

TROTEC

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ОСУШКИ ВОЗДУХА СЕРИИ ТТК-S ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

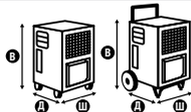
Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

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		ТТК 125 S	ТТК 175 S	ТТК 355 S	ТТК 655 S
Номер артикула		1.120.000.124	1.120.000.157	1.120.000.163	1.120.000.174
Мощность осушки / 24 ч [литр]	При 30 °C / 80 % отн. влажности	28	40	55	125
	Макс.	32	50	70	150
Объем воздуха [м³/ч]		300	300	1.500	1.500
Рабочая зона	Температура [°C]	5 до 32	5 до 32	5 до 32	5 до 32
	Влажность [% отн. влажность]	32 до 100	32 до 100	32 до 100	32 до 100
Подводимое напряжение [В/Гц]		230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Потребляемая мощность макс. [кВт]		0,56	0,75	1,07	1,8
Контейнер для воды [литр]		6 ¹⁾	6 ¹⁾	6 ¹⁾	–
Уровень шума [дБ (А)]		52	52	54	56
Длина [мм]		375	445	450	485
Ширина [мм]		375	500	510	605
Высота [мм]		603	645	720	810
Вес [кг]		25	35	38	54



Модели и функции		ТТК 125 S	ТТК 175 S	ТТК 355 S	ТТК 655 S
Автоматика оттаивания нагретым газом		■	■	■	■
Автоматика осушки воздуха	Аналоговый гигростат	■	■	■	■
	Электронный гигростат с цифровым дисплеем	–	–	–	EH ²⁾
Предупредительный сигнал о заполнении при полном водяном контейнере		■	■	■	–
Защита от перенаполнения с автоматическим отключением		■	■	■	–
Моющийся воздушный фильтр		■	■	■	■
Счетчик часов эксплуатации		■	■	■	■
Двойной счетчик часов эксплуатации и кВт/ч		□	□	□	□
Панель управления – предохранительный колпачок		■	■	■	■
Прорези для захвата Trotec-Ergo со встроенными клеммами Grip-Clip		■	■	■	■
Не красящие прорезиненные шины		■	■	■	■
Рулевое колесо с тормозящим фиксатором		■	–	–	–
Транспортировочная модель с регулируемой по высоте транспортировочной ручкой		–	■	■	■
Отличная компактность		■	■	■	■
Подключение для внешнего отвода конденсата		■	■	■	■

¹⁾ Установка оснащена датчиком перенаполнения. Приемные контейнеры вмещают ок. 7 – 8 литров воды, чтобы предотвратить распыливание при транспортировке полного контейнера.

²⁾ Предоставляется модель ТТК 655 S EH, номер артикула 1.120.000.175

■ Серийная модель
□ опциональная модель

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