

Chłodziarko-zamrażarka PHCbi | MPR-N250FH-PE



Opis produktu

Pojemność: 179 + 80 litrów

Temperatura: +2°C do +14°C / -20°C do -30°C

Inwerterowy układ chłodzenia

	Model	MPR-N250FH-PE
Wymiary zewnętrzne (S x G x W)		510 x 640 x 1810 mm
Wymiary wewnętrzne chłodziarki (S x G x W)		430 x 516 x 903 mm
Wymiary wewnętrzne zamrażalnika (S x G x W)		390 x 501 x 413 mm
Pojemność komory chłodziarki		179 litrów
Pojemność komory zamrażalnika		80 litrów
Waga netto		95 kg
Zakres kontroli temperatury chłodzenia		+2°C do +14°C

Zakres kontroli temperatury mrożenia	-20°C do -30°C
Panel sterowania	Wyświetlacz tekstowy OLED + przyciski membranowe
Obieg powietrza w chłodziarce	Wymuszony
Obieg powietrza w zamrażalniku	Naturalny
Rozmrażanie chłodziarki	Automatyczne
Rozmrażanie zamrażalnika	Ręczne
Materiał obudowy	Stal malowana
Materiał wnętrza chłodziarki	Tworzywo ABS
Materiał wnętrza zamrażalnika	Elektrogalwanizowana płyta stalowa, utwardzona termicznie żywica poliestrowa
Drzwi zewnętrzne chłodziarki	1 szt. / okno z potrójną szybą
Drzwi zewnętrzne zamrażalnika	1 szt. / pełne, bez okna
Zamek na klucz	TAK
Półki w chłodziarce	3 szt. / szkło hartowane
Półki w zamrażalniku	1 szt. / powlekane druty stalowe
Ładowność półki w chłodziarce	20 kg
Ładowność półki w zamrażalniku	10 kg
Port kablowy	2 szt. / Ø30 mm
Kółka transportowe	4 szt. + 2 nóżki do stabilizacji i poziomowania
Oświetlenie w chłodziarce	LED
Alarmy główne	Zbyt wysokiej i zbyt niskiej temperatury, otwarcia drzwi
Rejestracja parametrów	TAK, podgląd na wyświetlaczu oraz możliwość wyeksportowania danych na pamięć USB
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Poziom hałasu	40 dB

Akcesoria opcjonalne

MPR-48B2-PW	Zasilany bateryjnie, wizualny i dźwiękowy alarm zaniku napięcia
--------------------	---

Zobacz na stronie internetowej: [kliknij tutaj](#)