

SciCan BRAVO™ G4

Kamerinis autoklavas



Išmanesnis sterilizavimas

SciCan BRAVO G4 B tipo sterilizatorius naudoja tiek išankstinio vakuumo metodą garų įsiskverbimui pagerinti, tiek posterilizacinį metodą, pagreitinantį džiovinimo procesą. Pasirenkamos 17 l, 22 l ir 28 l talpos, uždaras vakuuminis džiovinimas ir optimalus valymo laikas skirti užtikrinti, kad medicinos darbuotojai visada bus aprūpinti pakankamu paruoštų naudojimui priemonių kiekiu.



Išmanios ir efektyvios savybės

Veiksmingo ciklo „BRAVO G4“ kameriniai autoklavai sterilizuoja ir džiovina instrumentus per 33 minutes.

Atidėto paleidimo funkcija leidžia naudotojui programuoti ciklus atidedant ciklą pradžią vėlesniam laikui. Todėl galima programuoti testų ciklus norint juos pradėti prieš darbo dieną.



Lankstūs konstrukciniai sprendimai

Trijų dydžių kameros: 17 l, 22 l ir 28 l talpa suteikia pakankamai galimybių bet kokioms reikmėms.

„BRAVO G4“ konstrukcija, leidžianti suderinti įrenginį su kitais sterilizacijos centre esančiais įrenginiais. Universalūs kamerų dydžiai talpina 5 (17 ir 22 l) dėklus arba 6 (28 l) dėklus, 3 (17 l ir 22 l) kasetes arba 4 (28 l) kasetes.



G4 technologija – ryšys ir duomenų registravimas

Užtikrina patikimą naudojimą, duomenų registravimą ir saugojimą; prisijungia prie išmaniųjų įrenginių ar kompiuterių ir persiunčia ciklo duomenis, todėl paprasta gauti ciklo duomenis ir informaciją apie techninę priežiūrą. Įmontuotas USB prievadas ciklo duomenims įrašyti.



Atitinka EN 13060 reikalavimus

Atliktos sterilizacijos rezultatus galima pakartoti ir įvertinti.



Švelnumas

Kiekvieno ciklo metu „BRAVO G4“ naudoja švarų demineralizuotą ir distiliuotą vandenį, taip pat turi vidinį vandens laidumo jutiklį, nuolat stebintį vandens kokybę ir įspėjantį apie viršijamas ribas.



Įvairios pildymo galimybės

„BRAVO G4“ siūlo įvairias pildymo ir išleidimo galimybes, kaip antai viršutinės ir priekinės dalies užpildymas rankiniu būdu arba automatinis užpildymas ir išleidimas per galines angas. Papildoma vandens įranga leidžia pritaikyti įrenginį prie kitų sterilizacijos centre esančių įrenginių.

Ciklas	Ciklo tipas	17 l		22 l		28 l	
		Ciklo laikas (min.)	Maksimali apkrova (kg)	Ciklo laikas (min.)	Maksimali apkrova (kg)	Ciklo laikas (min.)	Maksimali apkrova (kg)
134°C universalus	B	42	6	46	7,5	56	9
134°C tuščiaviduriams nesuvyniotiems jr.	S	35	6	39	7,5	44	9
134°C pilnaviduriams suvyniotiems jr.	S	33	6	39	7,5	45	9
134°C prionams	B	56	6	60	7,5	70	9
121°C universalus	B	58	6	63	7,5	69	9
134°C Helix testas	Nėra	20	Nėra	24	Nėra	24	Nėra
Vakuuminis testas	Nėra	18	Nėra	18	Nėra	18	Nėra
Pritaikomas (134°C arba 121°C)	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra

Savybės	17 l	22 l	28 l
Įrenginio matmenys (ilgis, plotis, aukštis):	600 mm x 480 mm x 450 mm		
Sterilizavimo kameros talpa:	17 l	22 l	28 l
Vandens rezervuaro talpa:	4,5 l		
Svoris (be vandens):	51 kg	52 kg	53 kg
Reikalingi tarpai (viršus, šonai, galas):	20 mm x 20 mm x 70 mm		
PRV vertė (viršslėgio vožtuvas):	2,4 bar		
Elektros sistemos charakteristikos:	220 V–240 V ~ 50 Hz, 10A 220 V–240 V ~ 60 Hz, 10A		
Nominali galia:	2300 W		
Apsaugos klasė:	I		
Apsauga:	Apdengta		
Darbo vietos temperatūra:	15 °C – 35 °C		
Triukšmo lygis:	<67 db (A)		
Santykinė drėgmė:	Maks. nuo 20% iki 80%, be kondensato		
Mažiausias ir didžiausias aukštis:	Min. -100m / Maks. 3000m		
Maksimalios vandens sąnaudos:	600 ml per ciklą	750 ml per ciklą	950 ml per ciklą
Laidumas:	<15 µS/cm		
Bendras išmetamos šilumos kiekis (po 1 valandos nepertraukiamo darbo):	3,6 MJ	4 MJ	5,4 MJ
Pilno rezervuaro svorio apkrova ir maksimali apkrova:	62 kg	63 kg	64 kg

Pure 500 Demineralizatorius

Atvirkštinio osmoso vandens valymo sistema, skirta tiekti į autoklavą kokybišką demineralizuotą vandenį, pašalinant tiek organines, tiek neorganines medžiagas.



Tiesiogiai prijungtas prie sterilizatoriaus, gaunantis pranešimus iš autoklavo apie filtrų pakeitimą.

Išoriniai matmenys (plotis, aukštis, ilgis):
461 x 328 x 206 mm
M7C200011

Pure 100 Demineralizatorius

Vandens valymo sistema su jonų mainų dervos kasetėmis, iš kurios į autoklavą tiekiamas kokybiškas demineralizuotas vanduo.



Tiesiogiai prijungtas prie sterilizatoriaus ir visiškai jo kontroliuojamas, gaunantis pranešimus iš autoklavo apie kasetių keitimą.

Išoriniai matmenys (plotis, aukštis, ilgis):
366 x 365 x 143 mm
M7C200010

Gamintojas:
CEFLA S.C.



Via Selice Provinciale 23/A
40026 Imola (Bo), Italija
Tel.: +39 0542 653111
Faksas: +39 0542 653344

Pagrindinė buveinė:
SciCan Ltd.

1440 Don Mills Rd.
Toronto, ON, M3B 3P9 / Kanada
Tel.: +1 416 445 1600
Tel. (nemokamas): +1 800 667 7733
customerservice@scican.com

Platintojas:
SciCan GmbH

Wangener Strasse 78
88299 Leutkirch / Vokietija
Tel.: +49 (0)7561 98343 0
Faksas: +49 (0)7561 98343 699
customerservice_eu@scican.com

Adresas Šveicarijos klientams:
SciCan Medtech AG

Alpenstrasse 14
6300 Zug / Šveicarija
Tel.: +41 (0) 41 727 7027
Faksas: +41 (0) 41 727 7029
switzerland@scican.com