

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

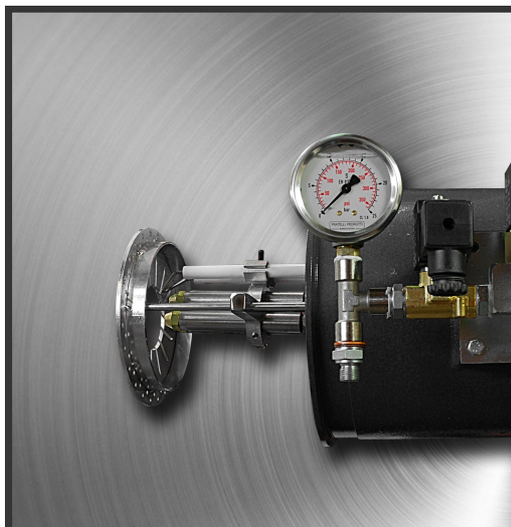
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://fratelli.nt-rt.ru> || ftw@nt-rt.ru

Горелка Fratelli Pedrotti



Дизельные горелки широко представлены в промышленности и сельском хозяйстве. Полувековой опыт в зерносушильных технологиях позволил создать горелку Fratelli Pedrotti (Фрателли Педротти). Горелка Фрателли Педротти – единственная и уникальная среди дизельных горелок, спроектированная специально для мобильных зерносушилок.

Все промышленные горелки унифицированы и эксплуатируются во многих отраслях, что приводит к ограничениям в температурных режимах работы. Одной из ключевых особенностей инновационной горелки Pedrotti, является простота и элементарность изменения температурного режима, температура сушки может варьироваться от 45-50 градусов до 125 градусов. Мощность горелки изменяется в пределах от 255 до 1540 кВт. Горелки Фрателли Педротти универсальны в изменении температуры сушки и разработаны исключительно для мобильных зерносушилок.

Еще одним неоспоримым преимуществом горелок является возможность работать на печном топливе без переоборудования. Успешные испытания и работа в полевых условиях показали, что горелка не засоряется, пламя стабильно, сгорание печного топлива происходит полностью. Из за этого печное топливо не вредит экологии: исследования показали, что процент вредных примесей, остающихся на зерне в процессе сушки, не превышает 0,2. Таким образом не требуется установки дорогостоящего теплообменника в зерносушилке. Но главным преимуществом использования печного топлива является его стоимость, которая в несколько раз ниже, чем у дизельного топлива. Это позволяет значительно сократить расходы на сушку зерна и сделать производство более рентабельным.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Горелка на дизельном топливе;
 2. Горелка может быть двух- и трех- фазной ;
 3. Температурный режим от 45 до 125 градусов ;
 4. Диапазон мощностей от 255 до 1540 кВт;
 5. Высокое качество сгорания топлива и отсутствие гари.
-