



Cena bez DPH

53.200,00 Kč

Cena s DPH

64.372,00 Kč

Parametry

Objem [l]

55

Vnitřní rozměry (š × v × h) [mm]

400 × 350 × 370

Množstevní jednotka

ks

- Detailní popis
- 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 55 l
- hloubka 370 mm
- šířka 400 mm
- výška 350 mm

### Síta

- standardní vybavení 2 ks
- úložná plocha (š × h) 380×335 mm
- vedení pro síta 4 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 620 mm
- výška s nohama 680 (N) mm

### Obal - rozměry (třívrsvý karton)

- hloubka 760 mm
- šířka 700 mm
- výška (vč. palety) 880 mm

### Hmotnost

- brutto 66 kg
- netto 55 kg

## Pracovní teplota (začátek regulace)

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

## Tepelné ztráty při 250 °C

- 590 W

## Počet výměn vzduchu při 250 °C

- 45 cca/h

## Elektrické parametry - síť 50/60 Hz

- max. příkon 1,3 kW
- napětí 230 V
- proud 5,6 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  $\pm 10$  % kolísání napětí (není-li uvedeno jinak) rychlost ventilátoru 100 %, odtávání vypnuto, osvětlení vypnuto.

Chcete stránku vytisknout?

Skrýt před tiskem nějaké části stránky.



Vytisknout část stránky

Vytisknout celou stránku tak, jak ji vidíte.



Vytisknout celou stránku

(tento box nebude vytištěn)

Úprava stránky před tiskem

Najedte myší na nějaký obsah na stránce, zobrazí se červený obdélník. Kliknutím na něj obsah skryjete. Poté stiskněte tlačítko 'Vytisknout'.



Vytisknout!  Zobrazit vše