

ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ СВЕТЛОГО ТИПА EUCERAMIC

ЕСО 7/4, 10/6, 18/10, 22/12, 29/16, 44/12+12,
58/16+16, М 7/4, М 10/6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512) 99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852) 73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ СВЕТЛОГО ТИПА EUCERAMIC



Инфракрасные обогреватели EUCERAMIC моделей HE, ECO, CULTO представляют собой малогабаритные приборы для снабжения тепловой энергией помещений производственного, складского, торгового и спортивного назначения.

Особенность работы

Воздействуют тепловой энергией непосредственно только на физические тела, которые передают тепло воздушной массе, что создаёт вторичный комфортный контур для создания благоприятного микроклимата в отапливаемом помещении. Данная особенность позволяет осуществлять затраты на расход топлива максимально энергоэффективно, так как излучение обогревателя нагревает только необходимые участки помещения.

Светлые обогреватели конструктивно выполнены таким образом, что продукты горения отводятся в окружающую среду без принудительного воздействия нагнетательных устройств в отличие от тёмных инфракрасных приборов.

Преимущества

- Возможность использования на открытых уличных пространствах — уличные кафе, спортивные сооружения.
- Быстрый выход на заданный рабочий температурный режим — 7-10 минут.
- Снижение энергозатрат на эксплуатацию.
- Абсолютное отсутствие шума.
- Возможность снабжать теплом только те участки площади, которые требуют обогрева.
- Свободный пол и стены помещения.

Технические характеристики

Модель	Тепловая мощность	Давление на входе			Макс. Потребление			Габариты			
		прир. газ	сжиж. газ		прир. газ	сжиж. газ					
ECO 7/4	8,1	20	28-30	37	0,77	0,59	0,57	580	378	265	7
ECO 10/6	10,8	20	28-30	37	1,03	0,79	0,76	755	378	265	8,5
ECO 18/10	19,0	20	28-30	37	1,80	1,38	1,33	1130	378	265	11,5
ECO 22/12	22,7	20	28-30	37	2,16	1,66	1,60	1320	378	265	13
ECO 29/16	30,1	20	28-30	37	2,87	2,18	2,14	1680	378	265	16
ECO 44/12+12	45,4	20	28-30	37	4,22	3,25	3,12	1320	615	265	24
ECO 58/16+16	60,2	20	28-30	37	5,74	4,36	4,28	1680	615	265	30
ECO M 7/4	8,1	20	28-30	37	0,77	0,59	0,57	580	378	265	6
ECO M 10/6	10,8	20	28-30	37	1,03	0,79	0,76	755	378	265	7

CARLIEUKLIMA

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512) 99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852) 73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

сайт: <http://carlieuklima.nt-rt.ru/> || эл. почта: cmk@nt-rt.ru