

# Barnaul BT/TN

Закрытые ванны • Со встроенным агрегатом

Closed islands • Plug-in



**arneg**

RUSSIA

[www.arneg.ru](http://www.arneg.ru)



## РАЗМЕРНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Климатический класс 3 - 25°C 60% отн. вл. (ID Док. BARNAUL R290 BT/TN)

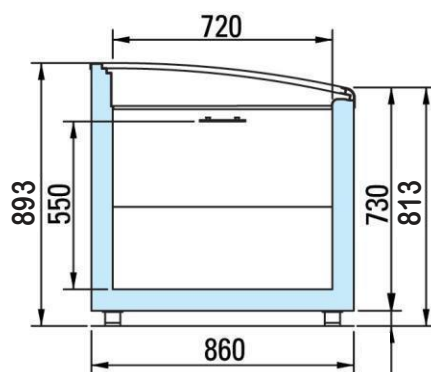
<b>BARNAUL BT/TN</b>	<b>1650</b>	<b>2100</b>	<b>2500</b>	<b>TST</b>
<b>ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ</b>				
Длина, мм	1650	2100	2500	1820
Длина без боковин, мм	1510	1960	2360	1680
Высота, мм	893	893	893	893
Глубина, мм	860	860	860	860
Площадь выкладки, м <sup>2</sup>	1,09	1,41	1,70	1,23
Полезный объем, дм <sup>3</sup>	542	720	878	430
Масса, кг	99	125	149	106
<b>ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ</b>				
Вентилятор конденсатора, шт x Вт	1x7	1x7	1x7	1x7
Компрессор	NEU2170UA	NEU2170UA	NEU2180UB	NEU2170UA
Крыльчатка/наклон лопастей, Ø / °	200/34°	200/34°	200/34°	200/34°
Моментальная мощность, Вт	244	288	316	294
При разморозке, Вт	312	353	381	340
Энергопотребление, кВт/сут.	4,16	5,053	6,093	4,713
ТЭНы, Вт	46	55	65	46
Уровень шума, дБ (А) - 1,8м	39,5	43,6	43,6	41,8
<b>ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ</b>				
Холодопроизводительность, Вт EN 12900	472	472	535	472
Капиллярная трубка, Ø x мм	0,78 x 2300	0,914 x 2800	0,914 x 2100	0,914 x 2800
Хладагент, кг	0,085	0,105	0,135	0,095

8/08/2017 8:02:00/8

Данные по энергопотреблению модели Barnaul приведены на основании результатов испытаний ларя без подсветки и без оттайки.  
Energy consumption values of Barnaul is the result of tests performed without activating lighting and defrost.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления/The Manufacturer reserves the right to modify the product without prior notice.

Сечение / Section



83

