

SRFfg 5501

Performance



Smart
Monitoring

Pojemność brutto/netto łącznie	558/441 l
Wymiary zewnętrzne w mm (SxGxW)	747/769/1684
Wymiary wewnętrzne w mm (SxGxW)	600/537/1460
Zużycie energii w ciągu 365 dni	399 kWh
Temperatura otoczenia	+10 °C do +35 °C
Oddawanie ciepła	408 kJ/h
Czynnik chłodniczy	R 600a
Poziom głośności w dB	49 dB(A)
Częstotliwość / napięcie	50 Hz / 220-240 V~
System chłodzenia	dynamiczne
Metoda odszraniania	automatyczne
Zakres temperatury	+3 °C do +16 °C
Gradient / max. Fluktuacja	3,7 °C / 3,0 °C
Materiał obudowy / kolor	stal / biały
Materiał drzwi / pokrywy	Pełne drzwi
Materiał wnętrza	tworzywo sztuczne biały
Sterowanie	Wyświetlacz monochromatyczny z przyciskami dotykowymi
Sygnał ostrzegawczy w przypadku awarii	optyczny i dźwiękowy
Alarm braku zasilania	po przywróceniu zasilania
Złącze beznapięciowe	tak
Rodzaj podłączenia do sieci	SmartModule
Sposób łączenia z siecią	Możliwość doposażenia
Interfejs	WLAN/LAN (opcjonalnie)
Regulowane półki	5
Materiał półek	szkło
Powierzchnia użytkowa półek w mm (SxG)	600 / 537
Maksymalne obciążenie półek	40 kg
Maksymalny załadunek łącznie	300 kg
Uchwyt	Antybakteryjny uchwyt z mechanizmem otwierającym
Przepust czujnika	1 x Ø 10 mm
Rodzaj zamka	mechaniczny
Kierunek otwierania drzwi	prawy wymienne
Waga brutto / netto	92/80 kg
Kod EAN	9005382246535