



**Amica**  
for living

## FK307.2 FTZH

### FUNKCJONALNOŚĆ

NoFrost w chłodziarce  
NoFrost w zamrażarce  
Funkcja Super chłodzenie  
Funkcja Super zamrażanie  
Funkcja Eco  
Alarm podwyższonej temperatury w chłodziarce  
Alarm podwyższonej temperatury w zamrażarce  
Alarm niedomkniętych drzwi  
Funkcje chłodzenia : AirFlow, FlexOn, FreshZone  
Total NoFrost  
Cicha praca

### WYPOSAŻENIE

Sterowanie : Simple InsideControl  
Akcesoria w chłodziarce : Półka na wino - 4 butelki  
Rodzaj źródła światła : LED  
SlimSize  
DoorShelf : 4  
Safety Glass  
Automatyczne odszranianie w chłodziarce

Regulowane nóżki (przód/tył) : Tak/Nie  
Uchwyt : Zintegrowany  
Typ produktu : Wolnostojące  
Rodzaj kompresora : Standardowy  
Liczba drzwi zewnętrznych : 2  
FlexiShelf : 3  
Pojemnik na warzywa i owoce : 1  
Szufłady w zamrażarce : 3  
Rodzaj sterowania : Type II  
Wentylator  
Podstawka na jajka  
Taca na kostki lodu  
Możliwość zmiany kierunku otwarcia drzwi [L/P]

### DANE TECHNICZNE

Linia : OEM  
Napięcie V : 220-240V  
Nazwa linii : NoFrost  
Pojemność całkowita : 268  
Klasa energetyczna : E  
Częstotliwość : 50  
Kolor obudowy : Czarny inox  
Typ lampy wewnętrznej - chłodziarka : LED  
Pozycja lampy wewnętrznej -

chłodziarka : Góra  
Czynnik chłodniczy : R600a  
Pojemność całkowita : 269 l  
Pojemność chłodziarki : 194 l  
Pojemność zamrażarki : 74 l  
Długość przewodu przyłączeniowego : 250 cm  
Szerokość netto : 540 mm  
Głębokość netto : 595 mm  
Roczne zużycie energii : 224.84 kWh  
Waga netto : 57 kg  
Wysokość netto : 1800 mm  
Rodzaj wtyczki : Wtyczka Euro  
Klasa emisji hałasu : C  
Czas przechowywania w razie braku zasilania : 7 h  
Emisja hałasu (dB(A) re 1 pW) : 40 dB  
Klasa zamrażarki : \*\*\*\*  
Zdolność zamrażania : 4.6 kg/24h

### DANE LOGISTYCZNE

SKU : 1193609  
Index : 1193609  
Waga brutto : 61 kg  
Szerokość brutto : 578 mm  
Wysokość brutto : 1852 mm

**Głębokość brutto** : 632 mm

**EAN** : 5906006936099

**Limit piętrowania** : 3

**Objętość brutto** : 0.6765 m<sup>3</sup>