

Technische Daten	A-17 PLUS	A-22 PLUS	A-28 PLUS
Versorgungsspannung		220/240V 50Hz 220/230V 60Hz	
Nennleistung		2300 W	
Außenmaße L - H - T		480 x 500 x 600 mm	
Kammermaße Ø - T	250 x 350 mm	250 x 450 mm	280 x 450 mm
Gesamtgewicht	51 kg	52 kg	53 kg
Fassungsvermögen des Behälters		4,5 Liter	
Max. zulässige Zyklusanzahl (mit Höchstwasserstand)	7 bis 11 Zyklen	6 bis 10 Zyklen	5 bis 9 Zyklen

ZYKLUS	Zyklustyp	Sterilisationszeit (min.)	A-17 PLUS	A-22 PLUS	A-28 PLUS	Trocknungszeit*
			Zyklusdauer inkl. Sterilisationszeit, ohne Trocknungszeit (min.)			
134 °C UNIVERSAL	B	4	29	31	39	13-17
121 °C UNIVERSAL	B	20	45	48	52	13-17
134 °C VELOCE	S	4	20	23	26	1
134 °C VERPACKTE MASSIVE INSTRUMENTE	S	4	20	24	28	13-17
134 °C PRION	B	18	43	45	53	13-17
XXX °C ANWENDER	S	Vom Anwender persönlich einstellbarer Zyklus mit Temperaturen von 134 °C/121 °C, und Verfahrenszeiten ab 4 Min. (134 °C) oder 20 Min. (121 °C) und einstellbare Trocknung				
VAKUUMTEST		TEST	18	18	19	
HELIX-/B&D-TEST		TEST	20	24	28	
VAKUUM- + HELIX-/B&D-TEST (in Sequenz ausgeführt)		TEST	42	46	51	

\* Die Trocknungszeit ändert sich je nach Modell und dem Fassungsvermögen des Geräts  
Hinweis: Die Zeiten berücksichtigen nicht die maximale Vorheizzeit (10 min.)  
Hinweis: Die Zeiten können sich je nach der Sterilisierladung und der Stromversorgung ändern.  
Hinweis: Die Zeiten der 120-V-Modelle können Steigerungen bis zu maximal 20 % unterliegen.



Making Your Life Better.

### BU Medical Equipment

#### Sede legale ed amministrativa Headquarters

Cefla s.c.  
Via Selice Provinciale, 23/a  
40026 Imola - Bo (Italy)  
tel. +39 0542 653111  
fax +39 0542 653344

#### Stabilimento Plant

Via Bicocca, 14/c  
40026 Imola - Bo (Italy)  
tel. +39 0542 653441  
fax +39 0542 653601



# A PLUS.

## AUTOKLAVEN ANTHOS A PLUS

A-17 PLUS  
A-22 PLUS  
A-28 PLUS

# W

# re

## SOLIDE INNOVATION

# Nur Leitungswasser für den Betrieb

**INTEGRIERTE FILTERUNG MIT STANDGERÄT**

## So funktioniert es

zur Aufbereitung des aus dem Wassernetz zulaufenden Wassers. Dank des im Hauptbehälter untergebrachten Vollentsalzungsfilters kann der Anwender diesen mit üblichem Leitungswasser füllen. Dies bringt eine zweckmäßigere Ausnutzung des Praxisraums, die Vereinfachung der Verfahren und eine beträchtliche Ersparnis mit sich. Das Filtersystem von A Plus gewährleistet eine bahnbrechende Benutzerfreundlichkeit.

## Leistungs- und Sparerfahrung

Noch nie zuvor hat ein Sterilisator so hohe Leistungen bei so niedrigen Betriebskosten verzeichnet. Nachdem die Wasservollentsalzung ganz auf Lasten des Filters von A Plus geht, braucht der Anwender kein vollentsalztes Wasser mehr zu versorgen; zur Befüllung des Gerätebehälters reicht lediglich Leitungswasser aus. Ab sofort werden Sie den mit der Lagerung der Kanister und dem Verschleiß der internen Gerätebestandteile aufgrund minderwertiger Wasserqualität verbundenen Umstand ganz vergessen.



## LCD-DISPLAY.

A Plus ist der smarte Sterilisator, ein unersetzbares Arbeitsgerät, das ausgezeichnete Leistungen auch dank des LCD-Touchscreen-Farbdisplays mit einer einfachen und intuitiven Schnittstelle bietet. Jede Steuerung wird durch ein eindeutiges und leicht verständliches Symbol dargestellt und lässt ein müheloses Erkennen des jeweiligen Betriebsstatus des Geräts zu.



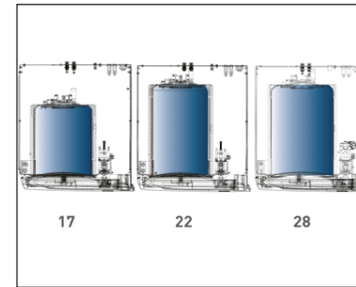
## Di.V.A.

Digital Virtual Assistant: Dafür steht das Kurzwort Di.V.A. Das erste Prüf- und Rückverfolgbarkeitssystem der Sterilisationsgeräte auf Cloud. Nachdem die Daten gespeichert sind, stehen sie zur Verfügung der Anwender, die dafür nur auf die entsprechende Webseite zugreifen müssen.



## Technische Fernwartung mittels Easy Check.

Alle Autoklaven der Serie A Plus verfügen über einen integrierten WLAN- und Ethernet-Anschluss. Nachdem sie an das Internet angeschlossen sind, kann die Fernwartung mittels Easy Check-Service aktiviert werden. Dadurch werden die Wartungszeiten drastisch reduziert, und dies bietet dem Techniker die Möglichkeit, die Geräte ständig funktionstüchtig zu halten.



## Drei Kammervolumen mit dem gleichen Außenmaß.

Im Rahmen der Serie A Plus sind Ausführungen mit 17-, 22- und 28-Liter-Kammervolumen erhältlich. Drei verschiedene Fassungsvermögen, die dem Anwender die Möglichkeit bieten, das für seine Anforderungen geeignetste Gerät zu wählen. Die für die drei Geräte gleichen Außenmaße sorgen für eine leichte Installation. Fünf Trays für die Ausführungen 17- und 22-Liter-Kammer; sechs Trays für die Ausführung 28-Liter-Kammer.



## Rückverfolgbarkeitssoftware.

MyTrace ist die vorhandene Rückverfolgbarkeitssoftware für die Serie A Plus. Dank dieses Programms kann der Satz an sterilisierten Instrumenten dem jeweiligen Patienten mittels Strichcodes zugeordnet werden. Dabei handelt es sich um eine unersetzbare Lösung, um das Sterilisationsverfahren zu vervollständigen und dem Zahnarzt den entsprechenden Rechtsschutz zu gewähren.



## Drucker.

Zur Vervollständigung der Serie A Plus ist als optionales Zubehörteil ein externer Drucker zum Ausdrucken von Protokollen oder Strichcode-Etiketten erhältlich.