



MUNKEBO

*Модель ZAM  
предназначена для  
продолжительной  
эксплуатации*



**Передвижной  
адсорбционный  
осушитель ZAM**

**CLEMCO**

# Передвижной осушитель ZAM

Адсорбционный осушитель ZAM предназначен для продолжительной эксплуатации. Его отличительные характеристики:

- Прочная конструкция на несущей стальной раме с подъемными петлями и т.п.
- Все установки имеют оцинкованное покрытие
- Удобный доступ к наиболее важным деталям для замены и обслуживания
- Большие воздухозаборники с решетками и фильтрами
- Три стандартных варианта мощ-

ностью 5000, 8000 и 12500 м<sup>3</sup>/ч сухого воздуха.

- Давление сухого воздуха до 1000 Па
- Регулируемая степень сушки
- Эксплуатация в помещении и под открытым небом
- Особые функции по заказу

## Селикагелевый ротор

Сердце осушителя – очень эффективный и прочный селикагелевый ротор. Ротор состоит из большого количества воздушных каналов, проложенных парал-

лельно валу и создающих большую площадь адсорбции водного пара.

В роторе невозможно перенасыщение. Поэтому осушительный ротор ZAM можно долго хранить при высокой влажности, и он не потеряет своих эксплуатационных качеств. Пыль и липкая грязь смывается водой и моющими средствами.

## Нагревательный элемент

Осушитель оборудован комплектом электрических нагревательных элементов, обеспечивающих оптимальную работу и максимальную экономию энергии. Поэтому осушитель может работать с минимальной тепловой нагрузкой, соответствующей фактическим условиям на месте.

## Полный ассортимент продукции

В наш ассортимент передвижных осушителей входят:


### Серия ZAM:

Адсорбирующие осушители.

### Серия QAM:

Охладительные осушители.

| Вид осушителя:                           | ZAM 5000 | ZAM 8000 | ZAM 12500 |
|--|----------|----------|-----------|
| Объем раб. воздуха (м <sup>3</sup> /ч)   | 5000     | 8000     | 12500     |
| Объем регенер. возд. (м <sup>3</sup> /ч) | 2000     | 2700     | 4700      |
| Производител. (кг/ч воды)                | 33       | 54       | 87        |
| Максимал. давление (Па)                  | 1000     | 1000     | 1000      |
| Мощн. нагр. рег. возд. (кВт)             | 45       | 70       | 108       |
| Мот. вент. рег. воздуха (кВт)            | 3,0      | 4,0      | 5,5       |
| Мотор рабч. воздуха (кВт)                | 4,0      | 5,5      | 11        |
| Длина (мм) (B)                           | 2324     | 2324     | 2324      |
| Ширина (мм) (C)                          | 1650     | 1650     | 1900      |
| Высота (мм) (A)                          | 1817     | 1817     | 2367      |
| Вес (кг)                                 | 950      | 1000     | 1250      |
| Диам. вып. отв. сух. возд. (мм)          | 2 x ø300 | 3 x ø300 | 5 x ø300  |



Выпуск. отв. сухого воздуха      Выпуск. отв. рег. воздуха      Вход. отв. раб. воздуха      Вход. отв. рег. воздуха



# MUNKEBO

**CLEMCO**

Munkebo Clemco AS

www.clemco.ru  
www.munkebo.com