

# BC-200E - Specyfikacja techniczna

Wyszczególnienie	Dane
Marka wyrobu:	Electro-line
Model (identyfikator):	BC-200E
Nazwa urządzenia:	Witryna chłodnicza sprężarkowa
Kolor obudowy (kolor drzwiczek):	Czarny (Czarny + szkło)
Rodzaj urządzenia (wolnostojące / do zabudowy):	Wolnostojące
Napięcie prądu zasilającego:	~220 - 240 V
Częstotliwość prądu zasilającego:	50 Hz
Moc znamionowa:	90 W
Klasa izolacji:	I-sza
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI:	96,8
Klasa energetyczna:	E
Zużycie energii elektrycznej na rok:	125 kWh / rok
Kategoria klimatyczna:	N, ST
Dopuszczalna temperatura otoczenia:	od +16°C do +38°C
Pojemność komory chłodziarki:	197 litrów
- w tym komory dla kostek lodu (o temperaturze - 5°C):	Nie dotyczy
Temperatura w komorze chłodzenia:	od +2°C do +18°C
Rekomendowana temperatura w komorze chłodzenia:	+12°C
Pojemność komory zamrażalnika:	Nie dotyczy
Temperatura w komorze zamrażalnika:	Nie dotyczy
Odszranianie (A - automatyczne, M - ręczne):	A
Czas wzrostu temperatury (utrzymanie temp. mrożenia):	Nie dotyczy
Zdolność zamrażania:	Nie dotyczy
Czynnik schładzający / ilość czynnika	R600a / 29 g
Środek izolujący	Cyklopentan
Poziom głośności	41 dB(A) re 1pW
Oświetlenie wewnętrzne (Tak / Nie):	Tak
Ilość półek w komorze chłodzenia:	5
Ilość półek (szuflad) w komorze zamrażania:	Nie dotyczy
Waga netto:	33,0 kg
Waga brutto:	36,0 kg
Wymiary produktu (szerokość x głębokość x wysokość):	485 x 534 x 1379 mm
Wymiary opakowania (szerokość x głębokość x wysokość):	572 x 581 x 1439 mm
Kod kreskowy EAN:	5907718901719

## UWAGA:

Specyfikacja techniczna może ulec zmianie, wskutek modernizacji wyrobu, bez uprzedniego powiadomienia użytkowników maszyn, jeśli nie zmienia podstawowych walorów eksploatacyjnych i funkcji użytkowych urządzenia.