

Technische Daten:

Material:	Aluminiumlegierung – nicht säurebeständig
Anschlusswerte:	230V
Frequenz:	50-60Hz.
Leistungsaufnahme:	1900 W / Steuergerät 5,5 W
Maximaler Betriebsdruck:	2,7 bar
Höchste Temperatur:	140°C

CV-EL

Betriebstemperatur/-Druck:	Stufe 1: 125°C=1,4 bar
	Stufe 2: 140°C=2,7 bar
	Sonderventile: 115°C=0,7 bar
	121°C=1,1 bar

Ausrüstung: 2-Stufen-Ventil, geeichtes Präzisionsmanometer mit Schleppezeiger, Thermometer, Antiblockier-Sicherheitsventil und Überdrucksicherung, Sicherheitsverriegelung gegen Öffnen unter Druck. Abdampfventil und Abdampfhahn.

Das Gerät CV-EL kann nicht zu MultiControl nachgerüstet werden.



MultiControl

Niedrigste Programmtemperatur	Raumtemperatur + 10°C
Höchste Programmtemperatur	140°C
Maximale Sterilisationszeit:	Normalbetrieb 90 Minuten
	Langzeitzyklen bis 1 Woche
Regelgenauigkeit in der Sterilisierphase:	Programm 1: +2/-0°C
	Programm 2-9: +/- 1°C
Fraktionierte Entlüftung	wählbar
Schreiber Ausgang:	10 mV/°C
Serielle Schnittstelle:	RS232



GS-Zeichen nach **EN 61010-1;2001 (IEC1010-1:1990+ A1 mod.)**
und EN 61010-2-041:1996 (IEC 10102-041:1995)
Konformitätsbescheinigung CE-Zeichen nach
EG-Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG

Der Certoclav Druckbehälter ist konstruiert nach Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG.

Gutachten 42/91 auf mikrobiologische Wirksamkeit des Hygiene-Institutes der Universität Graz.

CERTOCLAV

Certoclav Sterilizer GmbH
A-4050 Traun/Austria
Tel. +43 (0)7229 689-689
Fax +43 (0)7229 74 141

