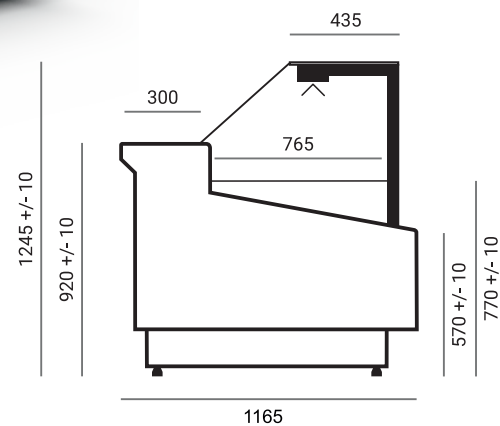
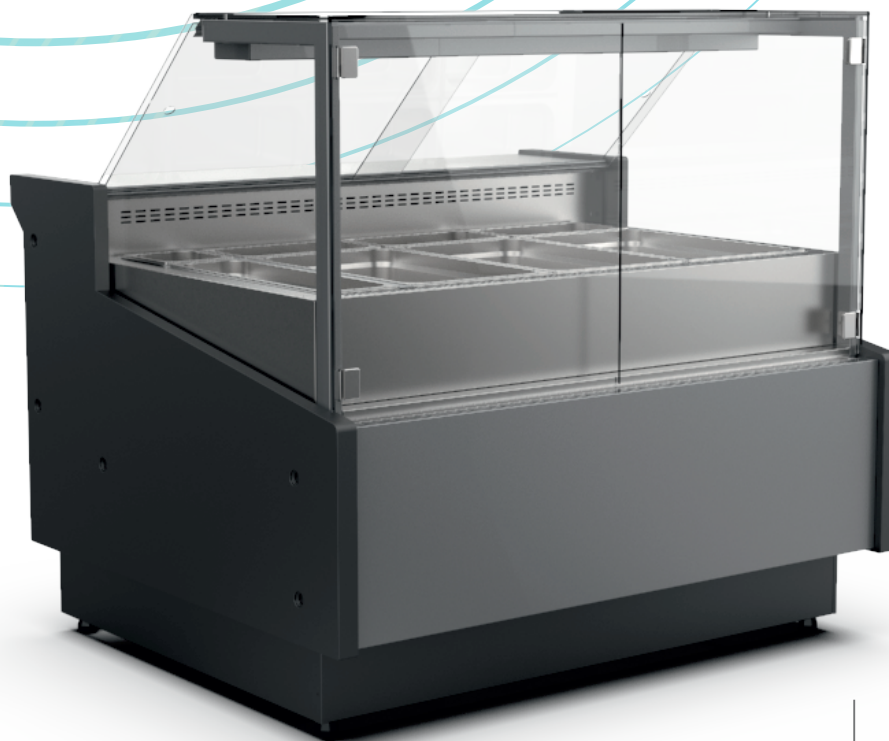


CARMEN BEMAR

GRZEWCZY

LED
+40/+60°C





WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ▶ Bemar wodny
- ▶ Szyba frontowa: dzielona rozwierna
- ▶ Profile nierdzewne
- ▶ Boki ABS i korpus izolowany ekologiczną pianką poliuretanową
- ▶ Front z blachy malowanej proszkowo
- ▶ Ekspozycja: pojemniki GN
- ▶ Błat roboczy z blachy nierdzewnej H18
- ▶ Kontrolki poziomu wody
- ▶ Termostat z wyświetlaczem cyfrowym
- ▶ Oświetlenie ekspozycyjne: promiennik IR
- ▶ Przesłony nocne - plexi



WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- ▶ Błat roboczy z granitu
- ▶ Obudowa z płyty MDF lakierowanej - dowolny kolor wg palety RAL
- ▶ Dolna półka dla klienta (reling)
- ▶ Gniazdo elektryczne
- ▶ Podstawka na noże
- ▶ Przesuwana półka na wagę/krajalnicę
- ▶ Kółka



INNE WERSJE

- ▶ Przystosowana do łączenia w ciągi



DANE TECHNICZNE

DŁUGOŚĆ	mm	1330	1570
SZEROKOŚĆ	mm	1165	
WYSOKOŚĆ	mm	1235 - 1255	
ZAKRES TEMPERATUR	°C	OD +40°C DO +60°C	
WARUNKI OTOCZENIA		TEMPERATURA OTOCZENIA 25°C, WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA 60%	
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	V	230/50Hz	
Pojemniki GN		GN 1/1-3szt.; GN 2/4-1szt.; GN 1/6-1szt.; GN1/3-3szt.	GN 1/1-4szt.; GN1/3-4szt.