

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Настенные  
холодильные  
агрегаты Blue e+  
Полезная мощность  
охлаждения 2,00 -  
6,00 кВт – SK  
3186.930**

Date : 29.01.2018

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Настенные холодильные агрегаты Blue e+ Полезная мощность охлаждения 2,00 - 6,00 кВт – SK 3186.930

created: 29.01.2018 build on [www.rittal.com/ru-ru](http://www.rittal.com/ru-ru)



## Описание продукции

**Преимущества:** Средняя экономия электроэнергии 75 % благодаря компонентам с регулировкой числа оборотов и технологии тепловых трубок  
Применение по всему миру благодаря поддержке различных напряжений питания  
Высокий срок службы всех компонентов в шкафу и холодильного агрегата благодаря оптимальному охлаждению  
Интуитивно понятная настройка с помощью сенсорного экрана и наличие внешних интерфейсов

**Материал:** Листовая сталь

**Цвет:** RAL 7035

**Степень защиты IP согл. МЭК 60 529:** Внутренний контур IP 55

**Комплект поставки:** Вкл. крепежный материал  
Готовый к подключению (вставной блок клемм подключения)

**Указание:** Обратите внимание на указания по монтажу.

## Особенности продукции

**Полная мощность охлаждения согл. DIN EN 14511:**  
L 35 L 35 при 50 Гц: 2 kW  
L 35 L 35 при 60 Гц: 2 kW  
L 35 L 50 при 50 Гц: 1,29 kW  
L 35 L 50 при 60 Гц: 1,29 kW

**Мощность (свободного воздушного потока):**  
Внешний контур: 1250 m<sup>3</sup>/h  
Внутренний контур: 1250 m<sup>3</sup>/h

<b>Номинальное рабочее напряжение:</b>	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 380 V - 480 V, 3~, 50 Hz/60 Hz
<b>Размеры:</b>	Ширина: 450 mm Высота: 1600 mm Глубина: 294 mm
<b>Регулирование температуры:</b>	Контроллер e+ (заводская установка +35°C)
<b>Диапазон температур:</b>	Хранение: -40°C...+70°C Диапазон температур (окружающая среда): -20°C...+60°C Диапазон установок: +20°C...+50°C
<b>Хладагент/объем:</b>	Хладагент: R134a Кол-во: 1150 g
<b>Номинальная мощность P<sub>эл</sub>:</b>	L 35 L 35 при 50 Гц: 0,57 kW L 35 L 35 при 60 Гц: 0,57 kW L 35 L 50 при 50 Гц: 0,6 kW L 35 L 50 при 60 Гц: 0,6 kW
<b>Номинальная мощность:</b>	0,73 kW
<b>Коэффициент энергоэффективности (EER) 50 Гц L35 L35 согл. DIN EN 14511:</b>	3,5
<b>Сезонный коэффициент энергоэффективности (SEER) 50/60 Гц L35 L35:</b>	8,1
<b>Упаковка:</b>	1 шт.
<b>Вес:</b>	55,2 kg
<b>EAN:</b>	4028177709584
<b>Код ТНВЭД:</b>	84158200
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000855
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000855
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180704
<b>eCl@ss 7.0/7.1:</b>	27180704
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180704

eCl@ss 5.1/5.1.4:

27180704

**Описание продукта  
(длинное):**

SK холодильный агрегат Blue e+, настенный, 2 кВт, 110-240 В, 1~, 380-480 В, 3~, 50-60 Гц, листовая сталь, ШВГ: 450x1600x294 мм

## Сертификаты

**Сертификаты:**

CCC  
TÜV-Geprüfte Leistung  
TÜV-Geprüfte Sicherheit  
UL + C-UL  
UL + C-UL - FTТА

**Сертификаты:**

Сертификат/Декларация соответствия

**Пояснения:**

Декларация о соответствии