

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część A
(nr indeksu: 97003)

Cieplarka laboratoryjna – 1 szt.

Cieplarka laboratoryjna z wymuszonym obiegiem powietrza, wyposażona w podwójne drzwi, wewnętrzne drzwi wykonane ze szkła, umożliwiające kontrolę wzrokową procesów zachodzących we wnętrzu cieplarki bez straty ciepła.

wym. zewn.(szer. x wys. x gł.) mm 750x540x60 ($\pm 1\%$)

wym. wew. (szer. x wys. x gł.) mm 485x400x395 ($\pm 1\%$)

pojemność 80 l ($\pm 1\%$)

temp. max 110 stopni C

półki standard/max 2/5

max. ładowność półek 26

zasilanie 230V

jednorodność temp. w 37st. C (+/-) 0,3

jednorodność temp. w 110 st. C (+/-) 0,8

stabilność temp. w 37st. C (+/-) 0,2

kontroler

wyświetlacz dotykowy 5,7" 640x480 pikseli ($\pm 1\%$)

programowanie (program x segment) 99x99

parametry programowania temp. gradient, czas

timer 0 - 999 godz. 59 min

klasa bezpieczeństwa 3.3

porty USB, Ethernet

dotykowy wyświetlacz