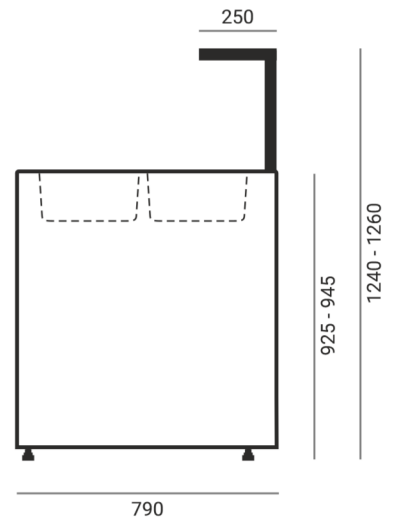


RICARDO LIGHT

CHŁODNICZY



CZYNNIK PRZYJAZNY
ŚRODOWISKU (PROPAN)



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ▶ Chłodzenie: wężownica (wspomagane wentylatorem)
- ▶ Agregat chłodniczy: wewnętrzny
- ▶ Blat nierdzewny H18
- ▶ Szyba frontowa pojedyncza
- ▶ Korpus izolowany ekologiczną pianką poliuretanową
- ▶ Obudowa zewnętrzna: front płyta wiórowa laminowana (wg palety CEBEA),
 - bok blacha lakierowana: kolor biały lub czarny
 - profile metalowe: kolor czarny
- ▶ Oświetlenie LED
- ▶ Termostat z automatycznym odszranianiem i cyfrowym wyświetlaczem
- ▶ Automatem odparowanie skroplin



WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- ▶ Obudowa zewnętrzna metalowa: bok - dowolny kolor wg palety RAL
- ▶ Obudowa zewnętrzna front: płyta wiórowa laminowana dowolny kolor wg palety KRONOSPAN
- ▶ Profile metalowe wg palety RAL
- ▶ Pojemniki GN
- ▶ Kółka



INNE WERSJE

- ▶ Przystosowana do zabudowy indywidualnej
- ▶ Pod agregat zewnętrzny z zaworem rozprężnym



DANE TECHNICZNE

DŁUGOŚĆ	mm	915	1305
SZEROKOŚĆ	mm	790	
WYSOKOŚĆ	mm	1240 - 1260	
ZAKRES TEMPERATUR	°C	OD +4°C DO +8°C	
WARUNKI OTOCZENIA		TEMPERATURA OTOCZENIA 25°C WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA 60%	
CZYNNIK CHŁODNICZY	—	R290	
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA	l	8xGN 1/3 (H max 150mm)	12xGN 1/3 (H max 150mm)
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	V	230/50Hz	