



Geringe Smart Transportwagen

Ergonomischer Transport steriler Güter



Beim Transportwagen mit Smart-Optionen sind die Bedienelemente in den Griff integriert, sodass der Benutzer den Wagen sicher einsetzen und manövrieren kann, ohne den Griff loslassen zu müssen.

Smart Flexibilität

Verschiedene Menschen, verschiedene Positionen

Das Getinge Smart Konzept – Komfort auf ganz neuem Niveau

Ergonomisches Konzept

Belade- und Verteilungssysteme sind ein wichtiger Bestandteil des Arbeitsablaufs in Operationssälen und Sterilisationsabteilungen. Getinge Smart ist eine Reihe von durchdacht konstruierten Transportwagen, mit deren Hilfe die Beladung, Entladung und Verteilung von Instrumenten auf ein ganz neues Niveau gehoben wird – ergonomisch wie funktional.

Die Transportwagen-Reihe basiert auf einem ergonomischen Konzept für effizientes Beladen und Verteilen von Gütern mit optimaler Hygiene und Bedienbarkeit. Getinge Smart bedeutet maximale Funktionalität bis ins kleinste Detail. Angefangen bei den verwendeten

Materialien und Oberflächen bis hin zu Manövrierfähigkeit, leichter Reinigung und Ergonomie.

Getinge Smart Transportwagen können mit einer halbautomatischen Beladefunktion ausgestattet werden, um den manuellen Aufwand beim Be- und Entladen von Gütern zu reduzieren. Die Handhabung der Transportwagen ist eine Freude. Die Power-Drive-Funktion verringert den manuellen Kraftaufwand beim Manövrieren des Transportwagens in die gewünschte Position durch den eingebauten Elektroantrieb. Diese optionalen Funktionen sorgen für eine gute Ergonomie und schaffen optimale Arbeitsbedingungen für Ihre Mitarbeiter.

Smart Be- und Entladewagen

– Ergonomie bis ins kleinste Detail

Ergonomie bedeutet die Möglichkeit, ohne Anstrengungen und Verletzungen zu arbeiten. Es geht um das mühelose Bewegen schwerer Lasten. Es geht um Flexibilität und das Verständnis, dass Menschen sich in Größe und Kraft unterscheiden – und in den Aufgaben, die sie ausführen. Unsere Be- und Entladewagen* basieren auf einem intelligenten (engl. Smart) ergonomischen Konzept, das jedes Detail der Beladung und Ladungsverteilung umfasst.

Smart Transportwagen ohne „Smart“-Optionen können in den Großraum-Reinigungs- und Desinfektionsgeräten der 9100 Serie von Getinge gereinigt und desinfiziert werden (mit Ausnahme des Transportwagens für Getinge HS33 Sterilisatoren).

Nicht höhenverstellbare Smart Transportwagen

- Leicht zu manövrieren
- Leicht zu reinigen
- Ergonomisch



Nicht höhenverstellbare Smart Transportwagen für Reinigungs- und Desinfektionsgeräte



Nicht höhenverstellbare Smart Transportwagen für Sterilisatoren

* Container, Einsatzgestelle und Korbspender müssen separat bestellt werden.

Intelligente Optionen

Beim Transportwagen mit Smart-Optionen sind die Bedienelemente in den Griff integriert, sodass der Benutzer den Wagen sicher einsetzen und manövrieren kann, ohne den Griff loslassen zu müssen.

Halbautomatisches Beladen (SAL)

Das automatische Be- und Entladen der Beschickungswagen erfolgt über das in den Griff integrierte Bedienelement.

Höhenverstellbare Smart Rollwagen (AHT)

Lassen sich auf ergonomische Arbeitshöhen einstellen, um die Anstrengung für alle Benutzer zu minimieren.

Power Drive (PD)

Deutliche Reduzierung des manuellen Kraftaufwands beim Schieben und Manövrieren von Transportwagen in die gewünschte Position durch den eingebauten Elektroantrieb.



Höhenverstellbare Smart Transportwagen für Reinigungs- und Desinfektionsgeräte



Höhenverstellbare Smart Transportwagen für Sterilisatoren

Smart Be- und Entladewagen

Technische Informationen

Transportwagen für Gestelle – Getinge HS33 Sterilisatoren

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung
HS33-60L	564710370	Smart FHT HS33-60L	30 kg
HS33-100L	564710372	Smart FHT HS33-100L	30 kg



Transportwagen für Gestell – Getinge 522/533-HC Sterilisatoren

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung
522/533-HC	564710471	LT FIX FÜR 500	130 kg



Transportwagen für Einsatzgestell – Getinge 66, 67, 633HC und Solsus 66 (ST001) Sterilisatoren

Durchgehender Ladungsbehälter

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter
HS/GE 6606, 633-26	6020720670	Smart FHT 66/67 x 06/13HL/633-07	200 kg	640 mm
HS/GE 6610, 633-39" GSS6710, ST001-10	6020720672	Smart FHT 66/67 x 10/20HL/633-10	200 kg	990 mm
HS/GE 6613, 633-51" GSS6713, ST001-13	6020720674	Smart FHT 66/67 x 13/633-13	200 kg	1.290 mm
HS/GE 6617, GSS6717, ST001-17	6020720676	Smart FHT 66/67 x 17	200 kg	1.680 mm



Halblanger Ladungsbehälter – Zwei Ladungsbehälter für vollständige Beladung des Sterilisators

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter
HS/GE 6613, 633-51" GSS6713, ST001-13	6020720670	Smart FHT 66/67 x 06/13HL/633-07	200 kg	640 mm
HS/GE 6617, GSS6717, ST001-17	6020720672	Smart FHT 66/67 x 10/20HL/633-10	200 kg	840 mm
HS/GE 6620, GSS6720, ST001-20	6020720672	Smart FHT 66/67 x 10/20HL/633-10	200 kg	840 mm

Getinge Smart Be- und Entladewagen* bieten Ihnen die Möglichkeit, eine Lösung zu wählen, die Ihren Anforderungen in jeder Situation wirklich gerecht wird.



Transportwagen für Einsatzgestell – Getinge 66, 67, 633HC und Solsus 66 (ST001) Sterilisatoren

Mit Smart-Option, durchgehender Ladungsbehälter

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter	Intelligente Optionen		
					AHT	SAL	PD
HS/GE 6610 GSS6710 ST001-10	6020721472	Smart FHT SAL 66/67x10, 633-10	200 kg	990 mm	–	•	–
HS/GE 6613 GSS6713 ST001-13	6020721474	Smart FHT SAL 66/67x13, 633-13	200 kg	1.290 mm	–	•	–
HS/GE 6610 GSS6710 ST001-10	6020723072	Smart AHT 66/67/69x10, 633-10	200 kg	990 mm	•	–	–
HS/GE 6613 GSS6713 ST001-13	6020723074	Smart AHT 66/67/69x13, 633-13	200 kg	1.290 mm	•	–	–
HS/GE 6617 GSS6717 ST001-17	6020723076	Smart AHT 66/67x17	200 kg	1.680 mm	•	–	–
HS/GE 6610 GSS6710 ST001-10	6020724072	Smart AHT SAL 6x10/633-10	200 kg	990 mm	•	•	–
HS/GE 6613 GSS6713 ST001-13	6020724074	Smart AHT SAL 6x13/633-13	200 kg	1.290 mm	•	•	–
HS/GE 6610 GSS6710 ST001-10	6020724572	Smart AHT PD 6x10/633-10	200 kg	990 mm	•	–	•
HS/GE 6613 GSS6713 ST001-13	6020724574	Smart AHT PD 6x13/633-13	200 kg	1.290 mm	•	–	•
HS/GE 6610 GSS6710 ST001-10	6020725072	Smart AHT SAL PD 6x10/633-10	200 kg	990 mm	•	•	•
HS/GE 6613 GSS6713 ST001-13	6020725074	Smart AHT SAL PD 6x13/633-13	200 kg	1.290 mm	•	•	•

Halblanger Ladungsbehälter mit Smart-Option – Zwei Ladungsbehälter für vollständige Beladung des Sterilisators

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter	Intelligente Optionen		
					AHT	SAL	PD
HS/GE 6617, GSS6717 ST001-17	6020723072	Smart AHT 66/67/69x10, 633-10	200 kg	840 mm	•	–	–
HS/GE 6617, GSS6717 ST001-17	6020724572	Smart AHT PD 6x10/633-10	200 kg	840 mm	•	–	•
HS/GE 6620, GSS6720 ST001-20	6020723072	Smart AHT 66/67/69x10, 633-10	200 kg	990 mm	•	–	–
HS/GE 6620, GSS6720 ST001-20	6020724572	Smart AHT PD 6x10/633-10	200 kg	990 mm	•	–	•

Nur zum Andocken an automatische Beladesysteme, kürzere Stellfläche

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter	Intelligente Optionen		
					AHT	SAL	PD
HS/GE 6617 GSS6717	6020723176	Smart AHT 66/67x17 HL UN-/L	200 kg	840 mm	•	–	–

* Container, Einsatzgestelle und Korbspender müssen separat bestellt werden.

Transportwagen für Korbspender – Getinge 66, 67 und Solsus 66 (ST001) Sterilisatoren

Durch die Kombination des Transportwagens mit einem Korbspender können Körbe manuell in den Sterilisator geladen werden.

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Korbspender
HS/GE 6610, GSS6710 ST001-10	6020720672	Smart FHT 66/67x10/20HL/633-10	125 kg	564613270CE
HS/GE 6613, GSS6713 ST001-13	6020720674	Smart FHT 66/67x13/633-13	125 kg	564613470CE
HS/GE 6617, GSS6717 ST001-17	6020720676	Smart FHT 66/67x17	125 kg	564613670CE



Mit Smart-Option

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Korbspender	Intelligente Optionen		
					AHT	SAL	PD
HS/GE 6610, GSS6710 ST001-10	6020723072	Smart AHT 66/67/69x10, 633-10	125 kg	564613270CE	●	–	–
HS/GE 6610, GSS6710 ST001-10	6020724572	Smart AHT PD 6x10/633-10	125 kg	564613270CE	●	–	●
HS/GE 6613, GSS6713 ST001-13	6020723074	Smart AHT 66/67/69x13, 633-13	125 kg	564613470CE	●	–	–
HS/GE 6613, GSS6713 ST001-13	6020724574	Smart AHT PD 6x13/633-13	125 kg	564613470CE	●	–	●
HS/GE 6617, GSS6717 ST001-17	6020723076	Smart AHT 66/67x17	125 kg	564613670CE	●	–	–

* Die Kapazität des Korbs ist auf 125 kg beschränkt.

Transportwagen für automatische Korbbeladebahn/- entladeeinheit – Getinge 66 und 67 Sterilisatoren

Der Transportwagen kann zum Be- und Entladen der automatischen Korbbeladebahn und -entladeeinheit verwendet werden.

Kann nicht direkt an den Sterilisator angedockt werden.



Mit Smart-Option

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Intelligente Optionen		
				AHT	SAL	PD
HS/GE 6610, GSS6710	6020727072	Smart AHT Korb 66/67 x 10 UN-/L	200 kg	●	–	–
HS/GE 6613, GSS6713	6020727074	Smart AHT Korb 66/67 x 13 UN-/L	200 kg	●	–	–

Transportwagen für Einsatzgestelle – Getinge 69 Sterilisatoren

Durchgehender Ladungsbehälter

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter
HS/GE 6910	6020720872	Smart FHT 6910	200 kg	990 mm
HS/GE 6913	6020720874	Smart FHT 6913	200 kg	1.290 mm
HS/GE 6915	6020720875	Smart FHT 6915	210 kg	1.530 mm



Transportwagen für Einsatzgestelle – Getinge 69 Sterilisatoren

Mit Smart-Option, durchgehender Ladungsbehälter

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter	Intelligente Optionen		
					AHT	SAL	PD
HS/GE 6910	6020721672	SMART FHT SAL 6910	200 kg	990 mm	–	●	–
HS/GE 6913	6020721674	SMART FHT SAL 6913	200 kg	1.290 mm	–	●	–
HS/GE 6910	6020723072	Smart AHT 66/67/69x10, 633-10	200 kg	990 mm	●	–	–
HS/GE 6913	6020723074	Smart AHT 66/67/69x13, 633-13	200 kg	1.290 mm	●	–	–
GE 6915	6020723075	Smart AHT 6915	210 kg	1.530 mm	●	–	–
HS/GE 6910	6020724072	Smart AHT SAL 6x10/633-10	200 kg	990 mm	●	●	–
HS/GE 6913	6020724074	Smart AHT SAL 6x13/633-13	200 kg	1.290 mm	●	●	–
HS/GE 6610	6020724572	Smart AHT PD 6x10/633-10	200 kg	990 mm	●	–	●
HS/GE 6613	6020724574	Smart AHT PD 6x13/633-13	200 kg	1.290 mm	●	–	●
GE 6915	6020724575	Smart AHT PD 6915	210 kg	1.530 mm	●	–	●
HS/GE 6910	6020725072	Smart AHT SAL PD 6x10/633-10	200 kg	990 mm	●	●	●
HS/GE 6913	6020725074	Smart AHT SAL PD 6x13/633-13	200 kg	1.290 mm	●	●	●
GE 6915	6020725075	Smart AHT SAL PD 6915	210 kg	1.530 mm	●	●	●



Halblanger Ladungsbehälter mit Smart-Option – Zwei Ladungsbehälter für vollständige Beladung des Sterilisators

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter	Optionen		
					AHT	SAL	PD
HS/GE 6917	6020723072	Smart AHT 66/67/69x10, 633-10	200 kg	840 mm	●	–	–

Transportwagen für Einsatzgestelle – Getinge 69 GEB Sterilisatoren

Ladungsbehälter Getinge Einsatzgestell, Ladehöhe 1.100 mm.
Kann direkt an den Sterilisator angedockt werden.



Mit Smart-Option, durchgehender Ladungsbehälter

Intelligente Optionen

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsträger	AHT	SAL	PD
GEB 6910	6020726072	Smart AHT GEB 6910	200 kg	990 mm	●	–	–
GEB 6913	6020726074	Smart AHT GEB 6913	200 kg	1.290 mm	●	–	–
GEB 6915	6020726075	Smart AHT GEB 6915	210 kg	990 mm	●	–	–

Transportwagen für Einsatzgestelle – Getinge 610 Sterilisatoren

Ladungsbehälter Getinge Einsatzgestell. Kann direkt an den Sterilisator angedockt werden.

Durchgehender Ladungsbehälter

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter
GSS61010	6023373272	Smart Transportwagen FHT 61010/21	265 kg	1.000 mm
GSS61014	6023373274	Smart Transportwagen FHT 61014	265 kg	1.360 mm
GSS61015	6023373275	Smart Transportwagen FHT 61015	265 kg	1.500 mm



Halblanger Ladungsbehälter – Zwei Ladungsbehälter für vollständige Beladung des Sterilisators

Sterilisator	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Länge Ladungsbehälter
GSS61014	6023373276	Smart Transportwagen FHT 61014/15HL	265 kg	640 mm
GSS61015	6023373276	Smart Transportwagen FHT 61014/15HL	265 kg	710 mm
GSS61021	6023373272	Smart Transportwagen FHT 61010/21	265 kg	1.000 mm

Transportwagen für Reinigungs- und Desinfektionsgeräte

Transportwagen Getinge Reinigungswagen.* Kann an Reinigungs- und Desinfektionsgeräte 8666/8668/88T/CM320 und Beladeausrüstung für Automatisierungssystem 2.0 angedockt werden.



Mit Smart-Option, einseitige Beladung

Reinigungs- und Desinfektionsgerät	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Intelligente Optionen		
				AHT	SAL	PD
8666/8668/86T/88T/CM320	6020720271	Smart AHT WD 8666/8668/86T/88T/CM320	165 kg	•	-	-

Einseitige Beladung

Reinigungs- und Desinfektionsgerät	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung
8666/8668/86T/88T/CM320	6020720171	Smart FHT WD 8666/8668/86T/88T/CM320	165 kg

Beidseitige Beladung

Reinigungs- und Desinfektionsgerät	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung
8666/8668/86T/88T/CM320	6020720172	Smart FHT WD DH 8666/8668/86T/88T/CM320	165 kg



*Reinigungswagen muss separat bestellt werden.

Smart Distributionswagen

– für ergonomischen und effizienten Transport

Mit Getinge Smart Distributionswagen können Sie Ihre Güter stets sicher und effizient verteilen. Der geschlossene Transportwagen schützt Sterilgut vor Staub und Beschädigung, während das offene Modell als mobile Einheit für modulare Körbe und Container dient.

Geschlossener Smart Distributionswagen (DTHC)

In diesem Transportwagen können Instrumentencontainer und -körbe zusammen mit Utensilien, Bettwäsche, Einmalartikeln und Anästhesiematerial zu einer internen OP-Abteilung oder zu externen Krankenhäusern oder Lagereinrichtungen transportiert werden. Das feste Gehäuse schützt das Sterilgut vor Staub und Beschädigung während des Transports.

- Einfacher und sicherer Transport
- Ergonomisch
- Kann im Großraum-Reinigungs- und Desinfektionsgerät von Getinge gereinigt und desinfiziert werden



Getinge Smart Distributionsrollwagen sind für den effektiven und ergonomischen Transport von Körben und/oder Containern konstruiert. Sie werden in Pack- und Sterilbereichen sowie zum Transport von und zu unreinen Bereichen im gesamten Krankenhaus eingesetzt.



Für bequemes Be- und Entladen lassen sich die Türen um 260° öffnen und in der offenen Position fixieren. Der Türgriff kann mit einem optionalen Schloss ausgestattet werden. Die Regalböden sind versetzbar und ermöglichen so eine maximale Auslastung des Transportwagens.



Es können bis zu fünf Regalböden verwendet werden. Drei sind im Standardlieferumfang enthalten. Zusätzliche Regalböden für mehr Lagerkapazität sind optional erhältlich. Jeder Regalboden wird mit zwei Teilern geliefert, um die Güter während des Transports in ihrer Position zu halten.



Zum leichteren Manövrieren verfügt der Transportwagen über zwei feststellbare Drehrollen und zwei starre Rollen. Der Durchmesser der Rollen beträgt 160 mm. Mit einer Kuppelvorrichtung und einer Zugstange (optional erhältlich) kann der Wagen auch angehängt werden.

Geschlossener Smart Distributionswagen (DTHC)

Teile-Nr.	Kapazität	Optionen (Art.-Nr.)	Maximale Beladung	Wagenabmessungen (L x B x H)
564719070	6 oder 8 SPRI/ISO hoch* oder 15 DIN StU ½ Größe**	564719071, Gitterrost einschl. 2 Trennelemente 564719075, Kuppelvorrichtung und Zugstange	145 kg	1.286 x 699 x 1.502 mm

*SPRI hoch: 585 x 395 x 195 mm ISO hoch: 600 x 400 x 195 mm (für 8 SPRI/ISO muss ein zusätzlicher Regalboden bestellt werden)
 ** DIN STE, ½ Größe: 575 x 280 x 135 mm

Offener Smart Distributionswagen



Offener Smart Distributionswagen (DTO)

Dieser Transportwagen ist eine mobile Lagereinheit für modulare Körbe und Container. Durch die offene Konstruktion sind einzelne Packungen sehr leicht zu finden und herauszunehmen. Für einen sicheren Transport lassen sich Regalböden und Körbe leicht sichern.

- Einfaches Be- und Entladen
- Spart Lagerraum
- Leise und leicht manövrierbar
- Kann im Großraum-Reinigungs- und Desinfektionsgerät von Getinge gereinigt und desinfiziert werden



Die flexible Anordnung von Trägerschienen und Regalböden ermöglicht eine maximale Auslastung des Transportwagens.



Der Transportwagen kann von beiden Seiten be- und entladen werden. Für leichteren Zugang können Regalböden und Körbe halb herausgezogen werden.



Die hochwertigen Drehrollen (davon zwei feststellbar) ermöglichen einfaches Schieben und Manövrieren selbst bei voller Beladung.



DTO doppelt (Regalböden)
Artikel-Nr.: 564718970



DTO einzeln (gemischt)
Artikel-Nr.: 564718370



DTO einzeln, SPRI, (5 x hoch)
Artikel-Nr.: 564718170
(Körbe nicht mitgeliefert)



DTO einzeln (Regalböden)
Artikel-Nr.: 564718570
(Container nicht mitgeliefert)

Jedes Modell der offenen Getinge Smart Distributionswagen ist als Einzel- oder Doppelversion erhältlich:

- Drei Modelle sind für Standardbeladungen konfiguriert. Im Lieferumfang sind Führungsschienen für Körbe, Regalböden für Container oder beides enthalten
- Ein Basismodell kann individuell konfiguriert werden. Für das Basismodell werden die vorgegebenen Führungsschienen separat in Abhängigkeit von der spezifischen Konfiguration von Regalböden und/oder Körben des Kunden bestellt.

Technische Daten – Offener Smart Distributionswagen (DTO)

DTO einzeln

Art des Ladeguts	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Abmessungen (L x W x H)
Körbe	564718170	DTO einzeln, SPRI, 10 x niedrig oder 5 x hoch	85 kg	736 x 429 x 1.577 mm
Gemischt	564718370	DTO einzeln, 2 SPRI hoch/3 Regalböden	85 kg	736 x 429 x 1.577 mm
Ablageplatten	564718570	DTO einzeln, 5 Regalböden	85 kg	736 x 429 x 1.577 mm
Individuell konfiguriert	564718070	DTO, Einzel-Basismodell ohne Führungsschienen	85 kg	736 x 429 x 1.577 mm

DTO doppelt

Art des Ladeguts	Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Abmessungen (L x W x H)
Körbe	564718770	DTO doppelt, SPRI, 20 x niedrig oder 10 x hoch	170 kg	1.416 x 429 x 1.577 mm
Gemischt	564718870	DTO doppelt, 4 SPRI hoch/6 Regalböden	170 kg	1.416 x 429 x 1.577 mm
Ablageplatten	564718970	DTO doppelt, 10 Regalböden	170 kg	1.416 x 429 x 1.577 mm
Individuell konfiguriert	564718670	DTO, Doppel-Basismodell ohne Führungsschienen	170 kg	1.416 x 429 x 1.577 mm

Optionen für Einzel- oder Doppelausführung

Teile-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Beladung	Abmessungen (L x W x H)
564718171	Zwei Führungsschienen SPRI	18 kg	30 x 425 x 50 mm
564718771	Zwei Führungsschienen ISO	18 kg	30 x 425 x 50 mm
564718571	Zwei Führungsschienen und Regalböden	18 kg	30 x 425 x 50 mm
564718470	Außenliegende Transportsicherung		
560181301	Gestell für Einwegabdeckungen		
560125070	Transparente Einwegabdeckungen, 50 Stck./Rolle		
6003000052	Wiederverwendbare Abdeckung für DTO einzeln		
6003000053	Wiederverwendbare Abdeckung für DTO doppelt		



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.

Getinge Sterilization AB • PO Box 69 • SE-305 05 Getinge • Schweden • +46 10 335 00 00 • info@getinge.com

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

Getinge Deutschland GmbH • Kehler Str. 31 • 76437 Rastatt • Deutschland • +49 7222 932-0 • 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

www.getinge.de