

Горелки дизельные одноступенчатые серии G

Технические характеристики

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

Горелки дизельные одноступенчатые серии G



Mod. G 2 MAXI



Mod. G X3 TC

Модель		Расход (кг/ч)		Мощность (кВт) Мин		Мощность (кВт) Макс		Электрический розжиг
		Мин.	Макс.					
G 0S 2001	✓ S	2	3,3	23,7	39,1	1F		
G 0SR 2001	✓ R S	1,2	3,1	14,2	36,7	1F		
G 0H 2001	✓ C	2	3,3	23,7	39,1	1F		
G 0HR 2001	✓ R C	1,2	3,1	14,2	36,7	1F		
G 1S 2001	✓ S	2	5	23,7	59,3	1F		
G 1H 2001	✓ C	2	5	23,7	59,3	1F		
G 1HR 2001	✓ R C	2	5	23,7	59,3	1F		
G 2S MAXI	✓ S	4	9,8	47,4	116	1F		
G 2S MAXI TL	✓ S	4	9,8	47,4	116	1F		
G 2H MAXI	✓ C	4	9,8	47,4	116	1F		
G 2H MAXI TL	✓ C	4	9,8	47,4	116	1F		
G X3S TC	✓ S	7	15	83	178	1F		
G X3S TL	✓ S	7	15	83	178	1F		
G X3H TC	✓ C	7	15	83	178	1F		
G X3H TL	✓ C	7	15	83	178	1F		
G X4S TC	✓ S	10	20	118	237	1F		
G X4S TL	✓ S	10	20	118	237	1F		
G X4H TC	✓ C	10	20	118	237	1F		
G X4H TL	✓ C	10	20	118	237	1F		
G X5S TC	✓ S	12	30	142	356	1F		
G X5S TL	✓ S	12	30	142	356	1F		
G X5H TC	✓ C	12	30	142	356	1F		
G X5H TL	✓ C	12	30	142	356	1F		

Легенда					
✓	защитной крышкой	E	Электронный термостат (устанавливается серийно)	R	Пламенная труба с подогревом
S	Стандартная заслонка	C	Chiusura aria in sosta	1F	Однофазная 230 В 50 Гц
3F	Трехфазная 230/400 В 50 Гц	TC	Короткая пламенная труба	TL	Длинная пламенная труба
THLS	Воздухозаборник для забора воздуха снаружи	H	Гидравлический домкрат	SI	Гидравлическая заслонка
SA	Сервопривод воздуха		Low NOx		Конденсация

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