

# SciCan BRAVO™ G4

Kammerautoklave



## Sterilisering på den smarte måde

SciCan BRAVO G4 er en type B-sterilisator, som integrerer både pre-steriliseringsvakuum for at forbedre dampindtrængning og post-steriliseringsvakuum for at forbedre tørringen. Valget mellem 17L, 22L eller 28L-enheder, vakuuassisteret lukket dørtørring og effektive cyklostider sikrer, at klinikker altid er tilstrækkeligt forsynede med instrumenter klar til brug.



### Smarte og effektive funktioner

BRAVO G4-kammerautoklaverne byder på effektive cyklostider, og kan sterilisere og tørre instrumenter på kun 33 minutter.

Vha. den forsinkede startfunktion kan brugeren programmere cyklusser til at starte på et senere tidspunkt. Dette er en effektiv funktion, når testcyklusser skal programmeres til at begynde inden dagen starter.



### Fleksibelt design

Fås i tre kammerstørrelser: 17L, 22L eller 28L med tilstrækkelig kapacitet til at imødekomme behovene i hvilken som helst størrelse praksis.

BRAVO G4-fodaftrykket giver mulighed for at indbygge i en hvilken som helst Stericentre-opsætning. De alsidige kammerstørrelser gør det muligt at genbearbejde 5 (på 17L og 22L) eller 6 (på 28L) bakker, eller 3 (på 17L og 22L) eller 4 (på 28L) kassetter.



### G4-Teknologi – Forbindelse og datalogning

Tillader pålidelig belastningsfrigivelse, dokumentation og datalagring, forbinder og sender cyklusdata til dine smarte enheder eller computere, og giver let tilgængelige cyklusdata og vedligeholdelsesoplysninger. Der er også en USB-port, således at cyklusdata kan optages.



### I overensstemmelse med EN 13060

Tilbyder reproducerbare steriliseringsresultater, der kan valideres.



### Blid

BRAVO G4 bruger rent demineraliseret/destilleret vand ved hver cyklus, og har en intern vandledningsføler, der overvåger vandkvaliteten konstant, og som giver en advarsel, hvis grænserne overskrides.



### Forskellige muligheder for påfyldning

BRAVO G4 tilbyder adskillige påfyldnings- og dræningsmuligheder, herunder manuel påfyldning foroven og foran, og automatisk påfyldning og tømnning gennem portene bagpå. Tilbehøret til vandudstyret giver et væld af forskellige muligheder for Stericentre-opsætninger.

 COLTENE

Cyklus	Cyklostype	17L		22L		28L	
		Cyklostid (min.)	Maks. belastning (kg)	Cyklostid (min.)	Maks. belastning (kg)	Cyklostid (min.)	Maks. belastning (kg)
134 °C universel	B	42	6	46	7,5	56	9
134 °C hul uindpakket	S	35	6	39	7,5	44	9
134 °C fast indpakket	S	33	6	39	7,5	45	9
134 °C Prion	B	56	6	60	7,5	70	9
121 °C universel	B	58	6	63	7,5	69	9
134 °C Helix-test	Ikke anført	20	Ikke anført	24	Ikke anført	24	Ikke anført
Vakuumtest	Ikke anført	18	Ikke anført	18	Ikke anført	18	Ikke anført
Almindeligt (134 °C eller 121 °C)	Ikke anført	Ikke anført	Ikke anført	Ikke anført	Ikke anført	Ikke anført	Ikke anført

Specifikationer	17L	22L	28L
Maskinens dimensioner (længde x bredde x højde):	600mm x 480mm x 456mm		
Volumen på steriliseringskammer:	17 L	22 L	28 L
Volumen på vandbeholder:	5,5 L		
Vægt (uden vand):	51 kg	52 kg	53 kg
Bestemmelse nødvendigt (top x sider x bagside):	20mm x 20mm x 70mm		
PRV Værdi (trykaflastningsventil):	2,4 bar		
Elektrisk vurdering:	220V - 240V ~ 50 Hz, 10A 220V - 240V ~ 60 Hz, 10A		
Nominel spænding:	2300 W		
Beskyttelsesklasse:	I		
Beskyttelse:	Dækket		
Omgivelsernes driftstemperatur:	15 °C – 35 °C		
Støjniveau:	< 67 db (A)		
Relativ fugtighed:	Mellem 20 % og 80 % maks. ikke-kondenserende		
Min./Maks. højde:	Min. -100m / Maks. 3000 m		
Maks. vandforbrug:	600 ml/cyklus	750 ml/cyklus	950 ml/cyklus
Ledningsevne:	< 15 µS/cm		
Samlet overført varme (1 times kontinuerlig drift):	3,6 MJ	4 MJ	5,4 MJ
Vægten af den fyldte beholdning og maksimale belastning:	62 kg	63 kg	64 kg

## Pure 500 Demineralisator

Omvendt osmose-vandrensningssystem til forsyning af en autoklave med demineraliseret vand i høj kvalitet, hvilket eliminerer både organiske og uorganiske stoffer.



Direkte forbundet til sterilisatoren med meddelelser fra autoklaven, når der er behov for filterskift.

Ydre dimensioner (BxLxD): 461 x 328 x 206 mm  
**M7C200011**

## Pure 100 Demineralisator

Vandrensningssystem med ionbytning Harpikspatroner til fodring af en autoklave med demineraliseret vand i høj kvalitet.



Direkte forbundet til, og fuldt styret af sterilisatoren med meddelelser fra autoklaven, når der er behov for patronsift.

Ydre dimensioner (BxHxD): 366 x 365 x 143 mm  
**M7C200010**

Fremstillet af:  
**CEFLA S.C.**  
Via Selice Provinciale 23/A  
I-40026 Imola (Bo), Italien  
T +39 542 653111  
F +39 542 653344



Hovedkontor:  
**SciCan Ltd.**  
1440 Don Mills Rd.  
Toronto, ON, M3B 3P9/Canada  
T +1 416 445 1600  
TF +1 800 667 7733  
customerservice@scican.com

Forhandles gennem:  
**SciCan GmbH**  
Wangener Strasse 78  
D-88299 Leutkirch/Tyskland  
T +49 (0)7561 98343 0  
F +49 (0)7561 98343 699  
customerservice\_eu@scican.com

Kontor til kunder fra Schweiz:  
**SciCan Medtech AG**  
Alpenstrasse 14  
CH-6300 Zug / Schweiz  
T +41 (0) 41 727 7027  
F +41 (0) 41 727 7029  
switzerland@scican.com