

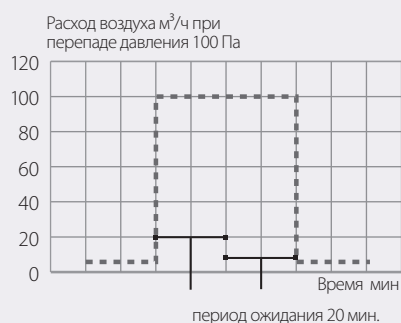


TDA

Вытяжное устройство с датчиком		TDA 9V	TDA 12V	TDA 12V	TDF
Стандартный код		TDA874	TDA873	TDA930	TDF875
<b>Аэродинамика</b>					
Гигрорегулируемое		-	-	-	-
Пиковый расход		■	■	■	фиксированный
Пиковый расход с включением от датчика присутствия		■	■	■	-
Минимальный расход воздуха м <sup>3</sup> /ч при 100 Па	м <sup>3</sup> /ч	5	5	5	25 / 50 / 75 / 100
Максимальный расход воздуха м <sup>3</sup> /ч при 100 Па	м <sup>3</sup> /ч	25 / 50 / 75 / 100	25 / 50 / 75 / 100	25 / 50 / 75 / 100	-
<b>Акустика</b>					
Уровень звука при расходе воздуха 25 м <sup>3</sup> /ч дБ (А) при 100 Па	дБ (А)	30	30	30	30
Уровень звука при расходе воздуха 100 м <sup>3</sup> /ч дБ (А) при 100 Па	дБ (А)	33,3	33,3	33,3	33,3
<b>Питание</b>					
Батарейка 9В		■	-	-	-
Электрическая сеть 12В		-	■	■	-
Электрическая сеть 230В		-	-	-	-
<b>Прочие характеристики</b>					
Вес	г	250	250	250	250
Цвет		белый	белый	белый	белый
Материал		PS	PS	PS	PS
Инфракрасный сигнал обнаружения		-	■	■	-
Подключение имеющегося реле		-	-	■	-
<b>Монтаж</b>					
Соединения к сети	мм	ø 125	ø 125	ø 125	ø 125
Установка в офисе		■	■	■	■
Установка в переговорной (1 устройство на 4-х человек)		■	■	■	■
Установка в туалете		возможна	возможна	возможна	-

■ - стандартная комплектация

## Аэродинамика



--- TDA

## Размеры мм

