

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

**PRZEDMIOT OPISU: WITRYNA CHŁODNICZA LABORATORYJNA
PODBLATOWA DO PRZECHOWYWANIA ODCZYNNIKÓW W TEMP +2 DO +8 °C
1SZT**

OPIS PRZEDMIOTU:

- znak CE, Deklaracja Wytwórcy (Producenta)
- pojemność min 117L
- zakres temperatury od +2 do +8°C temp. otoczenia 32°C
- pomiar i utrzymanie temperatury od +2 do +8°C
- wymiary max 600 x 600 x **835 mm**
- obudowa ze stali w kolorze białym
- drzwi przeszkłone
- oświetlenie podsufitowe wnętrza LED
- wymuszony obieg powietrza
- automatyczne odszranianie
- port dostępowy dla zewnętrznego czujnika temperatury
- zasilanie 230V/50-60 Hz
- styk bezpotencjałowy
- sterowanie elektroniczne
- cyfrowy wyświetlacz temperatury zewnętrzny
- pomiar i regulacja temperatury z dokładnością do 0,1°C
- alarm optyczny dźwiękowy przekroczonej temperatury i otwartych drzwi, alarm usterki czujnika
- zamek, ergonomiczny uchwyt drążkowy, mocowanie drzwi prawe przestawne, samoczynnie zamykane
- półki: ruszt z powłoką z tworzywa sztucznego
- 3 półki druciane powlekane tworzywem, jeden kosz