

## ИННОВАЦИОННАЯ ШТУКАТУРНАЯ СТАНЦИЯ ТИП. KALETA-6; KALETA-6S; KALETA-6/230; KALETA6S/230

Модульная штукатурная станция. Вариант однофазного электропитания 230 В, а также трёхфазного 400 В. Предназначена для нанесения машинной штукатурки (известково-цементных, известково-гипсовых, гипсовых, специальных смесей, а также самовыравнивающих смесей для пола).



Основные характеристики агрегата:

- компактная конструкция (подходит для дверного проёма в 70 см),
- возможность разделить его на большее количество модулей (колонка, загрузочный ковш, рама с системой энергоснабжения, подачи воды и воздуха), что значительно облегчает мобильность устройства на строительных площадках, а также погрузку его на транспортные средства,



- большая электрическая коробка;
- модели KALETA-6/230; KALETA-6S/230 адаптированы для работы с источником питания 230 В, а модели KALETA-6; KALETA-6S адаптированы для работы с источником питания 400 В (универсальная конструкция),

- два входа для воды в смесительную колонну (в зависимости от типа смеси, разные циклы смешивания);
- крышка адаптирована для работы с Сило,
- стальная крышка для углового редукторного двигателя, предохраняющая его от повреждений при перемещении с помощью вилочного погрузчика,



- ухват (кронштейн) для вкручивания ротора в статор



- прозрачная крышка от пыли для редукторного двигателя и водной системы;
- надставка загрузочного бункера, увеличивающая его объём.

Основные параметры:

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 нагнетения	30 ат
*дальность подачи смеси	до 20 м
Двигатель насоса	4 кВт / 230 В
Двигатель загрузочного бункера	1,1 kW / 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-распылитель	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.
Форсунка для пистолета-распылителя	3 шт.
Разводной гаечный ключ	1 шт.
Очиститель для пистолета	1 шт.
Очищающий мяч	1 шт.
Быстроразъемное соединение	2 шт.
Технично-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 нагнетения	30 ат
*дальность подачи смеси	до 20 м
Двигатель насоса	5,5 кВт/400 об/мин
Двигатель загрузочного бункера	1,1 kW/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-распылитель	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.
Форсунка для пистолета-распылителя	3 шт.
Разводной гаечный ключ	1 шт.
Очиститель для пистолета	1 шт.
Очищающий мяч	1 шт.
Быстроразъемное соединение	2 шт.
Технично-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

**ВНИМАНИЕ!**

ПЕРЕД ПОКУПКОЙ ШТУКАТУРНЫХ АГРЕГАТОВ С МОЩНОСТЬЮ 230 В ТИП: KALETA-4/230; KALETA-4S/ 230; KALETA-6/230; KALETA-6S/230 ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИХ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕМ. МАШИНЫ СЛУЖАТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ВСЕХ ЛЁГКИХ МАШИНЫХ ШТУКАТУРОК И САМОВЫРАВНИВАЮЩИХ ПОЛОВ С РАЗМЕРОМ ЗЕРНА ДО 0,3. ДЛЯ АГРЕГАТОВ ДАННОГО ТИПА РЕКОМЕНДОВАНЫ РОТОР И СТАТОР D6-3 FIT, А ТАКЖЕ ВСЕ РОТОРЫ И СТАТОРЫ НА 230 В.