

KENO

Free Energy From The Sun

Basenowe Pompy Ciepła

Free Energy From The Sun

KENO - ENERGY

ul. Daszyńskiego 609

44-151 Gliwice

Tel. + 48 665 030 013

+ 48 783 400 013

Tel/fax +48 32 230 25 71

biuro@keno-energy.com

dawid@keno-energy.com

www.keno-energy.com

www.keno-energy.istore.pl

Basenowa pompa ciepła KDY20D



Model: KDY20D

Moc znamionowa (kW): 1.8

Zdolność grzewcza(kW): 9

Napięcie znamionowe (V): 220/380

Znamionowa częstotliwość (HZ): 50

Znamionowe natężenie prądu (A): 9

Śr. temp. wody na wyjściu: 35°C /45°C

Średnica rury DN(mm): DN50

Wymiary(mm): 1180×370×660

Waga(kg): 52

Stopień ochrony: IPX4

Stopień ochrony przed porażeniem prądem: 1

Natężenie hałasu (dB): ≤ 50Db

Przepływ znamionowy (m³/h): 3

Czynnik chłodzący: /R417A/R410A/R407C

Sprężarka: Panasonic

Wymiennik ciepła: tytan / mosiądz / stal



Cennik

Z czynnikiem chłodzącym R417A – **4 600 zł netto**

Z czynnikiem chłodzącym R407C – **4 900 zł netto**

Z czynnikiem chłodzącym R410 – **5 350 zł netto**

Basenowa pompa ciepła KDY30D



Model: KDY30D

Moc znamionowa (kW): 2.98

Zdolność grzewcza(kW): 14

Napięcie znamionowe (V): 220/380

Znamionowa częstotliwość (HZ): 50

Znamionowe natężenie prądu (A): 13/6

Śr. temp. wody na wyjściu: 35 °C /45 °C

Średnica rury DN(mm): DN50

Wymiary(mm): 660x660x860

Waga(kg): 105

Stopień ochrony: IPX4

Stopień ochrony przed porażeniem prądem: 1

Natężenie hałasu (dB): ≤55Db

Przepływ znamionowy (m³/h): 5-8

Czynnik chłodzący: /R417A/R410A/R407C

Sprężarka: Panasonic/Copeland

Wymiennik ciepła: tytan / mosiądz / stal



Cennik

Z czynnikiem chłodzącym R417A – **6 250 zł netto** ze sprężarką Panasonic

lub 6 900 zł netto ze sprężarką Copeland

Z czynnikiem chłodzącym R407C – **6 950 zł netto** ze sprężarką Panasonic

lub 7 200 zł netto ze sprężarką Copeland

Z czynnikiem chłodzącym R410 – **7 600 zł netto**

Basenowa pompa ciepła KDY50D



Model: KDY50D

Moc znamionowa (kW): 4.6

Zdolność grzewcza(kW): 21

Napięcie znamionowe (V): 380

Znamionowa częstotliwość (HZ): 50

Znamionowe natężenie prądu (A): 9

Śr. temp. wody na wyjściu: 35 °C /45 °C

Średnica rury DN(mm): DN50

Wymiary(mm): 660x660x960

Waga(kg): 113

Stopień ochrony: IPX4

Stopień ochrony przed porażeniem prądem: 1

Natężenie hałasu (dB): ≤60Db

Przepływ znamionowy (m³/h): 6-10

Czynnik chłodzący: /R417A/R410A/R407C

Sprężarka: Copeland

Wymiennik ciepła: tytan / mosiądz / stal

Cennik

Z czynnikiem chłodzącym R417A – **9 000 zł netto**

Z czynnikiem chłodzącym R407C – **9 050 zł netto**

Basenowa pompa ciepła KDY100D



Model: KDY100D

Moc znamionowa (kW): 9.2

Zdolność grzewcza(kW): 42

Napięcie znamionowe (V): 380

Znamionowa częstotliwość (HZ): 50

Znamionowe natężenie prądu (A): 18

Śr. temp. wody na wyjściu: 35 °C /45 °C

Średnica rury DN(mm): DN50

Wymiary(mm): 1450x730x1080

Waga(kg): 250

Stopień ochrony: IPX4

Stopień ochrony przed porażeniem prądem: 1

Natężenie hałasu (dB): ≤60Db

Przepływ znamionowy (m³/h): 8-15

Czynnik chłodzący: /R417A/R410A/R407C

Sprężarka: Copeland

Wymiennik ciepła: tytan / mosiądz / stal

Cennik

Z czynnikiem chłodzącym R417A – **17 700 zł netto**

Z czynnikiem chłodzącym R407C – **17 800 zł netto**

Basenowa pompa ciepła KDY200D



Model: KDY200D

Moc znamionowa (kW): 18

Zdolność grzewcza(kW): 82

Napięcie znamionowe (V): 380/220

Znamionowa częstotliwość (HZ): 50

Znamionowe natężenie prądu (A): 36

Śr. temp. wody na wyjściu: 35 °C /45 °C

Średnica rury DN(mm): DN40

Wymiary(mm): 660x660x960

Waga(kg): 114

Stopień ochrony: IPX4

Stopień ochrony przed porażeniem prądem: 1

Natężenie hałasu (dB): ≤60Db

Przepływ znamionowy (m³/h): 10-20

Czynnik chłodzący: /R417A/R410A/R407C

Sprężarka: Copeland

Wymiennik ciepła: tytan / mosiądz / stal

Cennik

Z czynnikiem chłodzącym R417A – **35 000 zł netto**

Z czynnikiem chłodzącym R407C – **35 100 zł netto**

Basenowa pompa ciepła KDY300D



Model: KDY200D

Moc znamionowa (kW): 21

Zdolność grzewcza(kW): 95

Napięcie znamionowe (V): 380/220

Znamionowa częstotliwość (HZ): 50

Znamionowe natężenie prądu (A): 36

Śr. temp. wody na wyjściu: 35 °C /45 °C

Średnica rury DN(mm): DN40

Wymiary(mm): 660x660x960

Waga(kg): 114

Stopień ochrony: IPX4

Stopień ochrony przed porażeniem prądem: 1

Natężenie hałasu (dB): ≤60Db

Przepływ znamionowy (m³/h): 10-20

Czynnik chłodzący: /R417A/R410A/R407C

Sprężarka: Copeland

Wymiennik ciepła: tytan / mosiądz / stal



Cennik

Z czynnikiem chłodzącym R417A – **53 100 zł netto**

Z czynnikiem chłodzącym R407C – **53 500 zł netto**