



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **BITZER Kuhlmaschinenbau Schkeuditz GmbH (DE 8111 73074)**

Адрес
Address **Industriestrasse 48, 04435 Schkeuditz, Germany**

Изделие*
Product*

Поршневые компрессоры холодильного агента тина: / Reciprocating Refrigerant Compressors of types:
**B5 (4J-13.2Y, 4J-22.2Y, 4H-15.2Y, 4H-25.2Y, 4G-20.2Y, 4G-30.2Y) I, BE5 (4JE-13Y, 4JE-15(Y), 4JE-22(Y), 4HE-15, 4HE-18(Y), 4HE-25(Y), 4GE-20Y, 4GE-23(Y), 4GE-30(Y), 4FE-25Y, 4FE-28(Y), 4FE-35(Y).
B6(6J-22.2Y, 6J-33.2Y, 6H-25.2Y, 6H-35.2Y, 6G-30.2Y, 6G-40.2Y, 6F-40.2Y, 6F-50.2Y) I, BE6 (6JE-22Y, 6JE-25(Y), 6JE-33(Y), 6HE-25Y, 6HE-28(Y), 6HE-35(Y), 6GE-30Y, 6GE-34(Y), 6GE-40(Y), 6FE-40Y, 6FE-44(Y), 6FE-50(Y).**

Код номенклатуры
Code of nomenclature **12010120**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Части XII "Холодильные установки" Правил классификации и постройки морских судов, 2017 г. издания.
Part XII "Refrigerating plants" of Rules for the classification and construction of sea-going ships, edition 2017.
ч. IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов", изд. 2017.
part IV "Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and products for ships", edition 2017.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until **29.12.2022**

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.
This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи
Date of issue **29.12.2017**

№ **17.00036.272**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

Ягодин А.И. / A. Yagodin

(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию смотри на обороте.
Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

Поршневые компрессоры холодильного агента типа: /Reciprocating refrigerant compressors type:

B5 (4J-13.2Y, 4J-22.2Y, 4H15.2Y, 4H-25.2Y, 4G-20.2Y, 4C-30.2Y) I

BE5 (4JE-13Y, 4JE-15(Y), 4JE-22(Y), 4HE-15, 4HE-18(Y), 4HE-2S(Y), 4GE-20Y, 4GE-23(Y), 4GE-30(Y), 4FE-25Y, 4FE-28(Y), 4FE-35(Y).

Холодильный агент: R 22, R134A, R404A, R 507A

Теоретический объём всасывания: до 101,8 м³/ч

Количество цилиндров: 4

Номинальная частота вращения: 1450 об/мин

Эл.двигатель: номинальная мощность до 35 кВт, 400 В, 50 Гц

Refrigerant: R 22, R134a, R404A, R 507A

Theoretical suction capacity: up to 101,8 m³/h

Number of cylinders: 4

Rated speed: 1450 rpm

E-Motor: Rated power up to 35 kW, 400V, 50 Hz.

Поршневые компрессоры холодильного агента типа: /Reciprocating refrigerant compressors type:

B6(6J-22.2Y, 6J-33.2Y, 6H-2S.2Y, 6H-3S.2Y, 6G-30.2Y, 6G-40.2Y, 6F-40.2Y, 6F-S0.2Y) I

BE6 (6IE-22Y, 6JE-2S(Y), 6JE-33(Y), 6HE-2SY, 6HE-28(Y), 6HE-3S(Y), 6GE-30Y, 6GE-34(Y), 6GE-40(Y), 6FE-40Y, 6FE-44(Y), 6FE-S0(Y)

Холодильный агент: R 22, R134A, R404A, R 507A

Теоретический объём всасывания: до 151,6 м³/ч

Количество цилиндров: 6

Номинальная частота вращения: 1450 об/мин

Эл.двигатель: номинальная мощность до 53,2 кВт, 400 В, 50 Гц

Refrigerant: R 22, R134A, R404A, R 507A

Theoretical suction capacity: up to 151,6 m³/h

Number of cylinders: 6

Rated speed: 1450 rpm

E-Motor: Rated power up to 53,2 kW, 400V, 50Hz.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Техническая документация одобрена письмом No272-313-7-250338 от 12.09.2017

Technical documentation were approved by RS letter No.: 272-313-7-250338 dd 12.09.2017

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 17.03233.272

Report No.

от 12.09.2017

of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для судовых холодильных установок.

For ship's refrigerating plants.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

**Свидетельство Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30 или 6.5.31.
Certificate of Russian Maritime Register of Shipping in accordance with form 6.5.30 or 6.5.31**

