

# ВОДЯНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ СЕРИЯ АЕРО



мощность  
15-70 кВт



3 скорость  
потока



управление:  
пульт с термо-  
регулятором



## Назначение

Помещения, оснащенные отоплением горячей водой и требующие дополнительного обогрева.

## Технические особенности

- Компактный корпус.
- Возможность отрегулировать положение благодаря удобному кронштейну.
- Надежная защита от коррозии благодаря корпусу из оцинкованной стали, покрытому полимерной краской.
- Гибкие жалюзи, позволяющие задать направление потока воздуха.
- Широкий выбор цветовых комбинаций корпуса и лицевой панели.

## Доступные цвета



Белый  
(white)



Черный  
(black)



Серый  
(grey)



Зеленый  
(green)



Металлик (silver) — только для лицевой панели

## Характеристики АЕРО

	Тип	Габариты ШxГxВ, мм	Мощность, кВт t воды 95 / 70 °С	Расход возду- ха, м³/ч	Расход воды, л/с	Диаметр патруб- ков	Δt (°С), на выходе из тепловен- тилятора	Диаметр вентиля- тора, мм	Напря- жение сети, В	Уровень шума на рассто- янии 5 м, дБа	Мощность двигателя, Вт	Вес нетто, кг
AERO 15D30		380x440x340	14,4	1600	0,137	3/4"	27	300	230	41 / 52	85	12,4
AERO 25D35		440x530x395	23,6	2400	0,225	3/4"	30	350	230	43 / 56	129	17,3
AERO 35D40		550x660x410	36,3	4300	0,346	3/4"	26	400	230	49 / 62	180	28
AERO 45D45		585x705x455	43,5	4900	0,414	3/4"	27	450	230	49 / 66	250	31
AERO 70D55		550x660x410	69,2	8400	0,659	3/4"	25	550	230	57 / 70	500	56