



## CEV425CP 2 LED

Chłodziarka na butelki

### Cechy produktu

- Doskonała ekspozycja produktów
- Podświetlony okap
- Możliwość naniesienia znaków firmowych
- Oświetlenie LED w obramowaniu drzwiczek
- Półki regulowane
- Chłodzenie wspomagane wentylatorem
- Odwracalne drzwi (wymagane części zamienne)
- Cyfrowy wyświetlacz temperatury
- Blokada



Mocna rączka



Oświetlenie LED  
wewnątrz  
obramowania  
drzwiczek

### Najpopularniejsza chłodziarka na butelki z okapem

CEV425CP to jedna z naszych najlepiej sprzedających się chłodziarek – i nie bez powodu. W tym produkcie wydajność chłodzenia i eleganckie wzornictwo nie mają wpływu na przystępność cenową.

Dzięki regulowanym drucianym półkom i wspomaganemu wentylatorem wewnątrz chłodziarki można w łatwości dostosować do prezentowanych napojów w butelkach i puszkach. Szklane drzwi z oświetleniem LED po wewnętrznej stronie ramy sprawiają, że produkty zawsze są stylowo wyeksponowane.

Wzornictwo modelu CEV425CP wyróżnia się czystymi liniami, a samo urządzenie idealnie nadaje się do przechowywania orzeźwiająco chłodnych napojów w bardzo różnych miejscach, takich jak mniejsze i większe sklepy, stołówki, biura, siłownie itd. Aby w pełni uwolnić potencjał marketingowy chłodziarki do butelek, warto opatrzyć ją podświetlanym okapem udekorowanym indywidualnie dobranym logo marki.

Produkty z serii CEV są dostępne w wersjach białej lub czarnej, z drzwiami otwieranymi na prawą lub lewą stronę oraz z okapem lub bez. Na życzenie i za dodatkową opłatą produkt jest również dostępny z unijną klasą energetyczną C. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z naszym zespołem sprzedaży.

Wzornictwo i materiał	
Liczba i rodzaj drzwi	1 drzwi szklane na zawiasach
Hartowane szkło	Tak
Drzwi dwustronne	Tak
Liczba i rodzaj półek	4 białe druciane półki
Kolor półki	Kolor biały
Wymiary półek	490 x 360 mm
Maks. obciążenie półek	kg/m <sup>2</sup> 196

Rozmiary i zawartość	
Zakres temperatur	°C +2 do +10
Klasa klimatyczna	4
Masa brutto/netto	kg 83 / 78
Pojemność brutto/netto	l 372 / 347
Chłodzenie i funkcje	
Rodzaj kontrolera	Mechaniczne

Energia i zużycie	
Klasa energetyczna	D
Zużycie energii	kWh/24h 2.25
Roczne zużycie energii	kWh/rok 821
Moc	
Max Ambient	30°C at 55% RH
Moc wejściowa	W 295
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz 220-240/50
Poziom hałasu	dB(A) 45

Wzornictwo i materiał	
Rodzaj okapu	Kształt D
Oświetlenie okapu	Oświetlenie LED
Stopy / nóżki	2 regulowane stopy
Rolki	2 rolki
Wykończenie zewnętrzne	Kolor biały
Wykończenie wnętrza	Kolor biały
Oświetlenie wewnętrzne	Oświetlenie LED w obramowaniu drzwi
Blokada	Tak

Rozmiary i zawartość	
Rodzaj chłodzenia	Wspomagane wentylatorem
Rodzaj odszraniania	Rozmrażanie powietrzem (poza cyklem)
Chłodziwo	R600a
Ladunek chłodziwa	g 70
Termometr	Tak

Energia i zużycie		
Wymiary		
Wymiary wewnętrzne (szer.×gł.×wys.)	mm	470 x 440 x 1555
Wymiary zewnętrzne (szer.×gł.×wys.)	mm	595 x 640 x 1980
Wymiary opakowania (szer.×gł.×wys.)	mm	665 x 710 x 2015
Pojemność pojemnika	szt	54
12,2 m		