

Laboklav 100

Vnější rozměry samostatně stojící jednotky (Š x V x H) 740 x 1065 x 600 mm

Základna (stolní jednotka) (Š x H) 740 x 970 mm

Váha (netto) cca 195 kg

Objem interní vodní nádrže cca 30 litrů

Maximální naložení

Nástroje 40 kg

Textilie 25 kg

Kapaliny 30 litrů (celkový objem)

Komora sterilizátoru

Celkový objem cca 102 litrů

Rozměry komory (Ø x H) Ø 410 x 760 (+50 dno) mm

Použitelný objem cca 100 litrů

Maximální dovolený tlak (PS) 2.8 bar

Maximální dovolená teplota (TS) 143°C

Pracovní tlak bezpečnostního ventilu 2.8 bar

El. napájení

Napětí 3N 400V~ (±5%), 50 Hz, 16A

Pracovní výkon 6,5 kW

Průměrná energetická spotřeba za 1 proces 6,5 kWh

Ochranná třída I.

Napájení vodou

Destilovaná nebo demineralizovaná voda
(odpovídající dodatku C EN 13060:2004)

Průměrná spotřeba vody za 1 proces cca 3,5 litru

Skladovací podmínky

Teplota 5 až 40°C

Vlhkost max. 85%

Programy

10 přednastavených programů v uživatelské úrovni 1:

Definice programů přímo závisí na konfiguraci sterilizátoru (chlazení, vakuum,...) Programy mohou být individuálně změněny.

10 programů v uživatelské úrovni 2 (programy P11 – P20), chráněny kódem. Přednastavené jako P1.

2 testovací programy (Bowie&Dick test, P11, vakuový test, P12) – pouze pro verzi s vakuem

Datový výstup

sériový port RS485 s koncovkou RJ45

Tiskárna (jako příslušenství)