



TTA 18 - TTA 23

Kompakte Klasse B Sterilisatoren für Dentalmedizin, Praxis und Ambulatorien

Entwickelt für die sichere und schnelle Sterilisation von festen Gütern, Hohlkörperinstrumenten, porösen Beladungen, verpackten und unverpackten Gütern.

Sicher

Steelco TTA 18 und TTA 23 Klasse B Autoklaven sind entwickelt, gebaut und zertifiziert in Konformität mit EN 13060.

Intuitiv

Einfach zu bedienendes Steuersystem, Menü mit übersichtlichem Display, allen notwendigen Informationen und Pflegehinweisen.

Entwickelt für Ihre Praxis

Steelco TTA 18 und TTA 23 sind ausgelegt für Dampferzeugung direkt in der Kammer, oder im integrierten Dampferzeuger.

Eine breite Auswahl an Zubehör ist verfügbar, zur Beladung mittels Einschüben, für verpackte, bzw. eingeschweisste Güter.

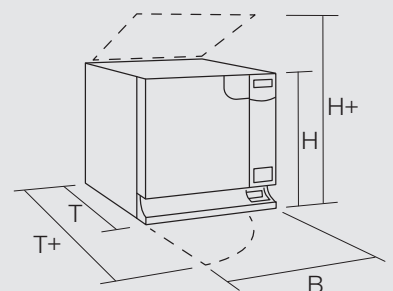
TTA 18 und TTA 23 können an eine zentrale Wasserversorgung angeschlossen werden, oder manuell eingespeist werden.



Kompakte Abmessungen

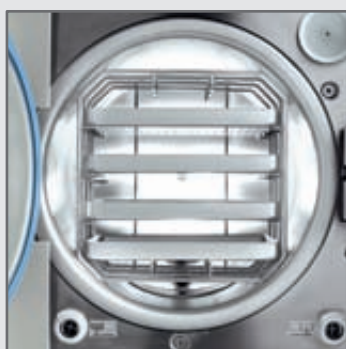
Das perfekte Maß für Ihre Praxis. Steelco TTA 18 und 23 haben die gleichen Außenabmessungen. Passend für Ihre Praxis.

B	T	T+	H	H+
450 mm	610 mm	910 mm	445 mm	600 mm

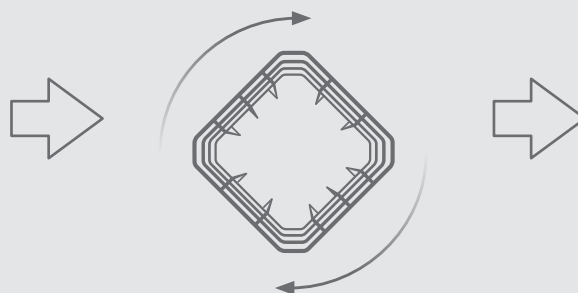


Außen schlank...

...aber voluminöser Nutzraum



Flexibles Beladesystem



Zubehör



AQUADIST

Erzeugt destilliertes Wasser für Dampferzeugung, 0,7 Liter destilliertes Wasser pro Stunde.

Kapazität 4 Liter.

Nach 2004/108/EC und 2006/95/EC.



AQUAFILTER

Für die Herstellung von demineralisiertem Wasser mittels Ionentauscher. Entspricht den Kriterien für Autoklaven, konform EN 13060 (< 15 µS/cm). Kapazität im Mittel 1 Liter pro Minute.

Abmessungen BxTxH 390x145x455 mm



PS 2001

Das PS 2001 Siegelgerät für Verpackungen bietet eine konstante Temperatur in Konformität mit EN 868-5 und EN 11607-2.

Rollenhalter mit ergonomischer Frontalsiegelung.

Kleine Stellfläche am Arbeitsplatz, einbaufähig. Glatte gut zugängliche Oberflächen, leicht zu reinigen.

Siegelbreite: 12 mm.

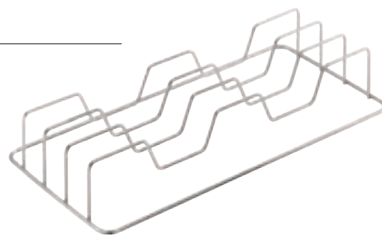
Siegelbereich: 310 mm.

Gewicht: 7.6 kg.

Abmessungen: BxTxH 445x385x198 mm

LADEN ZUBEHÖR

Die Verfügbarkeit von zusätzlichem Zubehör erweitert die Flexibilität des Autoklaven Last. Es ist möglich, zum Beispiel ein Zubehör, um ordentlich das verpackte Material zu laden.



Schnelle effiziente Sterilisations-Zyklen

	Temperature	Pressure	Sterilization ⌚	Drying ⌚	18 liters - max load solid / porous	24 liters - max load solid / porous
B134	135,5°C	2,16 bar	4'	15'	4,5 kg / 1,5 kg	6 kg / 2 kg
B134 PRION	135,5°C	2,16 bar	18'	15'	4,5 kg / 1,5 kg	6 kg / 2 kg
B121	122,5°C	1,16 bar	20'	15'	4,5 kg / 1,5 kg	6 kg / 2 kg
B134 ⚡	135,5°C	2,16 bar	3' 30"	5'	0,6 kg / 0,2 kg	0,6 kg / 0,2 kg
B134 PRION ⚡	135,5°C	2,16 bar	18'	5'	0,6 kg / 0,2 kg	0,6 kg / 0,2 kg

Verfügbare Zyklen für feste Güter, Hohlkörper, poröse Ladung, verpackte und unverpackte Güter



Alles was Sie benötigen, ganz einfach!

UMWELTFREUNDLICH +
Geringer Medienkonsum.



INTUITIV
Benutzeroberfläche klar und aufgeräumt, alle relevanten Informationen auf einen Blick.

PRAKTISCH +
Reservoir oberhalb, einfach zugänglich.



CHARGEN-VERFOLGUNG +
Integrierter Drucker für Chargendaten.



FLÜSTER-BETRIEB +
Weniger als 50 dB

DAMPFERZEUGUNG +

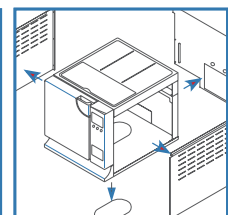


in der Kammer
(TTA 18, TTA 23)



im integrierten
Dampferzeuger
(TTA 18 G, TTA 23 G)

WARTUNGSFREUNDLICH +
Filter leicht zugänglich, einfach zu reinigen dank abnehmbarer Blenden.



Technische Spezifikationen

	TTA 18	TTA 18 G	TTA 23	TTA 23 G
Dampferzeugung	Innerhalb der Kammer	im integrierten Dampferzeuger	Innerhalb der Kammer	im integrierten Dampferzeuger
Kammer Abmessungen mm				
Äußere Abmessungen (W x D x H)	450 x 610 x 445 mm			
Gewicht (leere Maschine mit Korb und Tablett)	41,5 kg	40,5 kg	44 kg	43 kg
Versorgungsspannung	230 V 50/60 Hz			
Stromverbrauch (Strom)	2300 W - 10,0 A			
Betriebstemperatur	+5°C / +40°C			
Minimal erforderliche Tiefe der Arbeitsfläche	600 mm			
Minimal erforderliche Breite der Arbeitsfläche	460 mm			
Geräuschpegel	< 50 dB			
maximale Arbeitsflächenlast	3,07 kg/cm ³ - (301210 N/m ²)		3,21 kg/cm ³ - (315384 N/m ²)	
Arbeitsbereich	Nur für den internen Gebrauch Höhe < 2000 m Relative Feuchtigkeit : 85% Maximale Veränderung der Versorgungsspannung: ± 10% Installationskategorie: II - Luftverschmutzungsgrad: 2			
Größe und Volumen der Kammer	250 Ø x 340 mm		250 Ø x 440 mm	
Kammerabmessungen und Nutzraum (B x T x H)	180 x 282 x 160 mm		180 x 382 x 160 mm	
Wasserverbrauch	0,6 liter		0,6 liter	
Kapazität der Tanks (sauber und verwendet Wasser)	4 liters			

SICHERHEITSSYSTEME

- Schutz gegen Kurzschluss
- Schutz vor Überhitzung
- Überdruckschutz
- Schutz vor versehentlichem Türöffnung
- Zyklusprozessüberwachung und Selbstdiagnose in Echtzeit

VERFÜGBARE DOKUMENTATION

- Bedienungsanleitung
- Konformitätserklärung des Autoklavs und Kammers
- Garantiezertifikat
- Installationszertifikat
- Service-Handbuch

KONFORMITÄT ZU DEN HARMONISIERTEN NORMEN

- EN 13060
- EN ISO 14971
- EN 61010-1
- EN 61010-2-040
- EN 61326
- EN 13445

ZERTIFIKAT

- Autoklav konform zum 93/42 / EEC und Änderungen
- klass II b Gerät
- Kammer konform zum 2014/68/CEE Richtlinie
- Qualitätszertifizierung der Firma: ISO 9001 und ISO 13485

Headquarters **STEELCO S.p.A.**

Via Balegante, 27 - 31039 Riese Pio X (TV) - Italy - Ph. +39 0423 7561 - Fax +39 0423 755528 - info@steelcogroup.com

www.steelcogroup.com

Branches

STEELCO SPAIN
Madrid, Spain
steelco-spain@steelcogroup.com

STEELCO FRANCE
Paris, France
steelco-france@steelcogroup.com

STEELCO BENELUX
Vianen, The Netherlands
steelco-benelux@steelcogroup.com

STEELCO DENMARK
Kgs. Lyngby, Denmark
steelco-denmark@steelcogroup.com

STEELCO GERMANY (DACH Area)
Gütersloh, Germany
steelco-germany@steelcogroup.com

STEELCO HUNGARY
Budapest, Hungary
steelco-hungary@steelcogroup.com

STEELCO INDIA
Gurugram, India
steelco-india@steelcogroup.com

STEELCO ASIA
Puchong, Malaysia
steelco-asia@steelcogroup.com

STEELCO USA
West Palm Beach, USA
steelco-usa@steelcogroup.com

STEELCO MEXICO
CDMX, Mexico
steelco-mexico@steelcogroup.com



TTA 18 - TTA 23

Kompakte **Klasse B** Sterilisatoren
für Dentalmedizin, Praxis und Ambulatorien

