

TROTEC

МОБИЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ СЕРИИ PORTA TEMP ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

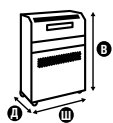
Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

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

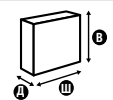
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

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

Технические характеристики	PT 4500 A	PT 4500 W	PT 6500 W	PT 6500 ANH
Номер артикула	1.210.001.010	1.210.001.012	1.210.001.020	1.210.001.050
Эффективность системы охлаждения при 25 °С [кВт/БТЕ]	4,0 / 13.700	4,5 / 15.400	6,5 / 22.200	6,5 / 22.200
Эффективность системы охлаждения макс. [кВт/БТЕ]	4,0 / 13.700	5,5 / 18.800	8,2 / 28.000	8,2 / 28.000
Охлаждающее средство	Воздух	Вода	Вода	Вода
Достижимая температура помещения (мин.) ¹ [°С]	+10	+10	+10	+10
Окружающие условия [°С]	+0 до +35	+0 до +35	+0 до +35	-26 до +60
Производительность по воздуху (2 этапа) [м³/ч]	320 / 800	535 / 750	630 / 990	650 / 1.400
Подводимое напряжение [В/Гц]	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Защита [А]	16	16	16	25
Потребляемая мощность ² / макс. [кВт]	1,75 / 2,1	1,86 / 2,8	2,76 / 2,9	3,6 / н.д.
Вывод водного конденсата	Цистерны для воды / отводящий воздух	Автоматический	Автоматический	Автоматический
Регулировка температуры	Термостат	Термостат	Термостат	Термостат
Хладагент	R-407C	R-407C	R-407C	R-134a
Уровень шума ³ (этап 1/2) [дц(А)]	59 / 61	59 / 61	61 / 62	52 / 58
Длина [мм]	458	330	390	388
Ширина [мм]	695	695	810	850
Высота [мм]	954	954	1.282	1.271
Вес ⁴ [кг]	108	108	122	127
Насадка Spotcooling	Выход холодного воздуха [мм]	ø 2 x 150	ø 2 x 150	–
	Номер артикула	1.210.000.140	1.210.000.140	–



Внешний теплообменник	–	PortaTemp W	PortaTemp W	PortaTemp ANH
Номер артикула	–	1.210.000.110	1.210.000.110	1.210.000.120
Потребляемая мощность [кВт]	–	0,076	0,076	0,3
Уровень шума ³ (этап 1/2) [дц(А)]	–	– / 62	– / 62	48 / 62
Длина [мм]	–	280	280	571
Ширина [мм]	–	560	560	740
Высота [мм]	–	520	520	520
Вес [кг]	–	20	20	49
Теплоотдача [мм]	ø 2 x 125	–	–	–
Комплект соединительных элементов PortaTemp W (5 м)	Длина линии [м]	–	макс. 30-40 ¹	макс. 30-40 ¹
	Номер артикула	–	1.210.000.130	1.210.000.130



¹ в зависимости от условий эксплуатации; ² при 25 °С и 60 % отн. влажности; ³ интервал 3 м; ⁴ без связующего шланга

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