

„Cielo V10“ ist der RMT-Hochleistungs-Deckenlifter für die Adipositas-Pflege.



Cielo V10



[1] Der Cielo V10 kann direkt an der Decke montiert oder aber mit einem frei stehenden Ständersystem eingesetzt werden.
[2] Handschalter

Anwendungsbereich

➔ Durch die Zunahme adipöser Menschen ist das Risiko für Rückenverletzungen beim Pflegepersonal deutlich gestiegen. Die Hubleistung des Cielo V10 von 455 kg gewährleistet das sichere Heben und einen angstfreien Transfer.

Sicherheit für Patienten und Pflegepersonal

- ➔ Mit dem Cielo V10 benötigt man, trotz der enormen Hubleistung, nur eine Deckenliftkassette.
- ➔ Standardmäßig ist der Cielo V10 mit einem, um 360° drehbaren, 4-Punkt-Hebebügel ausgestattet.
- ➔ Der Liegendtransfer ist möglich.
- ➔ Waage bis 455 kg [optional].
- ➔ Für den 4-Punkt-Hebebügel eignet sich der **RMT-Bariatric-Sling**.

...wir denken mit

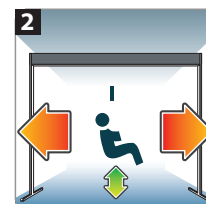
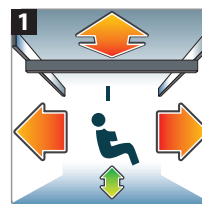
Einfaches Handling und Sicherheit

- ➔ Die Hubgeschwindigkeit ist elektronisch geregelt. Der Lift fährt sanft an und bremst langsam ab.
- ➔ Die neue ergonomische Handbedienung "Ultra-Grip" ermöglicht ein sicheres Arbeiten am Patienten.
- ➔ Anti-Twist verhindert das Verdrehen und unkontrollierte Einziehen des Gurtbandes.
- ➔ Es gibt eine integrierte Notfallbremse und einen Absturzschutz
- ➔ Elektronische und manuelle Notabsenkung sowie ein Not-Stopp sind vorhanden
- ➔ Die Position der "Clip-On Ladestation" kann entlang der Schiene frei gewählt werden

Einbauvarianten

Je nach Bedarf und Raumsituation kommen verschiedene Einbauvarianten in Frage:

- ➔ **Die Einbauvarianten:**
 - Deckenbefestigung [1]
 - Bodenständiger, freistehend [2]



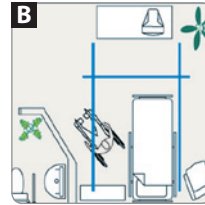
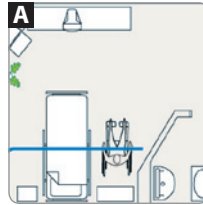


Die Grundvarianten

Je nach Bedarf und Raumsituation kommen zwei verschiedene Schienensysteme in Frage:

➔ **Die Grundmodelle**

- gerade Schienen [A]
- Traversensystem [B]



Anwendungsbeispiele für den "Cielo V10" zusammen mit dem Traversensystem [1, 2, 3]

Das RMT-Zubehörprogramm

- ➔ Für den 4-Punkt-Hebebügel empfehlen wir den **Bariatric-Sling**.
- ➔ siehe auch:
 - [slings.pdf](#) [Übersicht Hebegurte]
 - [waage.pdf](#) [elektronische Waage]
 - [cielo_V4.pdf](#) [Deckenlifter]

RMT Hebetücher

Lifter	Cielo V10
■ Hubleistung	455 kg
■ Hubbereich	230 cm
■ Hubgeschwindigkeit	3 cm/sek bei 450 kg Belastung; 4 cm/sek bei 230 kg Belastung
■ Versorgungsspannung	2 x 12 VDC
■ Batteriekapazität	7,0 Ah
■ Stromversorgung	über Akku-Ladestation
■ Akkuleistung	bis zu 80 Transfers bei 230 kg Belastung
■ Sicherheitsfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Mechanische und elektrische Notabsenkung / Notfall-Sicherheitsbremse • Anti-Twist-Funktion gegen Verdrehen des Gurtbandes im Motor • Anti-Crush-Funktion gegen unkontrolliertes Aufrollen des Gurtbandes • Automatisches Abschalten bei Überschreitung der maximalen Hublast • Batterie-Stop-Funktion um Beschädigungen der Batterie zu vermeiden & Batteriealarm • elektronische Steuerung für sanftes Anfahren und Abbremsen des Motors
■ CE-Kennzeichen	Gemäß EG Richtlinie 93/42/EWG/EN ISO 10535
■ Medizinprodukt	Klasse 1

© dasgrafikbuero.com

Unser Programm: Prophylaxesysteme Therapiesysteme **Patientenlifter** Schwimmbadlifter Rehasysteme Transportsysteme

Der Hersteller behält sich zu jeder Zeit das Recht zu technischen sowie gestalterischen Änderungen vor. Die Farben können aus drucktechnischen Gründen von den tatsächlichen Farben abweichen.

Sie haben Fragen? Wir sind gerne für Sie da:

RMT RehaMed Technology GmbH

Waldstraße 66a | 63128 Dietzenbach | Postanschrift: Postfach 1101 | 63111 Dietzenbach
 Tel. 0 60 74 / 82 13 0 | Fax 0 60 74 / 82 13 20 | info@rmt.eu | www.rmt.eu



cielo_V10.pdf Stand 01.02.2010

