

# МОДУЛЬНАЯ ШТУКАТУРНАЯ СТАНЦИЯ В ВАРИАНТАХ С МОЩНОСТЬЮ 230 В И 400 В ДЛЯ МАШИННОЙ ШТУКАТУРКИ

Модульная штукатурная станция (возможность разобрать штукатурную станцию на четыре основных модуля: колонна с редукторным двигателем насоса; корзина; рама с электрической, воздушной и водной системами). Вариант однофазного электропитания 230 В, а также трехфазного 400 В. Предназначена для нанесения машинной штукатурки (известково-цементных, известково-гипсовых, гипсовых, специальных смесей, а также самовыравнивающихся смесей для пола).

## Тип. KALETA – 6/230 Тип. KALETA – 6S/230

### Техническая характеристика

Длина	960 мм
Ширина	670 мм
Высота	1580 мм
Высота загрузки	960 мм
Вес	250 кг
Вместимость загрузочного бункера	100 кг
*производительность	25 л/мин
Максимальное давление нагнетания	30 ат
*дальность подачи смеси	до 20 м
Двигатель насоса	4 кВт / 230 В
Двигатель загрузочного бункера	1,1 кВт / 230 В
Компрессор HS-24	300 л/мин
Компрессор Калета	250 л/мин
Водяной насос	230 В
Электропитание	230 В 50 Гц

### Дополнительное оборудование

Пистолет-пульверизатор	1 шт.
Шланг подачи раствора	1×10 м
Шланг подачи воздуха	1×10 м
Шнековый насос D6-3 FIT	1 шт.
Смесительная спираль	1 шт.
Очиститель с подключением	1 шт.
Ключ для шнекового насоса	1 шт.
Сопло пульверизатора	3 шт.
Разводной гаечный ключ	1 шт.
Очиститель для пистолета	1 шт.
Очищающий мяч	1 шт.
Быстроразъемное соединение	2 шт.
Технико-эксплуатационная документация	1 шт.



Компрессор Калета для станции тип Калета-6S/230  
\* производительность и дальность подачи зависят от растворной смеси и типа насоса D  
Существует возможность подключения станции к силосу

## Тип. KALETA – 6 Тип. KALETA – 6S

### Техническая характеристика

Длина	960 мм
Ширина	670 мм
Высота	1580 мм
Высота загрузки	960 мм
Вес	250 кг
Вместимость загрузочного бункера	100 кг
*производительность	6-60 л
Максимальное давление нагнетания	30 ат
*дальность подачи смеси	до 20 м
Двигатель насоса	5,5 кВт/400 об/мин
Двигатель загрузочного бункера	1,1 кВт/45 об/мин
Компрессор HS-24	300 л/мин
Компрессор Калета	250 л/мин
Водяной насос	400 В
Электропитание	400 В 50 Гц

### Дополнительное оборудование

Пистолет-пульверизатор	1 шт.
Шланг подачи раствора	2×10 м
Шланг подачи воздуха	2×10 м
Шнековый насос D6-3	1 шт.
Смесительная спираль	1 шт.
Очиститель с подключением	1 шт.
Ключ для шнекового насоса	1 шт.
Сопло пульверизатора	3 шт.
Разводной гаечный ключ	1 шт.
Очиститель для пистолета	1 шт.
Очищающий мяч	1 шт.
Быстроразъемное соединение	2 шт.
Технико-эксплуатационная документация	1 шт.



Компрессор Калета для станции тип Калета-6S  
\* производительность и дальность подачи зависят от растворной смеси и типа насоса D или R.  
Существует возможность подключения станции к силосу

