

Stericell 111 ECO - Sterilizátor horkovzdušný, objem 111 l

Objednací kód: **2102.010572222**



Cena bez DPH 70.000,00 Kč

Cena s DPH 84.700,00 Kč

Parametry

Objem [l]	111
Vnitřní rozměry (š × v × h) [mm]	540 × 530 × 370
Množstevní jednotka	ks

- Stericell slouží k vyhřívání, sušení materiálů a horkovzdušné sterilizaci ve zdravotnictví i v laboratořích
- Jemné, patentově chráněné proudění vzduchu pomocí ventilátoru v elektricky vyhřívané komoře
- Teplotní rozsah: od 10 °C nad okolní teplotou do 250 °C
- Vnitřní komora: nerezová ocel DIN 1.4301 (AISI 304)
- Dvouplášťová konstrukce komory spolu s mikroprocesorovou adaptabilní automatikou zajišťují homogenní rozložení teploty v komoře, přesný průběh procesů a krátké časy zotavení (návratu na zvolenou teplotu) po otevření dveří komor
- Plynule nastavitelná odvětrávací klapka do komory

- Mikroprocesorová automatika zajišťuje vysokou přesnost regulace teploty se zárukou teplotní stability v každém místě sterilizační komory, kontrolu otevření dveří a vzduchové klapky, čímž je zaručena vyšší bezpečnosti jednotlivých sterilizačních procesů
- Blokování automatiky před zásahem nepovolané osoby

Technické parametry

Vnitřní prostor nerez DIN 1.4301

- objem 111 l
- hloubka 370 mm
- šířka 540 mm
- výška 530 mm

Síta

- standardní vybavení 2 ks
- úložná plocha (š × h) 520×335 mm
- vedení pro síta 7 max. počet
- vzdálenost vedení 70 mm

Maximální přípustné zatížení sít *)

- nosnost celkem 50 kg/skříň
- nosnost síta 20 kg/síto

Počet dveří

- 1 ks

Vnější rozměry (vč dveří a madla)

- hloubka 680 mm
- průměr větracího hrdla vnější / vnitřní 52/49 mm
- šířka 760 mm
- výška s nohama 860 mm

Obal - rozměry (třívrsvý karton)

- hloubka 750 mm
- šířka 830 mm
- výška (vč. palety) 1060 mm

Hmotnost

- brutto 87 kg
- netto 75 kg

Pracovní teplota (začátek regulace)

- od 10°C nad okolní teplotu do: 250 °C

Tepelné ztráty při 250 °C

- 760 W

Počet výměn vzduchu při 250 °C

- 49 cca/h

Elektrické parametry - síť 50/60 Hz

- max. příkon 1,9 kW
- napětí 230 V
- proud 8,3 A
- příkon v pohotovostním stavu (stand by) 5 W

*) Síta mohou být zaplněna do cca 50 % plochy, a to pokud možno tak, aby bylo umožněno rovnoměrné proudění uvnitř komory.

Pozn.: Všechny technické údaje se vztahují na prázdnou komoru 22 °C okolní teploty a ± 10 % kolísání napětí (není-li uvedeno jinak) rychlost ventilátoru 100 %, odtávání vypnuto, osvětlení vypnuto.