

## Сушилка для рук НТТ turbo-tronic

Очень быстро и качественно.

Сушилки для рук серии НТТ имеют самый мощный воздушный поток. Невероятно мощный воздушный поток обеспечивает особо короткое время сушки. Благодаря высокой мощности они относятся к самым быстрым, самым эффективным и гигиеничным моделям сушилок для рук. Приборы серии НТТ, благодаря своим характеристикам, особенно пригодны для использования в туалетах и ваннах общественных помещений с высоким уровнем посещаемости. Например, в вокзалах, аэропортах или на предприятиях общественного питания. Во всех моделях НТТ используется электронный блок с инфракрасным датчиком приближения. Он включает сушилку, если руки приближаются на расстояние от 6 до 12 см к нижней воздушной решетке. И снова выключает ее, как только руки будут убраны. Прочный алюминиевый литой корпус, покрытый стойкой краской, обеспечивает опрятный внешний вид прибора в течение долгого срока службы.



### Коротко о главном

Потребляемая мощность 2,5 кВт

НТТ 4 - корпус из ударопрочного пластика

НТТ 5 - алюминиевый корпус

Расход воздуха 250 м<sup>3</sup>/ч

Прибор защищен от перегрева и повреждения оптического датчика, класс защиты IP 23 (защита от капель воды)



## СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Уровень шума при работе 68 дБ (А)

Цвет НТТ 4 WS - белый

НТТ 5 WS/ НТТ 5 AM/ НТТ 5 SM - ярко-  
белый/ антрацит-металлик/  
серебрянный металлик



<b>Тип</b>				
Тип	HTT 4 WS	HTT 5 WS	HTT 5 AM	HTT 5 SM
Номер заказа	074464	074465	182052	182053
Присоединяемая мощность	2,60 кВт	2,60 кВт	2,60 кВт	2,60 кВт
Высота	250 мм	266 мм	266 мм	266 мм
Ширина	238 мм	257 мм	257 мм	257 мм
Глубина	230 мм	230 мм	230 мм	230 мм
<b>Технические данные</b>				
Электрическое подсоединение	1/N 220-240 V 50/60 Hz	1/N 220-240 V 50/60 Hz	1/N 220-240 V 50/60 Hz	1/N 220-240 V 50/60 Hz
Вес	2,70 кг	4,20 кг	4,20 кг	4,20 кг
Цвет	альпийский белый	сигнально белый, RAL 9003	металлик антрацит	металлик серебро
Материал корпуса	Полимерный материал	Алюминиевое литье	Алюминиевое литье	Алюминиевое литье
Расход воздуха	250 м <sup>3</sup> /ч	250 м <sup>3</sup> /ч	250 м <sup>3</sup> /ч	250 м <sup>3</sup> /ч
Степень защиты (IP)	IP23	IP23	IP23	IP23
Класс защиты	II	II	II	II