# **EXCELIA S TRI**

Niezwykle niezawodna pompa ciepła typu split,

### Nowość

POMPA CIEPŁA OD 12 DO 14 KW











PROGRAM LOJALNOŚCIOWY



## atlantic







**EKONOMIA** 

- Regulacja VPAM umożliwia modulację mocy sprężarki
- Zintegrowany zbiornik buforowy 16 L
- Solidna koncepcja hydrauliczna dzięki opatentowanemu współosiowemu wymiennikowi ciepła
- Naścienny moduł hydrauliczny z możliwością zintegrowania dwóch obiegów grzewczych

#### DOSTĘPNE AKCESORIA – PATRZ STR. 202-205

### **KOMFORT**

- 2 modele trójfazowe: 12 i 14 kW
- Tylko ogrzewanie
- Nowoczesna kontrukcja pozwalająca na uzyskanie poziomu głośności na poziomie 38 dB(A) w odległości 3 metrów
- Wysokowydajna seria Excelia S zapewnia temperaturę zasilania do 60°C bez użycia grzałki (przy temp. zewn. -15°C)

#### **STEROWANIE**

- Intuicyjny i przyjazny dla użytkownika interfejs
- Możliwość zdalnej obsługi przy użyciu aplikacji Cozytouch

#### WEWNETRZNY MODUŁ HYDRAULICZNY

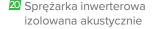


- 1 Koaksialny wymiennik ciepła
- 2 Zawór bezpieczeństwa
- 3 Pompa cyrkulacyjna
- 4 Króciec wejścia obiegu grzewczego
- 5 Odpowietrznik automatyczny
- 6 Płyta główna
- 7 Naczynie wzbiorcze
- 8 Zaawansowany programator

#### ZEWNĘTRZNA JEDNOSTKA INWERTERA -



- 2 Silnik elektryczny o zmiennej prędkości
- 13 Wentylator o wysokiej sprawności i niskim poziomie hałasu
- 14 Obudowa zewnętrzna zabezpieczona antykorozyjnie
- 15 Parownik o dużej powierzchni wymiany
- 16 Płyta główna
- 17 Elektroniczny zawór rozprężny do wtrysku czynnika chłodniczego
- 18 Zawór 4-drogowy 19 Zawory podłączeń
- chłodniczych 20 Sprężarka inwerterowa







Aplikacja do pobrania w:

