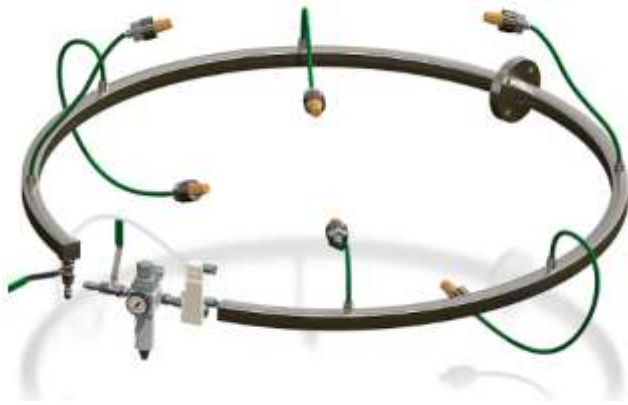


# Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-32-Ц



Система аэрации предназначена для аэрации материалов в силосах в нижнем конусе и состоит из системы подачи воздуха и 4 вибровентилляторов. Подающийся из них воздух в сочетании с производимой вибрацией позволяют их применять в случаях больших силосов и небольших емкостей, а также для порошков с высокой слипаемостью, когда не подходят аэрационные жиклеры или пластины.

- Вибровентилляторы имеют намного большую эффективность в работе, чем жиклеры.
- Штуцер из алюминия и нержавеющей стали обеспечивает долгую службу.
- Нейлоновый корпус способствует

наибольшему радиусу подачи воздуха.

- Долговечные материалы, устойчивые к истиранию.
- Самоочищающаяся конструкция не требует техобслуживания.
- Легко установить всего за несколько минут.
- Всегда в наличии на нашем складе. Отправка в день оплаты.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Расход воздуха при 0,8 бар: 600 л/мин
- Расход воздуха при 2 бар: 800 л/мин
- Расход воздуха при 4 бар: 1150 л/мин
- Присоединение воздуха: G 3/8"
- Рабочее давления: 0.8-4 бар
- Рабочая температура: -40°C...+170°C
- Материал оси: алюминий
- Материал мембраны: нейлон (белый)

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Вибровентиллятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46  
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-56-Ц

- Вибровентилятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	56 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-22-Ц

- Вибровентилятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	22 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-56-Ц

- Вибровентилятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	56 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-12-Ц



### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	12 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для мобильного силоса

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	35 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-520-Р

- Вибровентилятор: 18 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	520 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	8000 мм
Кол-во устройств подачи, шт	18
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-410-Р

- Вибровентилятор: 18 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	410 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	8000 мм
Кол-во устройств подачи, шт	18
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-920-Р

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	920 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	8000 мм
Кол-во устройств подачи, шт	18
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-650-Р

- Вибровентилятор: 18 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	650 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	8000 мм
Кол-во устройств подачи, шт	18
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-315-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	315 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-290-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	290 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-250-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	250 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-215-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	215 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-180-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	180 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-160-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	160 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-140-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	140 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-120-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	120 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-100-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	100 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-75-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	75 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-50-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	50 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-35-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	35 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Жиклерная система аэрации для силоса ТТС-42-Ц

- Вибровентилятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	42 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Жиклер
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для мобильного силоса

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	35 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-520-Р

- Вибровентилятор: 18 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт



### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	520 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	8000 мм
Кол-во устройств подачи, шт	18
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-465-Р

- Вибровентилятор: 18 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	465 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	8000 мм
Кол-во устройств подачи, шт	18
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-410-Р

- Вибровентилятор: 18 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	410 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	8000 мм
Кол-во устройств подачи, шт	18
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-920-Р

- Вибровентилятор: 18 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	920 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	8000 мм
Кол-во устройств подачи, шт	18
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-315-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	315 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-290-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	290 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-250-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	250 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-215-Р

- Вибровентилятор: 12 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	215 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	4500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	12
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-160-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	160 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-140-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	140 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-120-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	120 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-100-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	100 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-75-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	75 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-50-Р

- Вибровентилятор: 8 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	50 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	3500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	8
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

### Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-22-Ц

- Вибровентилятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

#### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	22 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

### Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-72-Ц

- Вибровентилятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

#### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	72 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

### Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-62-Ц

- Вибровентилятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

#### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	62 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

## Вибровентиляторная система аэрации для силоса ТТС-42-Ц

- Вибровентилятор: 4 шт
- Комплект для сборки (фитинги, тройники, трубка полиуретановая, кронштейн, ниппель, уплотнитель, заглушка)
- Фильтр-регулятор CAMOZZI: 1шт
- Кран шаровый G1/4: 1 шт
- Манометр осевой, 0-12 бар: 1шт
- 3/2 распределитель CAMOZZI, G1/4, односторонний: 1шт
- Соленоид CAMOZZI A7E (220V-AC): 1шт
- Разъем соленоида A70 и G70 122-800: 1 шт

### Характеристики

Вместимость силоса, м <sup>3</sup>	42 тонн
Диаметр банки агрегата до, мм	2500 мм
Кол-во устройств подачи, шт	4
Устройство подачи	Вибровентилятор
Тип оборудования	Система аэрации

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46  
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93