

Прайс-лист

Осушители воздуха CALOREX (Англия)

Срок действия прайс-листа - с 01 февраля до 01 марта 2013г

Осушители CALOREX DH 33 и 55 предназначены для осушения воздуха в помещениях с небольшими бассейнами и других помещениях с повышенной влажностью. Осушители не требуют сложного монтажа, готовы к работе после подключения к электросети 230 В и дренажу для слива конденсата. Осушители укомплектованы воздушным фильтром и встроенным гигростатом, по запросу поставляются модели с внешним гигростатом.



Настенные осушители CALOREX

Модель	Наименование	Размеры, см; вес, кг	Доп. характеристики	Стоимость, сум
Осушители DH 33				
DH 33 A	Базовая модель	84 x 33 x 84; вес 40 кг	DH 33 Производительность вентилятора 440 м³/час. Потребляемая мощность 750 Вт. Производительность осушения л/сут. При t=30°C/RH=80% - 45 t=30°C/RH=60% - 30 t=20°C/RH=60% - 19	15 480 000
DH 33 A LPHW	Модель с водяным калорифером, 3 кВт			16 830 000
DH 33 ARH	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна			18 315 000
DH 33 A TTW	Модель предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками			18 315 000
DH 33 A TTW LPHW	Модель с водяным калорифером, предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками			19 305 000
Осушители DH 55				
DH 55 A	Базовая модель	130 x 33 x 84; вес 75 кг	DH 55 Производительность вентилятора 740 м³/час. Потребляемая мощность 1200 Вт. Производительность осушения л/сут. При t=30°C/RH=80% - 90 t=30°C/RH=60% - 60 t=20°C/RH=60% - 38	21 780 000
DH 55 A LPHW	Модель с водяным калорифером, 5 кВт			23 265 000
DH 55 ARH	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна			25 740 000
DH 55 A TTW	Модель предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками			24 502 000
DH 55 A TTW LPHW	Модель с водяным калорифером, предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками.			25 740 000
Опции				
Кронштейн для напольного монтажа DH 33				1 485 000
Кронштейн для напольного монтажа DH 55				1 732 500

Осушители CALOREX DH 75 и 110 предназначены для осушения воздуха в помещениях с небольшими бассейнами и других помещениях с повышенной влажностью. Осушители не требуют сложного монтажа, готовы к работе после подключения к электросети 230 В и дренажу для слива конденсата. Осушители укомплектованы воздушным фильтром и встроенным гигростатом, по запросу поставляются модели с внешним гигростатом.



Напольные осушители CALOREX

Модель	Наименование	Размеры, см; вес, кг	Доп. характеристики	Стоимость, сум
ОСУШИТЕЛЬ DH 75				
DH 75 AX	Базовая модель	144 x 33 x 80; вес 132 кг	DH 75 Производительность вентилятора 925 м³/час. Напряжение питания 230 В. Потребляемая мощность 1460 Вт. Производительность осушения л/сут. При t=30°C/RH=80% - 134 t=30°C/RH=60% - 86 t=20°C/RH=60% - 53	30 600 000
DH 75 AX LPHW	Модель с водяным калорифером мощностью 8,9 кВт			35 640 000
DH 75 AX TTW	Модель предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками			33 165 000
DH 75 AX TTW LPHW	Модель с водяным калорифером, предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками			40 590 000
ОСУШИТЕЛЬ DH 110				
DH 110 AX	Базовая модель, 230 В	144 x 33 x 80; вес 134 кг	DH 110 Производительность вентилятора 925 м³/час. Потребляемая мощность 2120 Вт. Производительность осушения л/сут: при t=30°C/RH=80% - 154 t=30°C/RH=60% - 108 t=20°C/RH=60% - 65	35 640 000
DH 110 BX	Базовая модель, 400 В			36 630 000
DH 110 AX LPHW	Модель с водяным калорифером мощностью 8,9 кВт, 230 В			41 085 000
DH 110 BX LPHW	Модель с водяным калорифером мощностью 8,9 кВт, 400 В			41 580 000
DH 110 AX TTW	Модель предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками; 230 В			38 115 000
DH 110 BX TTW	Модель предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками; 400 В			39 105 000
DH 110 AX TTW LPHW	Модель с водяным калорифером, предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками; 230 В			43 312 500
DH 110 BX TTW LPHW	Модель с водяным калорифером, предназначена для установки за стеной, укомплектована патрубками и решетками; 400 В			44 302 500
Опции				
Внешний гигростат				742 500