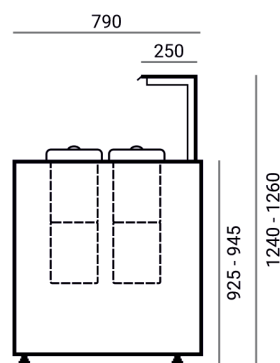


APOLLO

LED
R290 -20/-10°C



CZYNNIK PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
(PROPAN)



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ▶ Chłodzenie: wężownica (wspomagana wentylatorem)
- ▶ Agregat chłodniczy: wewnętrzny
- ▶ Blat H18
- ▶ Szyba frontowa pojedyncza
- ▶ Korpus izolowany ekologiczną pianką poliuretanową
- ▶ Obudowa zewnętrzna: front płyta wiórowa laminowana(wg Palety CEBEA), bok blacha lakierowana(wg palety CEBEA)
- ▶ Oświetlenie LED: górne
- ▶ Blat podnoszony na siłownikach
- ▶ Termostat z automatycznym odszranianiem i cyfrowym wyświetlaczem

DANE TECHNICZNE

DŁUGOŚĆ	mm	915	1305
SZEROKOŚĆ	mm	790	
WYSOKOŚĆ	mm	1240 - 1260	
ZAKRES TEMPERATUR	°C	OD -20°C DO -10°C	
WARUNKI OTOCZENIA		TEMPERATURA OTOCZENIA 25°C, WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA 60%	
CZYNNIK CHŁODNICZY	–	R290	
ILOŚĆ KUWET	szt	6/12	8/16
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	V	230/50Hz	

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- ▶ Obudowa zewnętrzna metalowa: bok - dowolny kolor wg palety RAL
- ▶ Obudowa zewnętrzna front: płyta wiórowa laminowana dowolny kolor wg palety KRONOSPAN, lub płyta MDF wg palety RAL
- ▶ Profile metalowe malowane wg palety RAL
- ▶ Kółka
- ▶ Kuweta okrągła do lodów ø200 (H=245)
- ▶ Podświetlana listwa cenowa

INNE WERSJE

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