



Optimierung des Patiententransfers

Lösungen für OP-Tische von Getinge

Maquet Sensor Drive

Effektiver Patiententransport erfordert sicheres Manövrieren von OP-Tischen, vor allem in engen Räumen und überfüllten und langen Krankenhausfluren. Bei herkömmlichen Lösungen muss das Personal oft die eigene Körperkraft einsetzen, um Patienten zu bewegen, was zu körperlichen Beschwerden führen kann.

Um diesen Herausforderungen zu begegnen, hat Getinge Lösungen für den Patiententransport entwickelt.

Eine infrarot-gesteuerte Bedieneinheit für den Fahrtrieb der mobilen OP-Tische Maquet Alphamaxx, Maquet Meera und Maquet Yuno II.

Leichtes Manövrieren des OP-Tisches

Der Antrieb wird durch ein Drehen des Handgriffs aktiviert und der Grad der Drehung reguliert die Geschwindigkeit des Fahrtriebs. Durch die Vorwärts- bzw. Rückwärtsdrehung werden die Tischbremsen gelöst und es entsteht eine entsprechende Vorwärts- bzw. Rückwärtsbewegung. Der Handgriff wird an die Gleitschiene des OP-Tisches montiert, in der Regel an der Kopfplatte. Dies ermöglicht dem OP-Team und Pflegepersonal mit nur einer Hand den Fahrtrieb zu bedienen und gleichzeitig zu lenken. So bleibt eine Hand frei, um dem Patienten in kritischen Situationen helfen zu können.

Mehrfache Anwendung

Ein einzelner Maquet Sensor Drive kann für mehrere OP-Tische verwendet werden. Durch die Eingabe einer Codekombination kann Maquet Sensor Drive mit dem ausgewählten OP-Tisch verbunden werden und ist direkt einsatzbereit. Darüber hinaus können viele ältere Maquet Alphamaxx OP-Tische, die mit einem Fahrtrieb ausgestattet sind, nach einem Update mit dem Maquet Sensor Drive verwendet werden.



Technische Daten

Höchstgeschwindigkeit	3 km/h
Bremsweg	< 800 mm mit einer Last von 250 kg
L x B x H (inklusive Handgriff)	278 x 273 x 72 mm
Artikelnummer	1009.69A0 Sensor Drive, EU-Version
Akku-Laufzeit	Kapazität für ca. 2,5 Stunden Dauerbetrieb
Aufladen	Mit Standard-Ladestation der Fernbedienung
Kompatibilität OP-Tisch	- 1133.22B5 Maquet Alphamaxx - 7100.01B2 Maquet Meera ST - 7200.01B2 Maquet Meera - 1433.02B0 Maquet Yuno II

Motorisierter Transporter

Der motorisierte OP-Lagerflächen-Transporter ist geeignet für Maquet Otesus, Alphamaquet und Betamaquet OP-Tischsysteme. Mit dem Teleskopgriff kann er auch mit einer mobilen Säule kombiniert werden.**

Maximale Manövrierbarkeit bei minimalem Aufwand

Durch ein Drehen des Handgriffs wird der Antrieb aktiviert, der Grad der Drehung passt die Geschwindigkeit an und ermöglicht präzise und kontrollierte Bewegungen. Wenn der Handgriff losgelassen wird, kommt der Transporter zum Stillstand. Er ist mit nur einer Hand sehr einfach zu bedienen. Ein Seitenkraft-Sensor registriert die Armbewegungen des Benutzers und erkennt die gewünschte Fahrtrichtung. Der Transporter ist außerdem kompatibel mit vielen mobilen Säulen** und sein Teleskopgriff kann für Lagerflächen verschiedener Längen* angepasst werden.



Technische Daten und Verstellmöglichkeiten

Höhe	570 - 740 mm
Trendelenburg/Reverse Trendelenburg	+15°/-15°
Betrieb	Sensor Drive Handgriff
Kompatibilität Säulen**	1160.01A0/B0/C0/D0 1150.01AX/BX/CX 1150.02A0/B0/C0
Kompatibilität Lagerflächen*	Alle 1140/1150/1160 Lagerflächen
Max. Gesamtbelastung	Bis zu 380 kg
Kapazität Lithium-Ionen-Akkus	Ca. 3 Arbeitstage (Abhängig von der Anzahl der chirurgischen Eingriffe pro Tag)
Geschwindigkeit	0 - 4 km/h
Durchmesser Rollen	150 mm



Wir bei Getinge sind davon überzeugt, dass jede Person und Gesellschaft Zugang zur bestmöglichen Versorgung haben sollte. Daher bieten wir Krankenhäusern und Life-Science-Einrichtungen Produkte und Lösungen an, welche die klinischen Ergebnisse verbessern und die Arbeitsabläufe optimieren sollen. Unser Angebot umfasst Produkte und Lösungen für die Intensivmedizin, kardiovaskuläre Eingriffe, Operationssäle, die Sterilgutaufbereitung und Life Science. Getinge beschäftigt über 10.000 Mitarbeiter weltweit und die Produkte werden in mehr als 135 Ländern verkauft.

Maquet GmbH • Kehler Str. 31 • 76437 Rastatt • Deutschland • +49 (0)7222 932-0

Ihren lokalen Getinge-Vertriebspartner finden Sie unter der folgenden Adresse:

Getinge Deutschland GmbH • Kehler Str. 31 • 76437 Rastatt • Deutschland • +49 7222 932-1200 • info.vertrieb@getinge.com

Getinge Österreich GmbH • Lemböckgasse 49 • 1230 Wien • Österreich • +43 1 8651487-0 • info-at@getinge.com

Getinge Schweiz AG • Quellenstrasse 41b • 4310 Rheinfelden • Schweiz • +41 71 335 03 03 • info@getinge.ch

Besuchen Sie unseren Showroom unter der folgenden Adresse:

Getinge Experience Center Frankfurt • De-Saint-Exupéry-Straße 10 • 60549 Frankfurt am Main • Deutschland • gec.frankfurt@getinge.com

www.getinge.de