

## INFORMACJE O PRODUKCIE



- Elektroniczny termostat z cyfrowym wyświetlaczem Dixell/Carel
- Wymuszony obieg powietrza
- Parownik z powłoką kataforetyczną
- Automagiczne rozmrażanie
- Drzwi zamykane na klucz
- Pionowe wewnętrzne oświetlenie LED – energooszczędne
- Zaokrąglone narożniki wewnętrzne ułatwiające czyszczenie
- Automagiczne domykanie drzwi
- Blokada drzwi w pozycji otwartej (90°)
- Magnetyczna uszczelka drzwiowa, łatwo demontowalna bez użycia narzędzi
- Możliwość montażu do 14 półek (odstęp co 50 mm)
- Kółka z przednimi hamulcami w standardzie
- Izolacja komory: 60 mm
- Zasilanie: 220 V / 50 Hz



Klasyfikacja	Szafa mroźnicza	Metoda chłodzenia	Wentylowane
Drzwi	1	Metoda rozmrażania	Rozmrażanie gorącym gazem
Temperatura	-20°C / -17°C	Czynnik chłodniczy	R290
Temperatura otoczenia	30°C 55%	Ilość gazu (g)	120
Objętość brutto (L)	610	Klasa klimatyczna	4
Objętość netto (L)	405	Wymiary zewnętrzne (korpus) (mm)	685×805×1987
Ilość półek (szt.)	5	Wymiary z kółkami (mm)	685×805×2065
Wymiary półek (mm)	546×622	Wymiary wewnętrzne (mm)	565×640×1525
Maksymalne obciążenie na półkę (KG)	40	Wymiary opakowania drewnianego (mm)	740×860×2135
Grubość izolacji (mm)	60	Waga netto (kg)	140
Moc (W)	750	Waga brutto (kg)	155
Zużycie Energii (kWh/24h)	7.8	Marka sprężarki	Embraco
Roczne zużycie Energii (kWh/24h)	2842	Model sprężarki	EHU2155U
Prąd znamionowy (A)	4.4	Moc sprężarki (hp/W)	1/2+

ENERGY

ATOSA
MCF8710GR

**A**

**B**

**C**

**D**

**E**

**F**

**G**

C

**2842 kWh/annum**

0.69 m<sup>2</sup>

-15°C

-18°C

# RYSUNEK TECHNICZNY

