

SciCan BRAVO™ G4

Kameras autoklāvs



Sterilizācija, gudrāks veids

SciCan BRAVO G4, B tipa sterilizators ietver gan vakuumu pirms sterilizācijas, lai veicinātu tvaika piekļūšanu, gan vakuumu pēc sterilizācijas, lai uzlabotu žāvēšanu. 17L, 22L vai 28L vienības opcija, žāvēšana aiz durvīm, kuras ir aizvērtas ar vakuumu palīdzību, un efektīvs apgrozības laiks nodrošina to, ka klīnicistiem vienmēr ir lietošanai gatavs, plašs instrumentu klāsts.



Gudras un efektīvas funkcijas

BRAVO G4 kameras autoklāvi piedāvā efektīvu cikla ilgumu, sterilizējot un nožāvējot instrumentus tikai 33 minūtēs.

Atliktā sākuma funkcija ļauj lietotājam programmēt cikla sākšanos vēlāk. Šī ir efektīva funkcija, kad jāprogrammē testa cikli pirms dienas uzsākšanas.



Pielāgojams dizains

Pieejams trijos kameras izmēros: 17L, 22L vai 28L, piedāvājot pietiekamu ietilpību, lai nodrošinātu vajadzības praktiskai darbībai ar jebkura izmēra instrumentiem.

BRAVO G4 iedarbības zona ļauj to piemērot jebkurai Stericentre režīmam. Dažādie kameras izmēri dod iespēju atkārtoti apstrādāt 5 (17L un 22L) vai 6 (28L) paplātes vai 3 (17L un 22L) vai 4 (28L) kasetes.



G4 tehnoloģija – savienojamība un datu reģistrācija

Nodrošina uzticamu slodzes atvienotājmehānisma darbību, dokumentēšanu un datu uzglabāšanu; savieno un nosūta cikla datus uz viedierīcēm vai datoru, nodrošinot viegli pieejamus cikla datus un apkopes informāciju. USB pieslēgvietā ir arī pieejama cikla datu ierakstīšana.



EN 13060 atbilstīgs

Piedāvā reproducējamus sterilizācijas rezultātus, kurus var validēt.



Viegls

BRAVO G4 izmanto tīru, atsāļotu/destilētu ūdeni katrā ciklā, un tam ir iekšējs ūdens vadītspējas sensors, kas pastāvīgi kontrolē ūdens kvalitāti un brīdina par robežu pārsniegšanu.



Dažādas piepildīšanas opcijas

BRAVO G4 piedāvā vairākas piepildīšanas un iztukšošanas opcijas, tostarp manuālu piepildīšanu no augšas vai priekšpuses, automātisku piepildīšanu un iztukšošanu caur atverēm aizmugurē. Ūdens papildu aprīkojums sniedz opcijas jebkurai Stericentre režīmam.

Cikls	Cikla veids	17L		22L		28L	
		Cikla laiks (min.)	Maks. slodze (kg)	Cikla laiks (min.)	Maks. slodze (kg)	Cikla laiks (min.)	Maks. slodze (kg)
134°C universālais	B	42	6	46	7,5	56	9
134°C dobs, neiesaiņots	S	35	6	39	7,5	44	9
134°C ciets, iesaiņots	S	33	6	39	7,5	45	9
134°C prions	B	56	6	60	7,5	70	9
121°C universālais	B	58	6	63	7,5	69	9
134°C Helix testa	N/A	20	N/A	24	N/A	24	N/A
Vakuuma tests	N/A	18	N/A	18	N/A	18	N/A
Parastais (134°C vai 121°C)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Specifikācijas	17L	22L	28L
Ierīces izmēri (garums x platums x augstums):	600 mm x 480 mm x 456 mm		
Sterilizācijas kameras ietilpība:	17 L	22 L	28 L
Ūdens rezervuāra ietilpība:	5,5 L		
Svars (bez ūdens):	51 kg	52 kg	53 kg
Nepieciešamais attālums (augša x malas x aizmugure):	20 mm x 20 mm x 70 mm		
PV vērtība (pārspiediena vārsts):	2,4 bāri		
Elektriskie parametri:	220V - 240V ~ 50 Hz, 10A 220V - 240V ~ 60 Hz, 10A		
Nominālā jauda:	2300 W		
Aizsardzības klase:	I		
Aizsardzība:	Segts		
Apkārtējā darba temperatūra:	15°C – 35°C		
Trokšņa līmeņi:	< 67 db (A)		
Relatīvais mitrums:	No 20% līdz 80% maks. nekondensējas		
Min./maks. augstums:	Min. -100 m/maks. 3000 m		
Maks. ūdens patēriņš:	600 ml/ciklā	750 ml/ciklā	950 ml/ciklā
Vadīšanas spēja:	< 15 μS/cm		
Kopējais pārraidītais siltums (1 nepatruktās darbības stunda):	3,6 MJ	4 MJ	5,4 MJ
Kopsvara aizpilde ar pilnu rezervuāru un maksimālā slodze:	62 kg	63 kg	64 kg

Pure 500 demineralizētājs

Reversās osmozes ūdens attīrīšanas sistēma, lai piegādātu autoklāvam augstas kvalitātes atsāļotu ūdeni, iznīcinot gan organiskās, gan neorganiskās vielas.



Pievienots tieši pie sterilizatora, autoklāvam brīdinot par to, kad ir nepieciešams nomainīt filtrus.

Ārējie izmēri (PxAxD): 461 x 328 x 206 mm
M7C200011

Pure 100 demineralizētājs

Ūdens attīrīšanas sistēma ar jonu apmaiņas sveķu kasetnēm, lai apgādātu autoklāvu ar augstas kvalitātes, atsāļotu ūdeni.



Pievienots tieši pie sterilizatora un pilnā sterilizatora kontrolē, autoklāvam brīdinot par to, kad ir nepieciešams nomainīt kasetnes.

Ārējie izmēri (PxAxD): 366 x 365 x 143 mm
M7C200010

Ražotājs:
CEFLA S.C.
Via Selice Provinciale 23/A
40026 Imola (Bo), Itālija
Tālr. Nr. +39 0542 653111
Fakss +39 0542 653344



Galvenais birojs:
SciCan Ltd.
1440 Don Mills Rd.
Toronto, ON, M3B 3P9 / Kanāda
Tālr. Nr. +1 416 445 1600
Tālr./Fakss +1 800 667 7733
customerservice@scican.com

Izplatītājs:
SciCan GmbH
Wangener Strasse 78
88299 Leutkirch / Vācija
Tālr. Nr. +49 (0)7561 98343 0
Fakss +49 (0)7561 98343 699
customerservice_eu@scican.com

Šveices klientu birojs:
SciCan Medtech AG
Alpenstrasse 14
6300 Zug / Šveice
Tālr. Nr. +41 (0) 41 727 7027
Fakss +41 (0) 41 727 7029
switzerland@scican.com