

NEW

- Мощность: от 450 до 1000 Вт
- Мощный поток горячего воздуха до 30 м/с
- Бесконтактное сенсорное включение

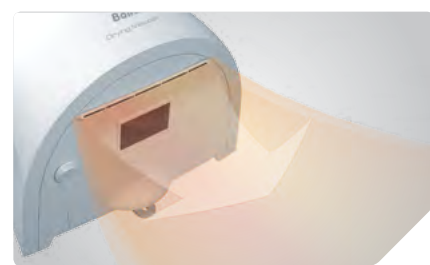
Серия Air Storm

NEW

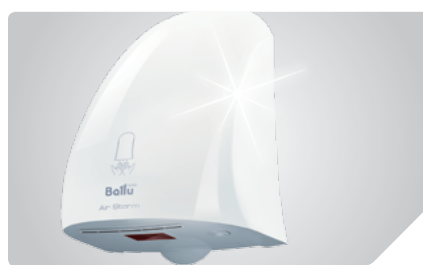
- Диапазон мощностей: от 1800 до 2000 Вт
- Мощный поток горячего воздуха от 15 до 18 м/с
- Бесконтактное сенсорное включение

Серия Drying Master Antivandal

Новое поколение электросушителей для рук.
Уникальные инженерные решения и авторский дизайн запатентованы



Технология Air Jet: сверхмощный бесшумный поток воздуха (скорость 30 м/с) при минимальном энергопотреблении



Корпус из безупречного высококачественного пластика в 3 цветовых исполнениях



Фильтр очистки воздуха

Air Storm

- Усовершенствованная технология Air Jet;
- Автоматическое сенсорное включение;
- Эффективная мощность при низком энергопотреблении;
- Высокоскоростная сушка всего за 10 секунд;
- Противопылевой воздушный фильтр;
- Кнопка включения/отключения нагревательного элемента;
- В комплекте монтажный шаблон для быстрой установки;
- Класс электрозащиты II – не требует заземления.

Быстрая сушка
10 сек
горячим воздухом

Низкое
1000 W
энергопотребление

Бесконтактное
TOUCH FREE
управление



Технические характеристики		BAHD-1000AS
Номинальная мощность	Вт	1000
Номинальное напряжение, ток	В-Гц, А	220~50 -4,3
Степень пыли-влаги защиты		IP23
Класс электрозащиты		II класс
Скорость воздушного потока	м/с	30
Расстояние включения	мм	50 -150
Размеры прибора (ШxВxГ)	мм	241x340x186
Размеры упаковки (ШxВxГ)	мм	286x371x232
Вес нетто/Вес брутто	кг	2,8/3,3

Сочетание премиального внешнего вида и непревзойденной эффективности



Антивандалный металлический корпус (BAHD-1800)



Высокотехнологичное металлизированное покрытие корпуса (BAHD -2000DM Chrome, BAHD-2000DM Silver).



Уникальное расположение сенсора

Antivandal

- Высокопрочный антивандалный корпус из сплава алюминия толщиной 4 мм;
- Автоматическое сенсорное включение;
- Кабель электропитания длиной 70 см с евровилкой;
- Встроенный нагревательный элемент.



Технические характеристики		BAHD-1800	BAHD-2000DM
Номинальная мощность	Вт	1800	2000
Номинальное напряжение, ток	В-Гц, А	220~50, 8,1	220~50, 8,7
Степень пыли-влаги защиты		IPX1	IP23
Класс электрозащиты		I класс	II класс
Скорость воздушного потока	м/с	18	<15
Расстояние включения	мм	50 -150	50-150
Размеры прибора (ШxВxГ)	мм	240x268x208	224x223x242
Размеры упаковки (ШxВxГ)	мм	285x285x225	230x230x245
Вес нетто/Вес брутто	кг	3,5/3,9	2,1/2,4

Drying Master

- Идеальный угол обдува рук - 30°;
- Активный инфракрасный сенсор;
- Уникальное расположение сенсора, обеспечивающее немедленную реакцию на поднесенные руки;
- Прочный корпус из экологически чистого ABS-пластика, который не пожелтеет со временем;
- В комплекте монтажный шаблон для быстрой установки;
- Класс электрозащиты II – не требует заземления.

Быстрая сушка
15 сек
горячим воздухом

Идеальный
30°
угол обдува

Активный
SENSOR
инфракрасный сенсор