

Tiger King®

Пушка жидкотопливная дизельная непрямого нагрева TK-170ID



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

Пушка жидкотопливная дизельная непрямого нагрева ТК-170ID

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производитель:	TIGER-KING
Модель:	ТК-170ID
Производительность:	40000 ккал/час
Мощность, кВт:	44 кВт
Напряжение:	220-240В/50-60 Гц/ 1Ф
Потребляемая мощность:	328 Вт
Ёмкость топливного бака:	80 л.
Обогреваемая площадь:	280 м.
Максимальный расход:	3,9 л./час
Размер :	1240х540х750 мм.
Вес:	72 кг.

ИНФОРМАЦИЯ:

- 1.Мощный поток горячего воздуха без содержания выхлопных газов.
- 2.Объемный топливный бак для продолжительной работы.
- 3.Небольшое потребление электроэнергии (185-328 Вт).
- 4.Возможность регулировки температуры (наличие термостата). Данная функция позволяет поддерживать заданную температуру в помещении, благодаря чему пушка будет работать, время от времени выключаясь. При этом достигается существенная экономия топлива.
- 5.Мобильность. В комплектацию тепловых пушек входят колеса и удобные ручки для перемещения.
- 6.Многоступенчатая система безопасности.
- 7.Простота в эксплуатации и обслуживании. Не требуется специальных знаний и навыков. Следуя инструкции по эксплуатации, вполне реально самостоятельно провести работы по техническому обслуживанию оборудования.
- 8.Конкурентоспособная цена. Высокий технологический уровень производства позволяет корейскому оборудованию успешно конкурировать на мировом рынке. Тепловые пушки непрямого нагрева марки TigerKing стоят существенно меньше таких знаменитых европейских и американских конкурентных марок, как Sial, Master и т.д.

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