

# Прайс-лист

## Модульные осушители воздуха CALOREX

Срок действия прайс-листа - с 1 сентября до 31 декабря 2009 г.

*Осушители Variheat-3 предназначены для осушения воздуха в помещениях бассейнов и других помещениях с повышенной влажностью. Благодаря модульной конструкции и большому количеству вариантов подключения воздуховодов осушители Variheat-3 легко смонтировать в небольшом помещении, а высоконапорный вентилятор позволяет подключить к осушителю развитую систему воздуховодов. Осушители снабжены воздушным фильтром и всеми необходимыми датчиками и контроллерами. Информация о режимах работы, текущих значениях температуры и влажности выводится на панель управления, которую можно установить в любом удобном месте. По запросу панель управления поставляется в брызгозащищенном исполнении. Осушители Variheat-3 имеют более 3500 вариантов по конструкции и комплектации.*

### Модульные осушители VARIHEAT-3

Модель	Описание, характеристики	Доп. характеристики	Стоимость, сум
<b>Осушители VARIHEAT-3 600</b>			
AA 600 AXF	Базовая модель, 230 В	Производительность вентилятора 2000 м³/час. Потребляемая мощность 2460 Вт. Производительность осушения л/сут при t=30°C/RH=60% : 1. с учетом подачи свежего воздуха с точкой росы 7град - 156 2. только контур осушения - 110	32 130 000 сум
AA 600 BXF	Базовая модель, 400 В		32 130 000 сум
AA 600 AXF LPHW	Модель с водяным калорифером, 230 В		37 200 000 сум
AA 600 BXF LPHW	Модель с водяным калорифером, 400 В		37 200 000 сум
AW 600 AXF LPHW	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна, 230 В		44 100 000 сум
AW 600 BXF LPHW	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна, 400 В		44 100 000 сум
<b>Осушители VARIHEAT-3 900</b>			
AA 900 AXF	Базовая модель, 230 В	Производительность вентилятора 2500 м³/час. Потребляемая мощность 3300 Вт. Производительность осушения л/сут при t=30°C/RH=60% : 1. с учетом подачи свежего воздуха с точкой росы 7град - 216 2. только контур осушения - 156	33 900 000 сум
AA 900 BXF	Базовая модель, 400 В		33 900 000 сум
AA 900 AXF LPHW	Модель с водяным калорифером, 230 В		37 800 000 сум
AA 900 BXF LPHW	Модель с водяным калорифером, 400 В		37 800 000 сум
AW 900 AXF LPHW	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна, 230 В		47 580 000 сум
AW 900 BXF LPHW	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна, 400 В		47 580 000 сум
<b>Осушители VARIHEAT-3 1200</b>			
AA 1200 AXF	Базовая модель, 230 В	Производительность вентилятора 2500 м³/час. Потребляемая мощность 3300 Вт. Производительность осушения л/сут при t=30°C/RH=60% : 1. с учетом подачи свежего воздуха с точкой росы 7град - 281 2. только контур осушения - 204	39 240 000 сум
AA 1200 BXF	Базовая модель, 400 В		39 240 000 сум
AA 1200 AXF LPHW	Модель с водяным калорифером, 230 В		44 010 000 сум
AA 1200 BXF LPHW	Модель с водяным калорифером, 400 В		44 010 000 сум
AW 1200 AXF LPHW	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна, 230 В		61 020 000 сум
AW 1200 BXF LPHW	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна, 400 В		61 020 000 сум

Модель	Описание, характеристики	Доп. характеристики	Стоимость, сум
<b>Осушители VARIHEAT-3 1500</b>			
AA 1500 BXF	Базовая модель, 400 В	Производительность вентилятора 4300 м³/час. Потребляемая мощность 5600 Вт. Производительность осушения л/сут при t=30°C/RH=60% : 1. с учетом подачи свежего воздуха с точкой росы 7град - 337 2. только контур осушения - 242	43 800 000 сум
AA 1500 BXF LPHW	Модель с водяным калорифером, 400 В		47 910 000 сум
AW 1500 BXF LPHW	Модель с утилизацией тепла и подогревом воды бассейна, 400 В		69 960 000 сум
<b>Опции</b>			
Модуль притока свежего воздуха ( для 600/900 )			8 040 000 сум
Модуль притока свежего воздуха ( для 1200/1500 )			8 445 000 сум
Модуль электрического нагревателя воздуха 6 kW ( для 600/900 )			8 100 000 сум
Модуль электрического нагревателя воздуха 12 kW ( для 600/900 )			10 140 000 сум
Модуль электрического нагревателя воздуха 12 kW ( для 1200/1500 )			10 500 000 сум
Модуль электрического нагревателя воздуха 18 kW ( для 1200/1500 )			12 540 000 сум
Воздушный фильтр для для 600/900			198 000 сум
Воздушный фильтр для для 1200/1500			255 000 сум