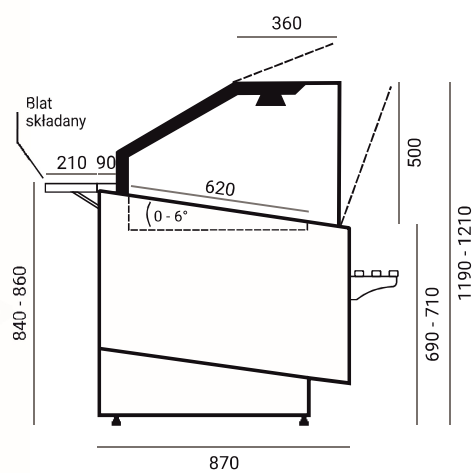


# DALIA

## GRZEWCZA



+30/+60°C



## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ▶ Promienniki podczerwieni
- ▶ Profile metalowe: czarne
- ▶ Wnętrze wykonane z blachy nierdzewnej
- ▶ Podgrzewane półki ekspozycyjne
- ▶ Szyba frontowa uchylna
- ▶ Korpus izolowany ekologiczną pianką poliuretanową
- ▶ Obudowa zewnętrzna: do zabudowy indywidualnej
- ▶ Regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem
- ▶ Oświetlenie halogenowe
- ▶ Gniazdo elektryczne
- ▶ Drzwi przesuwne z plexy

## WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- ▶ Obudowa zewnętrzna: płyta wiórowa laminowana wg palety KRONOSPAN
- ▶ Profile metalowe malowane wg palety RAL
- ▶ Błat roboczy składany
- ▶ Błat szklany uchylny
- ▶ Reling
- ▶ Obcinacz do papieru
- ▶ Wspornik listwy cenowej
- ▶ Tace piekarnicze
- ▶ Podgrzewacz do noży
- ▶ Kółka

## INNE WERSJE

- ▶ Przystosowana do łączenia w ciągi
- ▶ Neutralna (niechłodnicza), chłodnicza

## DANE TECHNICZNE

DŁUGOŚĆ	mm	920	1330
SZEROKOŚĆ	mm	870	
WYSOKOŚĆ	mm	1190 - 1210	
ZAKRES TEMPERATUR	°C	OD +30°C DO +60°C	
WARUNKI OTOCZENIA		TEMPERATURA OTOCZENIA 25°C, WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA 60%	
POWIERZCHNIA EKSPOZYCYJNA	m <sup>2</sup>	0,5	0,75
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	V	230/50Hz	
MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE PÓŁEK	kg/m	10	