

---

# PALANGA BT GI

Пристенные охлаждаемые стеллажи с дверьми · Со встроенным агрегатом  
Vertical glass-door · Plug-in



LEARN MORE



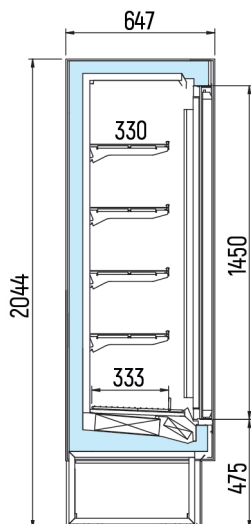
**arneg**  
RUSSIA

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



Климатический класс 3 - 25°C 60% отн. вл. (ID Док. PALANGA BT GI )

| ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ   |                             | PALANGA BT GI   |                 |                 |                     |
|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
|  |                             | 70              | 100             | 135             | 200                 |
| ТИПОРАЗМЕР - MODEL   |                             | 70              | 100             | 135             | 200                 |
| ДЛИНА без боковин - LENGTH without sidends                             | мм                          | 620             | 937             | 1250            | 1875                |
| ДЛИНА общая - LENGTH overall   | мм                          | 700             | 1017            | 1336            | 1961                |
| ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ  |                             |                 |                 |                 |                     |
| КОМПРЕССОР - COMPRESSOR  | EMBRACO<br>230V/1/50HZ      | NT2180U<br>496W | NT2210U<br>596W | NT2210U<br>596W | 2xNT2210U<br>2x596W |
| ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ в режиме охлаждения<br>ABSORBED POWER on working | Вт (230V/50HZ)              | 777             | 951             | 1062            | 1847                |
| ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ в режиме оттайки<br>ABSORBED POWER in defrost    | Вт (230V/50HZ)              | 881             | 1105            | 1740            | 2605                |
| ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК в режиме охлаждения<br>ABSORBED CURRENT on working    | А (230V/50HZ)               | 3,75            | 4,59            | 5,13            | 8,92                |
| ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК в режиме оттайки<br>ABSORBED CURRENT in defrost       | А (230V/50HZ)               | 4,26            | 5,34            | 8,40            | 12,58               |
| СУТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ<br>DAILY CONSUMPTION                              | кВт/ч*24                    | 17,83           | 20,86           | 22,90           | 39,54               |
| ВЕНТИЛЯТОР КОНДЕНСАТОРА<br>CONDENSER FAN                               | шт x Вт                     | 1 x15           | 1x15            | 1x15            | 2x15                |
| КРЫЛЬЧАТКА -ДИАМ.- НАКЛ.<br>BLADE -DIAM - INCL.                        | Ø-наклон                    | 230 - 28°       | 230 - 31°       | 230 - 31°       | 230 - 31°           |
| ВЕНТИЛЯТОР ИСПАРИТЕЛЯ<br>EVAPORATOR FAN                                | шт x Вт                     | 1 x18           | 3x6,5           | 3x10            | 5x6,5               |
| ПЛАТА УПРАВЛЕНИЯ<br>CONTROL BOARD                                      | Eliwell                     | IWP760          | IWP760          | IWP760          | IWP760              |
| ТАЙМЕР ОТТАЙКИ электр.<br>TIMER DEFROST electric                       | Шт x мин                    | 3 x макс 30'    | 3 x макс 30'    | 3 x макс 30'    | 3 x макс 30'        |
| ПОДСВЕТКА станд- LIGHTING standard                                     | Шт x Вт                     | 2x36<br>T8 неон | 2x36<br>T8 неон | 3x36<br>T8 неон | 4x36<br>T8 неон     |
| ПОДСВЕТКА светодиод - LIGHTING led                                     | Шт x Вт<br>опция            | 2x15,6          | 26+2x15,6       | 26+2x15,6       | 2x26+2x15,6         |
| ПЭН АНТИЗАПОТ стекло<br>ANTI-MIST HEATER glass                         | Вт                          | 46              | 31,6            | 2x46            | 3x46                |
| ПЭН АНТИЗАПОТ рама<br>ANTI-MIST HEATER frame                           |                             | 103,5           | 129             | 135             | 166                 |
| ПЭН АНТИЗАПОТ стойки<br>ANTI-MIST HEATER uprights                      |                             | -               | 35              | 32,5            | 2x32,5              |
| ПЭН АНТИЗАПОТ двери<br>ANTI-MIST HEATER doors                          |                             | 26,5            | 2x26,5          | 2x26,5          | 3x26,5              |
| ТЭН ОТТАЙКИ - DEFROSTING HEATER  | Шт x Вт                     | 3 x 200         | 3 x 250         | 3x440           | 3x650               |
| ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ   |                             |                 |                 |                 |                     |
| ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ<br>REFRIGERATION POWER                        | Вт (-10/+45 °C)<br>ASHRAE46 | 559             | 698             | 698             | 1396                |
| КАПИЛЛЯРНАЯ ТРУБКА - CAPILLARY   | Ø x мм                      | 1,63x3000       | 1,80 x 3400     | 1,80x2100       | 2 x 1,63 x 2500     |
| ХЛАДАГЕНТ - REFRIGERANT FLUID  | R290 - кг                   | 0,110           | 0,120           | 0,120           | 2x0,100             |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА  | °C                          | -18°C /-23°C    |                 |                 |                     |



Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления.  
The manufacturer reserves the right to modify the product without prior notice.