

СТАЦИОНАРНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА НЕПРЯМОГО НАГРЕВА PLUG&PLAY
INDIRECT COMBUSTION PLUG AND PLAY CABINET SPACE HEATERS



SV

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://oklima.nt-rt.ru> || omk@nt-rt.ru

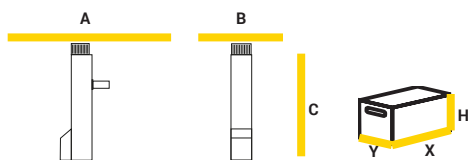
- OK** Нагреватели воздуха с низким уровнем шума для установки внутри помещения
- OK** Встроенная дизельная горелка
- OK** Электронная система стабилизации пламени
- OK** Присутствует встроенный комнатный термостат (+5°/+30° C); возможно подключение электронного выносного термостата
- OK** Центробежный вентилятор с загнутыми назад крыльчатками
- OK** Шнур питания (1,5 м) со штекером
- OK** Дизельный фильтр
- OK** Камера сгорания аэродинамической формы из нержавеющей стали
- OK** Высокоэффективный теплообменник
- OK** Топливный бак ёмкостью 32 л. с датчиком уровня топлива
- OK** Труба отвода отработанных газов из нержавеющей стали длиной 0,6 м
- OK** Наличие функции предварительного нагрева и пост вентилиации камеры сгорания
- OK** Присутствует переключатель лето-зима для возможности применения нагревателя в качестве вентилятора
- OK** Функция рециркуляции воздуха для применения нагревателя снаружи помещений (бар, ресторан и т.п.)
- OK** Входные решётки на входе/выходе воздуха
- OK** Возможность транспортировать с помощью убирающихся колёс
- OK** Просты в установке



- OK** *Low-noise forced air space heaters suitable for indoor facilities*
- OK** *Integrated burner oil*
- OK** *Electronic flame-control*
- OK** *Room thermostat integrated (+5°/+30° C) and can be connected to remote ambient thermostat*
- OK** *Reverse blades radial fan*
- OK** *Power cord (1,5 m) with plug*
- OK** *Oil filter*
- OK** *Stainless steel combustion chamber with aerodynamic shape*
- OK** *High efficiency heat exchanger*
- OK** *35 liters fuel tank with level gauge*
- OK** *Stainless steel exhaust passplate pipe l = 0,6 m*
- OK** *Pre-heating and automatic post ventilation of the combustion chamber*
- OK** *Summer-winter switch for use as a fan*
- OK** *Air recycling option when heater is placed outside the facilities (bar, restaurant, etc.)*
- OK** *Air inlet/outlet grills*
- OK** *Can be moved on retractable wheels*
- OK** *Easy maintenance*

АКСЕССУАРЫ ПОД ЗАКАЗ / ACCESSORIES ON DEMAND

<p>ПЕРЕХОДНИК ВОЗДУХА НА ВЫХОДЕ AIR OUTLET ADAPTER</p> 		<p>ПЕРЕХОДНИК ВОЗДУХА НА ВХОДЕ AIR INLET ADAPTER</p> 	
<p>Арт. 02AC672</p>		<p>Арт. 02AC671</p>	
<p>КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ +5/+30°C, КАБЕЛЬ 10 м, ШТЕКЕР 90° ROOM THERMOSTAT +5/+30°C CABLE 10 M, PLUG 90°</p>		<p>ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕРМОСТАТ -10/+70 °C IP55 БЕЗ КАБЕЛЯ И ШТЕКЕРА ELECTRONIC THERMOSTAT IP55 WITH DISPLAY -10/+70°C WITHOUT POWER CORD AND PLUG</p>	
			
<p>Арт. 02AC581</p>		<p>Арт. 02AC294</p>	
<p>ТРУБА ДЫМОХОДА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ ДЛ. 1 м STAINLESS STEEL EXHAUST PIPE L = 1 m</p>			
<p>Арт. 02AC421</p>		<p>Арт. 02AC422</p>	
<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ STAINLESS STEEL EXHAUST ELBOW</p>		<p>ЗОНТ ДЫМОХОДА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ STAINLESS STEEL CHIMNEY POT</p>	
			
<p>Мод. Ø 120 мм Арт. 02AC421</p>		<p>Мод. Ø 120 мм Арт. 02AC422</p>	



ВЕС И ГАБАРИТЫ БЕЗ УПАКОВКИ WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE				В УПАКОВКЕ PACKAGING				
МОД/МOD	A	B	C	Нетто/Net	X	Y	H	Брутто/Gross
	[мм/mm]	[мм/mm]	[мм/mm]	[кг-kg]	[мм/mm]	[мм/mm]	[мм/mm]	[кг-kg]
VERTIGO 18	553	370	1996	70	2050	420	710	88,5

SV 72		
артикул - code		04SV106
номин. тепл. мощность - rated heat power	Hs [кВт] Hs [кКал/ч - БТУ/ч] Hs [kW] Hs [kcal/h - BTU/h]	18,2 15.652 - 62.295
выходн. тепл. мощность - output heat power	Hs [кВт] Hs [кКал/ч - БТУ/ч] Hs [kW] Hs [kcal/h - BTU/h]	16,9 14.556 - 57.934
КПД - heat efficiency	[%]	93
производительность - air flow	[м³/ч - m³/h]	1750
температура на выходе - temperature rise	при 20°C [°C]	60
расход топлива - fuel consumption	[кг/ч - kg/h]	1,44
ёмкость бака - tank capacity	[л - l]	35
потребляемая мощность 230 В - power consumption 230V	[Вт - W]	400
параметры электросети - electrical power	[В~Гц - V-ph-Hz]	230 - 1 - 50
Ø дымохода - ø flue	[мм - mm]	120
количество на поддон - pallet quantities	[шт - pcs]	1

ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАНСПОРТИРОВАТЬ С ПОМОЩЬЮ УБИРАЮЩИХСЯ КОЛЁС
CAN BE MOVED ON RETRACTABLE WHEELS



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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://oklima.nt-rt.ru> || omk@nt-rt.ru