

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część A

nr indeksu: 109178

Chłodziarko – zamrażarka – 1 szt.

- Zewnętrzny cyfrowy sterownik i wyświetlacz temperatury
- Zamek wyposażony w dwa klucze
- Dźwiękowe i wizualne alarmy

Dane techniczne:

Wymiary zewnętrzne (wys. x szer. x gł.): 1680x540x600 mm ($\pm 1\%$)

Wymiary wewnętrzne (wys. x szer. x gł.): chłodziarka: 725x457x450 mm ($\pm 1\%$);

zamrażarka: 670x408x415 mm ($\pm 1\%$)

Pojemność brutto (chłodziarka/zamrażarka): 159/104 L ($\pm 1\%$)

Pojemność netto (chłodziarka/zamrażarka): 157/88 L ($\pm 1\%$)

Wykończenie zewnętrzne: białe

Kolor: biały/zielony

Wykończenie wnętrza: tworzywo

Typ tworzywa: SRL800 (HIPS/ABS mix)

Typ drzwi: pełne

Czujnik otwartych drzwi: tak

Zamek: tak

Regulowane nóżki: 2 przednie, 2 tylne rolki

Zakres temperatury: chłodziarka: +2 do +8 °C

zamrażarka: -18 do -25 °C

Wyświetlacz temperatury na panelu: tak

Alarm temperatury: tak

Liczba półek: 3

Formowane szuflady: 2

Regulowane pojemniki na drzwiach: 2 pełne, 2 połówkowe

Światło wewnętrzne: nie

Rozmrażanie: chłodziarka: automatyczne, zamrażarka: ręczne

Czynnik chłodzący: R600a

Wolny od CFC, HFC, HCFC: tak

Napięcie 230 V

Typ izolacji: cyklopentan

Grubość izolacji: 60 mm ($\pm 1\%$)

Część B
nr indeksu: 109442

Elektroda – 1 szt.

Odniesienie pojedyncze, Ag/AgCl
Złącze pojedyncza, ceramiczna
Elektrolit żel
Maksymalne ciśnienie 2 bary
Skala pH 0 do 13
Skala temperatury 0 do 80 °C
Końcówka kulista (średnica : 5.0 mm) ($\pm 1\%$)
Korpus PEI (Poly-Ether-Imid)
Czujnik temperatury tak
Wzmacniacz tak
Kabel 5 przewodów