



Cena bez DPH

140.000,00 Kč

Cena s DPH

169.400,00 Kč

Parametry

Objem [l]

404

Vnitřní rozměry (š × v × h) [mm]

540 × 1415 × 520

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 404 l
- hloubka 520 mm
- šířka 540 mm
- výška 1415 mm

Síta

- standardní vybavení 2 ks
- úložná plocha (š × h) 520×485 mm
- vedení pro síta 19 max. počet
- vzdálenost vedení 70 mm

Maximální přípustné zatížení sít *)

- nosnost celkem 100 kg/skříň
- nosnost síta 30 kg/síto

Počet dveří

- 1 ks

Vnější rozměry (vč dveří a madla)

- hloubka 790 mm
- průměr větracího hrdla vnější / vnitřní 52/49 mm
- šířka 760 mm
- výška s kolečky 1910 mm

Obal - rozměry (třívrsvý karton)

- hloubka 860 mm
- šířka 830 mm
- výška (vč. palety) 2085 mm

Hmotnost

- brutto 175 kg
- netto 150 kg

Pracovní teplota (začátek regulace)

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

Tepelné ztráty při 250 °C

- 1940 W

Počet výměn vzduchu při 250 °C

- 18 cca/h

Elektrické parametry - síť 50/60 Hz

- max. příkon 3,7 kW
- napětí 400/3NPE 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 ± 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