

STILLE imagiQ3™ Legacy

Technisches Datenblatt

Der mobile Bildgebungstisch imagiQ3™ Legacy basiert auf jahrzehntelanger Erfahrung und integriert neue Technologien, während die bekannte hohe Strahlendurchlässigkeit des imagiQ™ und das patentierte True Free Float™ erhalten bleiben. imagiQ3™ Legacy ist einen Schritt voraus, verschiebt die Grenzen der Perfektion und ist ein Meisterwerk in Operationssälen und Katheterlaboren. Der Low-Dose Enabler™ wurde entwickelt, um die Nutzung des C-Bogens zu optimieren, indem er die Streustrahlung reduziert und die Bildqualität verbessert.

Standardkonfiguration

- ▶ 1x imagiQ3™ Legacy-Bildgebungstisch
- ▶ 1x „Slow Recovery“-Matratze
- ▶ 1x Schwenkgriff für die schwebende Tischplatte
- ▶ 1x Kabelgebundene Handsteuerung
- ▶ 1x Ersatzhandsteuerung
- ▶ 1x Notfall-Trendelenburg-Steuerung
- ▶ 1x Netzkabel
- ▶ 2x Fixe EU/DIN Seitenschienen
- ▶ Akkus: 2x Stück (550-1702)
3x Stück (550-1703)

Tischbewegungsbereiche*

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Höheneinstellung | 71,0 - 109,0 cm |
| Frei schwimmende Tischplatte: | |
| Längsverschiebung | 90,0 cm |
| Querverschiebung | 25,0 cm |
| Diagonalverschiebung | 93,4 cm |
| Trendelenburg | +25° |
| Anti-Trendelenburg | -21° |
| Laterale Neigung Iso-Roll™ | ±15° |

* ± 2,0° und ± 1,25 cm Toleranz

ARTIKEL-NR. 550-1700, 550-1702, 550-1703

STILLE imagiQ3™ Legacy

Der STILLE imagiQ3™ Legacy ist äußerst stabil und sicher und ermöglicht sowohl minimalinvasive Operationen als auch offene Operationen und CPR. In Verbindung mit der Serviceintegration bietet er die bestmögliche Leistung für den Langzeiteinsatz.



Produktspezifikationen

| | |
|--|--|
| Tischabmessungen (L x B x H) | 240,0 x 77,2 x 71,0 – 109,0 cm |
| Tischgewicht | 550-1702 (EU, 2 Akkus): 286 kg 550-1703 (EU, 3 Akkus): 287 kg |
| Sichere Arbeitslast | 300 kg in jeder Tischposition mit Patient am Tischkopfe 150 kg in jeder Tischposition mit Patient am hinteren Ende des Tisches |
| Schwimmen und Verriegeln | STILLE True Free Float™ & STILLE Schnellverschlussystem |
| Tischplatten-Maße (L x B x H) | 240,0 x 55,0 x 3,2 cm |
| Durchleuchtungslänge | 199,5 cm mit 3D-Verlängerung / 169,5 cm ohne 3D-Verlängerung |
| 360° strahlendurchlässige Länge | 110,5 cm mit 3D-Verlängerung / 80,5 cm ohne 3D-Verlängerung |
| Strahlendurchlässigkeit | Kohlefaserstruktur, proprietär, Wert für die gesamte Tischplatte: 0,4 mm Aluminiumäquivalenz nach IEC 60601-1-3:1994 0,65 mm Aluminiumäquivalenz nach IEC 60601-2-54:2022 Ed. 2.0. |
| Matratze | druckentlastender Doppelschaum für Stabilität und Komfort, antistatisch, Dicke 6,0 cm |
| Abnehmbare Tischplatte | Ja, zukunftsichere Plattform für längere Nutzung und einfachen Transport |
| Seitenschienen | fixe EU/ DIN Schienen an beiden Seiten, Länge 142,5 cm |
| Räder und Lenkung | 4 einzieh- und schwenkbare Räder |
| Transportgriffe | ✓ |
| Patiententransport zugelassen | ✓ |
| Akkuautonomie | 550-1702 (EU, 2 Akkus): bis zu 5 Tage 550-1703 (EU, 3 Akkus): bis zu 10 Tage |
| EU-MDR-Klassifizierung | Klasse 1 |
| FDA Listung | Klasse 1 |

Kennungen

| | | Artikel-Nr. | GS1 / GTIN | |
|----------|--------------------------------|-------------|------------|---------------|
| EU / RoW | Fixe EU ("DIN") Seitenschienen | 2 Akkus | 550-1702 | 7332339242473 |
| | Fixe EU ("DIN") Seitenschienen | 3 Akkus | 550-1703 | 7332339242480 |

| Einstellungen zur Patientenplatzierung | | Maximale sichere Arbeitslast 300 kg | Maximale sichere Arbeitslast 150 kg |
|--|---|--|---|
| Normale Positionierung |  |  |  |
| Umgekehrte Positionierung |  |  |  |

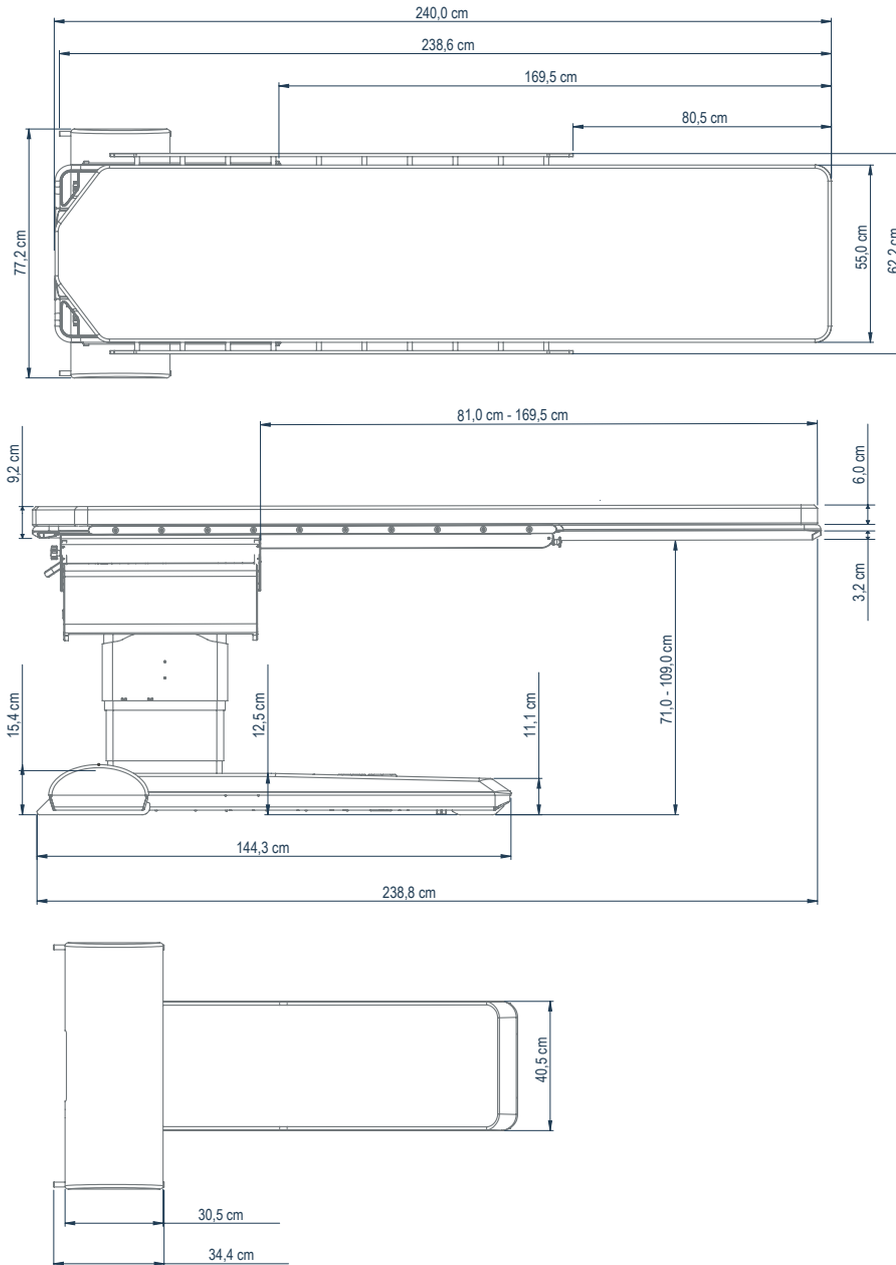
Reinigung / Desinfektion

Kompatibel mit einer Chlorlösung von 10.000 ppm, die für die Dekontamination von Blutverschüttungen erforderlich ist. Proprietäre Desinfektionsmittel dürfen verwendet werden, sofern die Anweisungen des Herstellers befolgt werden.

Technische Spezifikationen

| | | |
|-----------------------------|-------------------------------|---|
| Elektrisches System | Netzspannung | 100 - 240 VAC, 50 / 60 Hz |
| | Nennleistung | Max. 390 VA |
| | Absicherung | T6,3 A |
| | Eingangsstrom | Max. 4,5 A |
| | Ausgangsleistung | 350 W |
| | Schutzklasse | IP 24 |
| | Klassifikation | Typ B |
| | Elektrische Sicherheit | Klasse I |
| Akkusystem | Arbeitszyklus > 200 kg | 10% 2 min EIN 18 min AUS |
| | Arbeitszyklus > 300 kg | 5% 1 Min. EIN 19 Min. AUS |
| | Akkutyp | Lithium-Ionen-Technologie |
| | Akkukapazität | 2,9 Ah/73,25 Wh/Einheit, max. 3 Einheiten möglich + 1 Zusatzakku für die Notfall-Trendelenburg-Steuerung |
| | Ausgangsspannung | 27,5 VDC |
| Hydraulisches System | Max. Systemdruck | 160 bar |
| | Ölvolumen ca. | 1,0 L |
| | Max. Förderleistung der Pumpe | 0,9 L / min |

Tischabmessungen



Service und Garantie

- ▶ Installation und Schulung: 1-tägige Installation und Benutzerschulung gegen Gebühr verfügbar
- ▶ Garantie:
 - EU/RoW (weltweit außer Nordamerika): 2 Jahre auf Teile und Arbeitszeit (standard) oder 2 Jahre auf Arbeitszeit und 4 Jahre auf Teile (erweitert). Siehe: www.stille.se/terms-and-conditions/

Hersteller
 Artikel-Nr. 550-1700,
 550-1702, 550-1703

STILLE AB
 Ekbacken 11
 644 30 Torshälla
 Schweden

+46 8 588 58 000
sales@stille.se
www.stille.se

STILLE Surgical Inc.
 840 Parkview Blvd
 Lombard, IL 60148
 USA

+1 (800) 665 1614
sales.us@stille.se
www.stille.se/us/

Technischer Kundendienst International

+46 8 588 58 030
service@stille.se

USA
 +1 (800) 665 1614
service.us@stille.se

Handhabung und Lagerung
 Siehe Gebrauchsanweisung.
Service und Wartung
 Siehe Gebrauchsanweisung.

**Entsorgungsüberlegungen/
 Abfallwirtschaft**
 Siehe Gebrauchsanweisung.
Informationen zum Transport
 Siehe Gebrauchsanweisung.

Diese Produkte sind möglicherweise nicht in allen Regionen erhältlich. Bitte kontaktieren Sie Ihren STILLE-Vertreter für weitere Informationen zur Marktverfügbarkeit. Dieses Dokument beschreibt diese Geräte korrekt zum Zeitpunkt der Drucklegung des Dokuments. Bitte beachten Sie bei Produktänderungen immer das Benutzerhandbuch. Dieses Dokument wurde aus dem Englischen übersetzt. Im Falle von Unstimmigkeiten ist die englische Version maßgebend. Die gezeigten Produktabbildungen dienen nur der Veranschaulichung und sind möglicherweise keine exakten Darstellungen der Produkte.