

# BC-92E - Specyfikacja techniczna

Wyszczególnienie	Dane
Marka wyrobu:	Electro-line
Model (identyfikator):	BC-92E
Nazwa urządzenia:	Witryna chłodnicza sprężarkowa
Kolor obudowy (kolor drzwiczek):	Czarny (Czarny + szkło)
Rodzaj urządzenia (wolnostojące / do zabudowy):	Wolnostojące
Napięcie prądu zasilającego:	~230 V
Częstotliwość prądu zasilającego:	50 Hz
Moc znamionowa:	55 W
Klasa izolacji:	I-sza
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI:	100
Klasa energetyczna:	E
Zużycie energii elektrycznej na rok:	86 kWh / rok
Kategoria klimatyczna:	N, ST
Dopuszczalna temperatura otoczenia:	od +16°C do +38°C
Pojemność komory chłodziarki:	85 litrów
- w tym komory dla kostek lodu (o temperaturze - 5°C):	Nie dotyczy
Temperatura w komorze chłodzenia:	od +0°C do +10°C
Pojemność komory zamrażalnika:	Nie dotyczy
Temperatura w komorze zamrażalnika:	Nie dotyczy
Rozmrażanie (A. - automatyczne, M. - ręczne):	M.
Czas wzrostu temperatury (utrzymanie temp. mrożenia):	Nie dotyczy
Zdolność zamrażania:	Nie dotyczy
Czynnik schładzający / ilość czynnika	R600a / 24 g
Środek izolujący	Cyklopentan
Poziom głośności	41 dB(A) re 1pW
Oświetlenie wewnętrzne (Tak / Nie):	Tak
Ilość półek w komorze chłodzenia:	3
Ilość półek (szuflad) w komorze zamrażania:	Nie dotyczy
Waga netto:	19,0 kg
Waga brutto:	22,0 kg
Wymiary produktu (wysokość x szerokość x głębokość):	834 x 450 x 475 mm
Wymiary opakowania (wysokość x szerokość x głębokość):	843 x 500 x 508 mm
Kod kreskowy EAN:	5907718901504

## UWAGA:

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