



СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА
«ВЕГА» В-50/В-50П
Производитель -Россия.

Технические характеристики

Наименование показателя, единица измерения		В-50	В-50П
Номинальная загрузочная масса, кг, не более		50	
Геометрический объем внутреннего барабана, дм ³		500	
Внутренний барабан: диаметр x глубина, мм		923x750	
Высота загрузки, мм		685	
Внутренний и наружный барабан		Нержавеющая сталь	
Облицовки*		Окрашенная сталь	
Вид управления технологическим процессом		Автоматический (50 программ)	
Фактор разделения (G-фактор)	при стирке	0,7-0,85	
	при отжиге	110	
Частота вращения барабана, об/мин,	при стирке	37-41	

не менее	при отжиге	460	
Остаточная влажность, %, не более		70	
Вид обогрева		Электрический	Паровой
Номинальная мощность, кВт	электродвигателя привода	5,5	
	элементов нагрева	30	-
Габаритные размеры, мм, не более	длина (глубина)	1350	
	ширина	1130	
	высота	1660	
Масса, кг, не более		585	
Подключение дозирующих насосов**		8	
Удельный расход			
Удельный расход электроэнергии, кВт. ч/кг, не более***		0,27	0,034
Удельный расход воды, дм ³ /кг, не более***		16	
Удельный расход пара, дм ³ /кг, не более***		-	0,9
Требования к подводящим коммуникациям			
Условный проход клапанов холодной и горячей воды, мм (дюйм)		25	
Условный проход клапана пара, мм (дюйм)		-	15
Выходной диаметр сливного патрубка, мм		76	
Давление холодной и горячей воды, МПа		0,2-0,4	

Давление пара, МПа	-	0,2-0,4
Напряжение электросети, В	380	

Примечания:

* по спецзаказу на машину может быть установлена передняя облицовка из нержавеющей стали или все облицовки машины могут быть выполнены из нержавеющей стали

** системы дозирования жидких моющих средств приобретаются дополнительно

*** расход указан для программы «Стирка 600С цветное» (2 стирки+3 полоскания)

Завод оставляет за собой право в любое время и без предварительного предупреждения изменять обозначения и технические характеристики оборудования, представленного на этом сайте