



**СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель **BITZER Kuhlmaschinenbau GmbH**
Manufacturer

Адрес Eschenbrunnlestrasse 15, D-71065 Sindelfingen, Germany
Address

Изделие Полугерметичные поршневые компрессоры холодильного агента типов:
Product 4J-12.2, 4J-22.2, 4H-15.2, 4H-25.2, 4G-20.2, 4G-30.2, 6J-22.2, 6J-33.2, 6H-25.2,
6H-35.2, 6G-30.2, 6G-40.2, 6F-40.2, 6F-50.2.

Technical Data
Semi-hermetic reciprocating refrigerant compressors of types: 4J-12.2, 4J-
22.2, 4H-15.2, 4H-25.2, 4G-20.2, 4G-30.2, 6J-22.2, 6J-33.2, 6H-25.2, 6H-35.2, 6G-
30.2, 6G-40.2, 6F-40.2, 6F-50.2.

Холодильный агент R22 (R12, R502), R404A, R507A, R134a, R407c.
Теоретический объём всасывания до 151,6 м³/ч, ном. скорость вращ. 1450
1/мин. Эл.двигатель: ном. мощность до 37 кВт, 400 В, 50Гц.

Refrigerant - R22 (R12, R502), R404A, R507A, R134a, R407c. Displacement up to
151,6 m³/h, nom. speed - 1450 1/min, E-Motor: nominal power up to 37 kW, 400V,
50Hz.

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое
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 with the
requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Область применения/ограничения*
Application/Limitations*

Для холодильных установок новых судов, использующих азона-неразрушающие типы
хладонов.

For new ship's refrigerating plants using type khladons with azone non-destructive properties.

* Пенужное зачеркнуть.
Delete as appropriate.