



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Druhy sterilizátorů	Parní
Objem [l]	160
Vnitřní rozměry(ø × hl.) [mm]	500 × 750
Množstevní jednotka	ks

- Vícebarevný displej v češtině
- Řízení softwarem F
- Regulace tlaku podle algoritmu PID (proporcionálně integrační diference)

- Uchování nejméně 200 cyklů v zabudované paměti
- Dva senzory PT100 v souladu s normami IEC61010-1, IEC 61010-2-040
- Možnost připojení až 6 teplotních a 4 tlakových senzorů
- 30 identifikačních kódů a hesel pro nastavení různých úrovní přístupu
- Řídící jednotka a software vyhovují normě 21 CFR, část 11
- Senzorický test „In/Out“ (umožňuje technikovi zkontrolovat každou součást systému samostatně)
- Rozsah sterilizační teploty od 110°C do 137°C
- Upozornění na potřebu výměny filtru na základě počtu cyklů
- USB
- RS232C

Volitelné příslušenství:

- **C** - Rychlé chlazení (až o 75%)
- **C + F** - Super rychlé chlazení (až o 90%)
- **PV** - Účinné odčerpání vzduchu Účinné odčerpání vlhkosti
- **G** - Účinný ohřev
- **PV G** - Kompletní sušení
- **BH** - Systém zpracování nebezpečných biologických látek a odpadu