

Полупромышленные осушители воздуха COMMERCIAL DEHUMIDIFIER



Отдельным направлением применения осушителей являются строительные объекты в период так называемых «мокрых работ», которые включают в себя использование жидких растворов и строительных смесей. Осушитель воздуха в короткие сроки нормализует уровень влажности на ремонтируемом объекте, за счет чего испарение влаги из сохнущих стен и пола происходит равномерно и на порядок быстрее, чем естественным образом.

Линейка полупромышленных осушителей воздуха Ballu, с высокой производительностью по осушению, позволяет использовать их для помещений площадью до 50 м кв.

Приборы оснащены ударопрочным пластиком, надежными шасси и удобными ручками для перемещения. С помощью 24 часового таймера можно задать начало и окончание работы прибора, а функция авто-рестарт поможет возобновить работу прибора в заданном режиме в случае отключения электроэнергии. Для использования в подвалах или полуподвальных помещениях, в моделях предусмотрена встроенная помпа для вертикального дренажа конденсата на высоту до 5 метров.

Ремонт в режиме "ТРУБО"



Высокая производительность по осушению - до 70 литров в сутки



BDH-40L / BDH-50L



BDU-60L



BDA-70L

Встроенные гигрометр и датчик температуры



Шасси для перемещения



Технические характеристики

Параметр / Модель		BDH-40	BDH-50	BDU-60L	BDA-70L
Производительность по осушению	л/сут	40	50	60	70
Объем бака для конденсата	л	7,7	7,7	7,0	6,5
Расход воздуха	м3/час	306	306	360	320
Уровень шума	дБ(А)	51	52	50	53
Напряжение питания	В~Гц	220-240 ~ 50	220-240 ~ 50	220-240 ~ 50	220-240 ~ 50
Номинальная мощность	Вт	500	740	680	980
Номинальный ток ток	А	2,3	3,4	3,0	4,5
Размеры (ШxВxГ)	мм	383x593x309	383x593x309	378x266x615	382x640x305
Размеры упаковки (ШxВxГ)	мм	420x650x355	420x650x355	430x308x660	445x670x360
Вес нетто/брутто, кг	кг	17/18,5	21,5/23,0	19/20,5	20/22