

Машины сухой химической чистки ЛВХ-22



- Загрузка 22 кг
- Сушка по времени и датчику конденсации
- Компьютерная диагностика неполадок
- Русифицированный компьютер
- 30 программ управления
- Большой размер люка
- Максимальная экономия потребления энергии, воды, растворителя и моющих средств
- Встроенный дозатор моющих средств
- Дистиллятор
- Экологический фильтр
- Максимальная легкость управления
- Основные части машины изготовлены из высококачественной нержавеющей стали
- 3 бака для растворителя

Машины сухой химической чистки - это универсальное оборудование, совмещающее в себе возможности «сухой» чистки, отжима и сушки. В качестве реагента используется перхлорэтилен, экстрагирующий масляное и жировое загрязнение ватных, шерстяных, пуховых, меховых и текстильных изделий.

Автоматическое управление обеспечивается контроллером. Оборудование имеет систему охлаждения и автоматическую чистку мощней жидкости. Замкнутый цикл работы гарантирует чистоту воздуха в рабочей зоне. Изделия, обработанные в машинах серии ЛВХ, сохраняют первоначальные размеры, вид и окраску. Машины химчистки работают при помощи компрессора (в комплект поставки не входит).

Технические характеристики

Наименование показателя, единица измерения		ЛВХ-22 / ЛВХ-22П
Загрузочная масса, кг		22
Размеры внутреннего барабана, мм		940x600
Скорость вращения барабана, чистка/отжим, об/мин		40 / 400
Количество баков		3
Емкость дистиллята, л		260
Охлаждения дистиллятора / растворителя		водой
Охлаждение паров при сушке		холодильник
Вид управления		автомат
Количество программ управления		30
Время цикла, мин		40
Вид обогрева		электро/пар
Мощность, кВт	двигателя стирки	3
	двигателя фильтра	0,55
	двигателя насоса	0,75
	двигателя вентилятора	1,5
	нагрева дистиллятора (ТЭН)	13,5 / -
	нагрева сушки (ТЭН)	13,8 / -
	компрессор холодильника	4,65
Расход пара (паровой нагрев), кг/цикл		- / 16
Расход воды, л/цикл		330
Расход воздуха, м ³ /мин		0,01
Расход растворителя (от общей загрузки барабана)		≤ 3%
Расход электроэнергии (паровой нагрев), кВт*ч/цикл		2,5
Расход электроэнергии (электронагрев), кВт*ч/цикл		10
Габаритные размеры(в упаковке), ДхШхВх, мм		1600(1850) x 1970(2220) x 2320(2650)
Масса (в упаковке), кг		2300 (27500)
Напряжение, В		380±5%
Материал изготовления	баки	нерж сталь
	барабан наружный	нерж. сталь
	барабан внутренний	нерж. сталь
	ловушка	нерж. сталь
	дистиллятор	нерж. сталь
	охладитель и водоотделитель	нерж. сталь
	воздухоотводы	нерж. сталь

* завод оставляет за собой право в любое время и без предварительного предупреждения изменять обозначения и технические характеристики оборудования в этом буклете