



# ПОДВЕСНЫЕ ТЕПЛОГЕНЕРАТОРЫ НЕПРЯМОГО НАГРЕВА НА ПРИРОДНОМ ГАЗЕ BALLU-BIEMMEDUE

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### Серия Arcotherm FARM Metano



#### Особенности

- ✓ Отдельная жидкотопливная или газовая (природный газ) горелка;
- ✓ Электронная система стабилизации пламени;
- ✓ Термостаты: вентилятора, ограничения с автоматическим перезапуском, термостат ограничения с ручным перезапуском;
- ✓ Распределительная коробка;
- ✓ Возможность подключения термостата, гигростата или таймера;
- ✓ Крепления для подвешивания нагревателя;
- ✓ Фильтр (в дизельной версии);
- ✓ Газовая рампа (EN 676): газовый фильтр, регулятор давления газа, предохранительный клапан, клапан подачи газа;
- ✓ Стальная рама (FARM 150, FARM 200);
- ✓ Двухслойный корпус из стали для термозвуковой изоляции;
- ✓ Осевой или центробежный вентилятор;
- ✓ Предварительный нагрев камеры сгорания;
- ✓ Автоматическая поствентиляция нагревателя;
- ✓ Переключатель «лето / зима» для использования нагревателя в качестве вентилятора.

#### Технические параметры

	FARM65M Metano	FARM90M Metano	FARM90M/CMetano	FARM115M Metano	FARM115T Metano	FARM115M/CMetano
Артикул	02FA82M-RK	02FA55M-RK	02FA58M-RK	02FA43M-RK	02FA46M-RK	02FA49M-RK
Напряжение питания, В/Гц	230/50	230/50	230/50	230/50	400/50	400/50
Номинальная тепловая мощность, кВт	81,4	104,7	104,7	104,7	104,7	133,7
Производительность по воздуху, м3/ч	5 000	6 000	6 000	8 000	8 000	8 000
Тип вентилятора	Осевой	Осевой	Центробежный	Осевой	Осевой	Центробежный
Диаметр используемых рукавов, мм	450	500	500	600	600	600

	FARM150M Metano	FARM150T Metano	FARM150T/CMetano	FARM200M Metano	FARM200T Metano	FARM200T/CMetano
Артикул	02FA31M-RK	02FA34M-RK	02FA40M-RK	02FA25M-RK	02FA22M-RK	02FA28M-RK
Напряжение питания, В/Гц	230/50	400/50	400/50	230/50	400/50	400/50
Номинальная тепловая мощность, кВт	174,4	174,4	174,4	220,9	220,9	220,9
Производительность по воздуху, м3/ч	10 500	10 500	10 500	12 500	12 500	12 500
Тип вентилятора	Осевой	Осевой	Центробежный	Осевой	Осевой	Центробежный
Диаметр используемых рукавов, мм	600	600	600	700	700	700

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93