

ELLADA

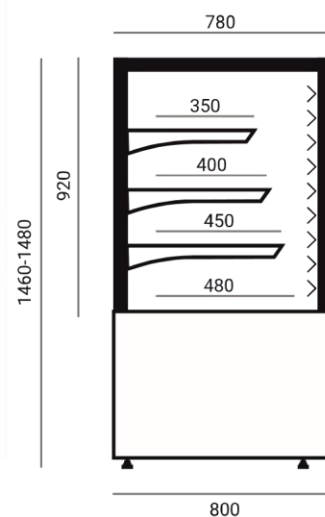
WCh-1/C5



* MOŻLIWOŚĆ ZESTAWIENIA LUB ZŁOŻENIA W CIĄG Z URZĄDZENIAMI Z LINII ELLADA



CZYNNIK PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
(PROPAN)



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ▶ Chłodzenie: obieg wymuszony
- ▶ Agregat chłodniczy: wewnętrzny
- ▶ Profile metalowe: srebrne lub czarne
- ▶ Wszystkie szyby zespolone
- ▶ Szyba frontowa uchylna
- ▶ Drzwi przesuwne z szybą zespoloną (poza długością 750 mm)
- ▶ Korpus izolowany ekologiczną pianką poliuretanową
- ▶ Obudowa zewnętrzna: płyta lakierowana MDF (kolor biały, czarny)
- ▶ Dowolna wysokość zawieszenia półki z możliwością pochylenia
- ▶ Ogranicznik zapobiegający wypadaniu tacek
- ▶ Oświetlenie LED: górne, pionowe, oraz każdej półki
- ▶ Termostat z automatycznym odszranianiem i cyfrowym wyświetlaczem
- ▶ Automatyczne odparowanie skroplin

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- ▶ Obudowa zewnętrzna: dowolny kolor wg palety RAL
- ▶ Profile metalowe: malowane wg palety RAL
- ▶ Malowanie szyb w kolorze srebrnym lub białym
- ▶ Listwy cenowe
- ▶ Kółka
- ▶ Higrostat

INNE WERSJE

- ▶ Przystosowana do łączenia w ciągi
- ▶ Przystosowana do zabudowy indywidualnej
- ▶ Pod agregat zewnętrzny z zaworem rozprężnym (R507, R449)
- ▶ Neutralna (niechłodnicza)
- ▶ Stolik kasowy ELLADA LS-R1/C5

DANE TECHNICZNE

DŁUGOŚĆ	mm	750	970	1360
SZEROKOŚĆ	mm		800	
WYSOKOŚĆ	mm		1460 - 1480	
ZAKRES TEMPERATUR	°C		OD +5°C DO +15°C	
WARUNKI OTOCZENIA		TEMPERATURA OTOCZENIA 25°C, WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA 60%		
CZYNNIK CHŁODNICZY	—		R507 / R290	
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA	l	220	280	410
POWIERZCHNIA EKSPOZYCYJNA	m ²	1,1	1,5	2,2
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	V		230/50Hz	
MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE PÓLEK	kg/m		10	

WITRYNY CUKIERNICZE