

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ №УКО20-170419

Многофункциональная Установка Комплексной Очистки – УКО «БУЧА»

Установка для промывки с насосом, резервуаром для жидкости, компрессором и импульсным пневмогенератором УКО «БУЧА» предназначена для очистки от накипи, отложений и грязи, профилактики возникновения отложений в теплообменных аппаратах, котлах, стояках отопления, системах водоснабжения, технологическом оборудовании и трубопроводах без их разбора и демонтажа. Проточные части оборудования изготовлены из нержавеющей стали AISI 304 и PPR.

Комплектация УКО БУЧА 20/20

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Электронасос 220 В с регулируемой частотой оборотов • Электрокомпрессор 220 В, 8 Атм • Импульсный пневмогенератор (ИПГ) со смесителем, регулировкой частоты и длительности срабатывания. • Тележка с колёсами | <ul style="list-style-type: none"> • Бак для жидкости • Шкаф управления насосом и ИПГ, IP54 • Комплект быстроразъемных соединений типа «камлок» • Ремкомплект для ИПГ |
|--|---|

Технические характеристики УКО БУЧА 20/20 *

	Насос центробежный	✓
	Мощность электродвигателя	2,2 кВт
	Производительность насоса	до 330 л/мин (20 м ³ /ч)
	Напор, высота	20 м (max 32 м)
	Тип защиты	IP54
	Реверсирование потока ручное	Быстроразъемными соединениями
	Емкость для раствора	✓
	Объем бака	90 л
	Допустимая температура раствора	до 80 °С
	Импульсный пневмогенератор (ИПГ)	✓
	Удельная производительность	7200 л/мин
	Давление воздуха	3 – 8 Атм
	Энергия импульса	до 2 кДж
	Периодичность импульса	от 0,2 до 30 мин
	Продолжительность импульса	от 0,02 до 0,09 с
Компрессор	8 Атм	
Общий вес оборудования	~80 кг	
Габариты установки (двш)	1100x970x560 мм	
Стоимость УКО БУЧА 20/20	269 000 руб.	

*) технические параметры и внешний вид оборудования могут отличаться от описанных без ухудшения их качественных характеристик

Дополнительное оснащение:

- электронагреватель раствора – **70 000 руб.**

(ТЭН - мощность нагревателя 9кВт /18кВт/380В, индикация давления и температуры (электронные датчики), автоматическое поддержание температуры ~50°С, двойная защита от перегрева, автоматическое выключение ТЭНа при отключении насоса, полная интеграция в установку)

- электронные датчики давления и температуры – **20 000 руб.**

- бак 120 литров - **2000 руб.**

- рукава напорные 1 МПа, Ду -25мм – **350 руб./м**

Примечания:

- условия поставки - 100% предоплата;

- стоимость указана без НДС (не предусмотрен согласно гл.26.2 НК РФ) и без учета доставки до получателя;

- срок изготовления 2-3 недели;

- гарантийный период 12 месяцев.