

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: edr@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.euronord.nt-rt.ru

Газовые тепловые пушки Euronord серии Kafer



Компактные тепловые пушки на сжиженном (баллонном) газе прямого нагрева Euronord Kafer. Все модели пушек оснащены высокопроизводительными горелками из нержавеющей стали. Прочный металлический корпус с порошковой окраской без содержания свинца надежно защищает тепловые пушки от повреждений и коррозии.

- Работа на сжиженном (баллонном) газе,
- Пьезорозжиг,
- Электрочлапан, термopapa и предохранительный термостат для безопасной эксплуатации,
- Антикоррозийная порошковая окраска без свинца.

Модель	Полезная тепловая мощность, кВт	Расход воздуха, м ³ /час	Давление газа, бар	Потребление газа (пропан), кг/час	Температура 1 м от выхода, °С	Потр. мощ., кВт (напр/частота), В/Гц	Габариты (ДхШхВ), мм	Вес, кг
Kafer 75	12,0	350	1,5	0,94	80	0,030 (230/50)	390x220x335	5,5
Kafer 100R	6,0—15,0	350	1,5	0,44—1,04	80	0,030 (230/50)	390x220x335	5,7
Kafer 180R	16,0—30,0	650	1,5	1,12—2,10	80	0,050 (230/50)	505x220x335	6,6