

BEHANDLUNGS- UND THERAPIESESSEL IDEA 3 TECHNISCHES DATENBLATT



Hersteller Malvestio, S.p.a., Via Marconi 12/D, 35010 Villanova (Padova) Italien
Tel. 049/9299511, Fax 049/9299500
cap.soc. 2.970.000,00 € i.v. - c.c.i.a.a. padova 119204
reg.impresse, c.f. e p.iva 00197370281, reg. AEE IT22030000013732
www.malvestio.it



Vertrieb medkoh ag, Europastrasse 31, 8152 Glattbrugg

Es ist nicht gestattet, das vorliegende Dokument auch nur teilweise zu kopieren oder an Dritte weiterzugeben. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung alle technischen und/oder ästhetischen Änderungen an seinen Produkten vorzunehmen, die als notwendig erachtet werden.

BEHANDLUNGS- UND THERAPIESESEL IDEA 3, VOLLELEKTRISCH, MIT ELEKTRISCH VERSTELLBARER FUSSSTÜTZE, HÖHENVERSTELLBAR

384440

Indikatives Bild



MD10 Rev. 06 data: 13/10/22

1831	872	833	1816
680	508	41	5947
5946	1915	1946	4008
430	1120	1200	4933
392	6986	393	2166

finiture rev.01

Multifunktionaler Sessel zur Unterstützung des Patienten bei Behandlungen, Therapien und bei der normalen Verwendung in der medizinischen Einrichtung (einschließlich Blutentnahme).

Elektrisch höhenverstellbarer Sessel, 3-stufige Teleskopsäule, 3-teilig unabhängig verstellbar.

Feuerfeste Polsterung mit variabler Dichte für optimalen Komfort, gepolstert mit sehr widerstandsfähigem, feuerfestem Kunstleder, wasserdicht, leicht zu reinigen und zu desinfizieren.

Die Kunstlederpolsterung ist mit dem zusätzlichen antimikrobiellen Schutz BioCote® erhältlich, der durch unabhängige Labortests zertifiziert wurde. Der antimikrobielle Zusatzstoff BioCote® mit Silberionen bietet einen lang anhaltenden und wirksamen Schutz gegen schädliche Bakterien, Schimmel und Pilze von bis zu 99,99 %, wodurch das Risiko einer Kreuzkontamination verringert und die bestehenden Hygieneprotokolle ergänzt werden. Die Polsterung, die in den Farben der Farbkarte erhältlich ist (Standard Electric Blue 5946), bedeckt die gesamte Liegefläche und verdeckt alle Strukturfugen, wodurch die Oberfläche leicht zu reinigen ist und ein Kontakt zwischen den mechanischen Teilen und dem Patienten verhindert wird.

BEHANDLUNGS- UND THERAPIESESEL IDEA 3, VOLLELEKTRISCH, MIT ELEKTRISCH VERSTELLBARER FUSSSTÜTZE, HÖHENVERSTELLBAR

384440

Die Fußstütze, die leicht geneigt ist, um die Anti-Krampf-Funktion zu verbessern, besteht aus Kunststoff und hat eine gepolsterte Auflagefläche mit Kunstlederbezug.

Der Sessel ist mit geformten Armlehnen mit integrierter Halterung für die Handbedienung ausgestattet, die eine ergonomische, synchronisierte Bewegung aufweisen, um die korrekte Unterstützung der Ellbogen entsprechend den verschiedenen Winkeln der Rückenlehne zu gewährleisten. Die Armlehnen sind auch in der vertikalen Neigung durch eine Gasdruckfeder verstellbar, die durch einen Hebel im unteren Teil der Armlehne gesteuert wird, und können horizontal gedreht werden, um dem Patienten den seitlichen Ein- und Ausstieg zu erleichtern.

Der Grundrahmen und die tragende Struktur der Sitzfläche bestehen aus epoxidpulverbeschichteten Stahlrohren, die mit dem antimikrobiellen Schutz BioCote® versehen sind, und thermogeformten ABS-Bezügen.

An der Seite des Sitzes befinden sich zwei 25x10 genormte Instrumenten Schiene zur Aufnahme von Zubehör und/oder Drainagebeuteln, während der Basisrahmen zwei Aufnahmen für die Einführung des Infusions-/Infusionsstabs aufweist. Im hinteren kopfseitigen Bereich des Sessels befindet sich ein Fach für die Unterbringung des Stromkabels, wenn der Sessel nicht bewegt wird.

Der Sessel ist serienmäßig mit fadenfesten und spurlosen Schwenkrädern mit einem Durchmesser von 100 mm ausgestattet, mit einem System zum gleichzeitigen Feststellen und Entriegeln der 4 Räder und mit einem "Richtungsfeststellrad"-Modus, der über ein die Pedale an der Rückseite des Fahrwerkes bedient wird.

An der Rückseite der Rückenlehne befindet sich ein komfortabler Schiebegriff und ein integrierter Papierrollenhalter.

Auf Wunsch kann eine LED-Leseleuchte (optionales Zubehör Art. 311100) bei der Herstellung an den Handgriff montiert werden.

Der Drucktasten-Handscharter kann an den Armlehnen eingehängt werden und verfügt über folgende Funktionen:

- Sicherheitsschalter mit Ein- und Ausschalttaste, 2 LED's, die die Art der Stromversorgung (Netz oder Akku) anzeigen, sobald der Handscharter eingeschaltet ist;
- Anheben/Absenken der Rückenlehne mit LED-Lichtsignal für aktivierte Funktion;
- Sitzneigung mit LED-Lichtsignal für die aktivierte Funktion;
- Anheben/Absenken der Beinstütze mit LED-Lichtsignal für die aktivierte Funktion;
- Fußstützenverstellung mit LED-Lichtsignal für aktivierte Funktion;
- Sitzhöhenverstellung mit LED-Lichtsignal für aktivierte Funktion;
- Voreingestellte Drucktaste "Sesselposition" für eine schnelle Rückstellung in die Ausgangsposition, um den Ausstieg des Patienten zu erleichtern;
- Voreingestellte Drucktaste "Patienten Pflegeposition", die alle Teile gleichzeitig in die Horizontale bringt;
- Voreingestellter Druckknopf "Trendelenburg" mit zwei Einstellstufen: die erste (Komfort-Trendelenburg) verstellt Sitz und Beinstütze in einem Winkel von 25° zum Boden und bringt die Rückenlehne in die Horizontale; die zweite (Standard-Trendelenburg) richtet alle Teile in einem Winkel von 12° zum Boden aus.

Wenn der Handscharter einige Minuten lang nicht benutzt wird, schaltet sich das Steuergerät automatisch ab, um den Stromverbrauch zu senken. Das System wird durch Drücken der Einschalttaste am Handscharter wieder aktiviert.

Auf Wunsch kann der Sessel mit einem wiederaufladbaren Akku geliefert werden (optionales Zubehör Art. 311150), so dass die Einstellungen auch dann vorgenommen werden können, wenn kein Stromanschluss vorhanden ist.

BEHANDLUNGS- UND THERAPIESESEL IDEA 3, VOLLELEKTRISCH, MIT ELEKTRISCH VERSTELLBARER FUSSSTÜTZE, HÖHENVERSTELLBAR

384440

Technische Daten(*):

Gesamtabmessungen mit Armlehnen:	84x160x148 H cm
Abmessungen der Liegefläche:	213x58 cm
Maximale Gesamtabmessungen:	213x84 cm
Einstellbereich der Sitzhöhe:	57/89 cm
Einstellbereich des Sitzwinkels:	5°/25°
Neigung der Rückenlehne im Verhältnis zum Sitz:	100°
Neigungsbereich der Rückenlehne:	80°
Neigungsbereich der Beinstütze:	40°
Trendelenburg:	12°
Trendelenburg mit horizontaler Rückenlehne:	25°
Auslenkungsbereich der Fußstütze:	23 cm
Sichere Arbeitslast:	200 kg
Gewicht des Sessels (ohne Zubehör):	112 kg

(*indikative Maße, vorbehaltlich der Fertigungstoleranzen)

Elektrische Eigenschaften:

Netzspannung: 230 V 50 HZ; 120 V 60 Hz; 100 V 50/60 Hz; SCHÜKO-Stecker
Maximale aufgenommene Leistung: 250 VA
Isolationsklasse: I - TYP: B
Schutzart: IPX4
Der Stuhl ist mit einem Potentialausgleichsanschluss ausgestattet.

MEDIZINISCHES GERÄT, KLASSE I, KONFORM MIT DER VERORDNUNG (EU) 2017/745
MEDIZINISCHES GERÄT, HERGESTELLT IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN
ZERTIFIZIERUNGEN ISO 9001, ISO 13485 UND ISO 14001.