mm



-1° - 19°



Rea® Clematis®

SB + 210 mm  
SB + 260 mm  
(TBB)



960 - 1120 mm



1120 - 1480 mm



-1° - 32°



Max 125 kg



Transportgewicht  
17,2 / 17,5 / 17,7 kg



30 / 32 / 33,5 kg



Rea® Clematis®

Transport-  
maße <sup>1</sup>



ISO 7176-19 <sup>2</sup>

**1/** Sitzbreite 390 (H 595 x L 840 x B 585 mm)  
Sitzbreite 440 (H 595 x L 840 x B 635 mm)  
Sitzbreite 490 (H 595 x L 840 x B 685 mm)

**2/** 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.

## Rahmenfarbe



Perlgrau

HMV-Nr.: 18.50.02.7026

Pflege-HMV-Nr.: 50.45.07.2001

## Polsterung



Grau Dartex

## Rückenausführung



### Rückenplatte Flex 3

Die Rückenplatte bietet in Kombination mit den diversen Rückenkissenoptionen eine feste und stabile Unterstützung. Sie ist in der Höhe und Breite verstellbar.



### Ergonomischer Anpassrücken

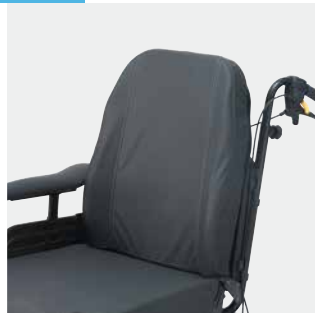
Über Klettbänder kann eine optimale individuelle Einstellung erzielt werden. Die Kombination mit dem entsprechenden Kissen oder Überwurf rundet die Versorgung ab. Der Rückenrahmen kann in der Höhe, Breite sowie im Winkel verstellt werden. Durch Umdrehen werden unterschiedliche Körperformen berücksichtigt.

## Rückenkissen und -polsterung



### Überzug, dicke Version

Dieser Überzug bietet durch seine Polsterung eine große seitliche Unterstützung für den Nutzer.



### Laguna Rücken

Das **Laguna** Rückenkissen mit gutem seitlichen Halt ermöglicht dem Nutzer optimale Unterstützung.



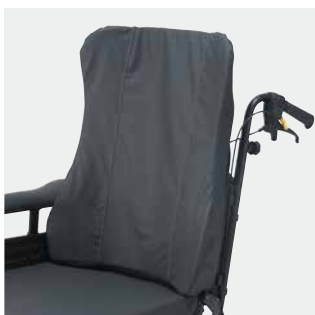
### Mistral2 Rücken

Tiefe seitliche Formgebung bietet besten Halt und Sitzstabilität und stellt die Bewegungsfreiheit im Schulterbereich sicher.



### Passad2 Rücken

Optimale Unterstützung im oberen Schulterbereich durch verstärkte Seiten für einen besonders großen Halt.



### Rückenkissen für große Benutzer (Hoch 05)

Optimale Schulterunterstützung und Halt durch entsprechende Formgebung. Ideal für große Nutzer (wie Rückenkissen Passad2, nur 100 mm höher).

### Schiebegriffe



#### Schiebebügel

Höhenverstellbar und ergonomisch geformt.



#### Schiebegriffe

Die höhenverstellbaren Schiebegriffe sind einzeln verstellbar.

### Sitzneigung und Rückenverstellung



#### Manuelle Sitz- und Rückenwinkelverstellung durch die Begleitperson

Die Gasdruckfedern zur Verstellung von Sitz- und Rückenwinkel werden durch Betätigen der farbigen Hebel aktiviert (gelb = Rückenwinkelverstellung, grün = Sitzwinkelverstellung).



#### Elektrische Sitz- und Rückenwinkelverstellung

Individuelle Einstellung mit Hilfe eines Handschalters und eines Motors durch Nutzer oder Begleitperson.

### Beinstützen und Fußplatten



#### Zentrale Beinstütze

(Rea® *Bellis* / *Azalea*® Familie)

Diese Beinstütze ist höhen-, tiefen- und winkelverstellbar. Eine kompakte Unterstützung und Halt für die Beine.



#### Winkelverstellbare Beinstütze

Mit einstellbaren Fußplatten (optional fest), der hohe Drehpunkt sorgt für einen kompensierenden Längenausgleich der Unterschenkel.



#### Fußplattenverlängerung



#### Einteiliges Fußbrett

Winkel- und tiefenverstellbar. Optimale Stabilität auch bei stark wirkenden Kräften, wie z.B. Spastiken.

### Armlehnen



#### Höhenverstellbare Armlehne, hinten angewinkelt

Standardarmlehne bei *Azalea*® und *Clematis*®. Höhen- und tiefenverstellbar, abnehmbar. Abwinkelung des Polsters sorgt für problemloses Manövrieren auch in gekanteltem Zustand.



#### Höhenverstellbare Armlehne gepolstert

Höhenverstellbar, abnehmbar. Abgerundete Form und Polsterung ermöglicht eine angenehme, sichere Positionierung des Nutzers ohne Kanten. Verringert die Sitzbreite um insgesamt 20 mm.



#### Höhenverstellbare Armlehne mit breiter Armauflage (Azalea® Familie)

Die Armpolster sind im vorderen Bereich abgerundet, um das Ein- und Aussteigen zu unterstützen.



#### Hemiplegie Armauflage

Verstellbar in Höhe, Tiefe und im Winkel. Der hemiplegische Arm kann in die optimale Position gebracht werden.

## Armlehnen



### Seitenteilbezug

Das Kunststoff-Seitenteil wird durch den Überzug gepolstert und abgedeckt.



### Innenkissen für Seitenteilbezug

Dient zur besseren Abpolsterung bei Druckstellengefahr (20 mm dick). Sitzbreite wird um 20 mm je Seite verringert.



### Höhenverstellbare Armlehne, abnehmbar mit schmaler Armauflage (Rea® Bellis)

Die Armpolster sind im vorderen Bereich abgerundet, um das Ein- und Aussteigen zu unterstützen.



### “Nice” Armlehne rückschwenkbar mit breiter oder schmaler Armauflage (Rea® Bellis)

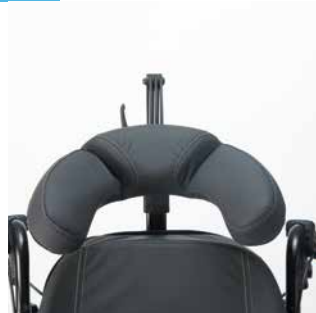
Rückschwenkbar, abnehmbar und höhenverstellbar. Die Sitzbreite kann um +/- 10 mm pro Seite reguliert werden.

## Zubehör für Sitz und Rücken



### Kopfstütze seitlich einstellbar

Ideal für Positionierung von Kopf und Nacken. Die Kopfstütze ist höhen-, tiefen- und winkelverstellbar.



### Kopfstütze mit Unterstützung für das Kinn

Optimal für die Stabilisierung des gesamten Kopfbereichs. Höhen-, tiefen- und winkelverstellbar.



### Inkontinenz-Bezug

Waschbar bei 100°.



### Seitenpelotte wegschwenkbar

Kann zum Patiententransfer weggeschwenkt werden.

## Räder



### Lumbalunterstützung

Schaumstoffunterstützung für die Lendenwirbelsäule. Zur Positionierung hinter dem Rücken-kissen.



### 5" - 8" Vorderräder

Erhältlich in verschiedenen Stärken. Pannensicher oder Luftbeifung.



### Greifreifen

Ausführungen in Aluminium, Edelstahl und weichschaumbezogen.

Zubehör



**Klinik-Kit**

Für alle Standardeinstellungen. Kein Werkzeug erforderlich. Ideal zur schnellen Anpassung an unterschiedliche Nutzer.



**Stockhalter**



**Therapietisch**

Kann durch Lagerung zur Entlastung führen und die Therapie des Patienten unterstützen. Erhältlich als abnehmbare oder abnehmbare, wegschwenkbare Variante. Verstärkte Ausführung für **Azalea® Max**.

Sicherheitszubehör



**Hand- und Speichenschutz Frost**



**Einarmbremse (Rea® Bellis)**

Durch Betätigen des Hebels auf einer Seite werden beide Bremsen aktiviert.



**Trommelbremse für 16", 22" und 24" Hinterräder**

Erhöhte Sicherheit durch verbesserte Bremswirkung.



**Beckengurt**



**Reflektoren-Kit**



**Automatische Armlehnenverriegelung**

Sichert die abnehmbare Armlehne gegen Herausrutschen.