

KERNAU

CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKA WOLNOSTOJĄCA

KFRC 18262.2 NF E B

Chłodziarko-zamrażarka wolnostojąca marki Kernau wyposażona jest w system NoFrost Multi Cooling, który pozwala na precyzyjne sterowanie temperaturą, a dzięki niezależnym wentylatorom wilgotność w danej komorze pozostaje na odpowiednim poziomie. Urządzenie ma dużą komorę XL Zone, w której można przechowywać produkty nie mieszczące się w szufladach zamrażalnika. Automataczne rozmrażanie chłodziarki i zamrażarki oraz możliwość przełożenia drzwi zapewniają swobodę i komfort użytkowania produktu. Jasna barwa światła równomiernie oświetla wnętrze chłodziarki a żarówki LED nie nagrzewają wnętrza nawet przy dłuższym otwarciu drzwi. Klasa energetyczna F chłodziarko-zamrażarki pozwala zadbać o ochronę środowiska oraz portfel właściciela. Czarne szkło oraz pojemne wnętrze urządzenia sprawiają, że jest ona nie tylko elegancka, ale również niezwykle praktyczna i doskonale wpasuje się w aranżację nowoczesnych kuchni.



INFORMACJE PODSTAWOWE

TYP	CHŁODZIARKO ZAMRAŻARKA WOLNOSTOJĄCA
WZORNICTWO	FRONT - CZARNE SZKŁO BOKI - CZARNE MALOWANE
FUNKcjONALNOŚĆ	
STEROWANIE	ELEKTRONICZNE
WYŚWIETLACZ	LED
ILOŚĆ DRZWI	2
MOŻLIWOŚĆ PRZEŁOŻENIA DRZWI	TAK
ILOŚĆ KOMPRESORÓW	1
FUNKCJA ECO	TAK
FUNKcjONALNOŚĆ- CHŁODZIARKA	
TYP CHŁODZENIA	NOFROST MULTI-COOLING
RODZAJ ROZMRAŻANIA	AUTOMATYCZNE
DEMONTOWANA USZCZELKA	TAK
LICZBA BALKONIKÓW NA DRZWIACH	4
LICZBA PÓŁEK	4
POJEMNIK NA WARZYWA I OWOCE	1
POJEMNIK CHILLER BOX 0° C	1
FUNKCJA SUPER COOL	TAK
ALARM OTWARTYCH DRZWI	TAK
OŚWIETLENIE WNĘTRZA	LED

TECHNOLOGIE:



STEROWANIE ELEKTRONICZNE: Pozwala na precyzyjne sterowanie temperaturą we wnętrzu urządzenia. Dzięki elektronicznemu wskaźnikowi temperatury można łatwo kontrolować poziom chłodzenia produktów spożywczych.



OŚWIETLENIE LED: Żarówki LED cechują się bardzo niskim zużyciem energii, które ma pozytywny wpływ na nasz budżet domowy oraz środowisko naturalne.



FUNKCJA ECO: Umożliwia pracę urządzenia optymalnie ustawiając temperaturę w chłodziarce oraz zamrażarce. Zapewnia obniżenie zużycia energii elektrycznej do minimum. Funkcja dobierana jest automatycznie.



CHILLER BOX 0° C: Szuflada w której utrzymywana jest temperatura bliska 0°C niższa niż w pozostałej części chłodziarki. Dzięki czemu produkty takie jak mięso czy ryby dłużej zachowują świeżość oraz naturalny wygląd.



FUNKCJA SUPER COOL: W krótkim czasie pozwala schłodzić wnętrze chłodziarki aż do momentu uzyskania dostatecznie niskiej temperatury. Dzięki czemu można szybko schłodzić duże ilości produktów, zachowując ich smak zapach oraz wartości odżywcze.



XL ZONE: Duża komora, którą można uzyskać przez wyjęcie półek i szuflad z zamrażalnika. Można przechowywać w niej duże produkty nie mieszczące się w szufladach zamrażalnika. Dzięki temu w jeszcze bardziej efektywny sposób można wykorzystać przestrzeń i cieszyć się większą pojemnością chłodziarki.



FUNKCJA SUPER FREEZE: Nagłe obniżenie temperatury w zamrażarce w celu szybkiego zmrożenia potraw czy napojów. Szybkie zamrożenie produktów nie powoduje, że tracą one na jakości.



BALKONIKI NA DRZWIACH: Chłodziarki Kernau zostały wyposażone, w taki sposób aby miały dużą ilość balkoników. Zaprojektowano je tak aby miały maksymalnie wykorzystaną przestrzeń a ich regulacja była wygodna i prosta.



NOFROST MULTI COOLING: To niezależne schładzanie komór chłodziarki i zamrażarki. System pozwala na precyzyjne sterowanie temperaturą, a dzięki niezależnym wentylatorom wilgotność w danej komorze pozostaje na odpowiednim poziomie, przedłużając świeżość przechowywanych produktów.

FUNKCJONALNOŚĆ- ZAMRAŻARKA

TYP CHŁODZENIA	NOFROST MULTI-COOLING
RODZAJ ROZMRAŻANIA	AUTOMATYCZNE
DEMONTOWALNA USZCZELKA	TAK
ILOŚĆ SZUFLAD	3
XL-ZONE	TAK
FUNKCJA SUPER FREEZE	TAK
TACKA NA LÓD	TAK

PARAMETRY TECHNICZNE

KLASA ENERGETYCZNA	F
ZUŻYCIE ENERGII NA ROK	312 kWh
KLASA KLIMATYCZNA	T-SN
GŁOŚNOŚĆ	41 dB(A)
POJEMNOŚĆ BRUTTO	341 L
POJEMNOŚĆ NETTO CHŁODZIARKI	230 L
POJEMNOŚĆ NETTO ZAMRAŻARKI	101 L
ZDOLNOŚĆ ZAMRAŻANIA	8 KG/24 H
CZYNNIK CHŁODNICZY	R600a

WYMIARY

W X S X G	1855 X 595 X 633 MM
-----------	---------------------

INSTALACJA

NAPIĘCIE	220-240 V
CZĘSTOTLIWOŚĆ	50 Hz

