

ELLADA TOWER

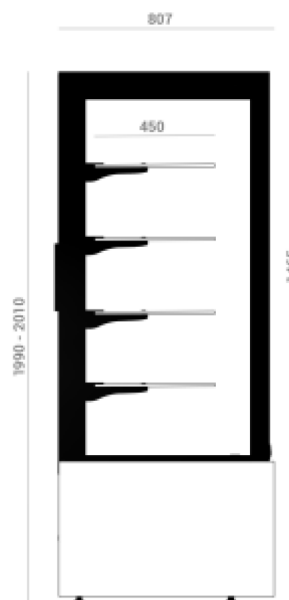
CHŁODNICZA



* ZDJĘCIE ZAWIERA ELEMENTY WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO



* ZDJĘCIE ZAWIERA ELEMENTY WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO



CZYNNIK PRZYJAZNY
ŚRODOWISKU (PROPAN)



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ▶ Do zabudowy indywidualnej
- ▶ Chłodzenie: obieg wymuszony
- ▶ Agregat chłodniczy: wewnętrzny
- ▶ Profile metalowe: srebrne lub czarne
- ▶ Wszystkie szyby zespolone
- ▶ Szyba frontowa uchylna
- ▶ Drzwi uchylne z szybą zespoloną
- ▶ Korpus izolowany ekologiczną pianką poliuretanową
- ▶ Dowolna wysokość zawieszenia półki
- ▶ Oświetlenie LED: górne, pionowe
- ▶ Termostat z automatycznym odszranianiem i cyfrowym wyświetlaczem
- ▶ Automatyczne odparowanie skroplin



DANE TECHNICZNE

DŁUGOŚĆ	mm	725* / 745**
SZEROKOŚĆ	mm	810
WYSOKOŚĆ	mm	1990 - 2010
ZAKRES TEMPERATUR	°C	OD +5°C DO +15°C
WARUNKI OTOCZENIA		TEMPERATURA OTOCZENIA 25°C, WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA 60%
CZYNNIK CHŁODNICZY	—	R290
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA	l	715
POWIERZCHNIA EKSPOZYCYJNA	m ²	1,7
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	V	230/50Hz
MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE PÓLEK	kg/m	10



WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- ▶ Obudowa zewnętrzna:
 - płyta lakierowana MDF (front 18 mm, bok 30 mm) dowolny kolor wg palety RAL
 - płyta wiórowa laminowana (front i bok 18 mm) dowolny kolor wg palety KRONOSPAN
- ▶ Profile metalowe: malowane wg palety RAL
- ▶ Malowanie szyb w kolorze srebrnym lub białym
- ▶ Kółka
- ▶ Higrostat
- ▶ Przystosowana do łączenia w ciągi



INNE WERSJE

- ▶ Przystosowana do łączenia w ciągi
- ▶ Pod agregat zewnętrzny z zaworem rozprężnym
- ▶ Neutralna (niechłodnicza)
- ▶ Stolik kasowy ELLADA LS-R1/C5
- ▶ Narożnik ELLADA Nz

*DLA WERSJI Z BOKIEM Z PŁYTY WIÓROWEJ LAMINOWANEJ ORAZ DLA WERSJI BEZ BOKÓW
 **DLA WERSJI Z BOKIEM Z PŁYTY LAKIEROWANEJ MDF