

Характеристика оборудования							
№ п/п	Наименование товара	Показатель товара	Ед. изм.	Значения показателя		Количество штук	
				Значение показателя, которое может Минимальное значение	Значение показателя, не Максимальное значение		
1	Аппарат высокого давления Karcher HD 5/15 C Plus(или эквивалент)	Давление помпы	бар	150	200	3	
		Температура воды на входе	С	60	60		
		Производительность	л/час	500	500		
		Длина шланга	м	10	10		
		Источник энергии					электросеть
		Род электрического тока	ф/В/Гц				~1/230/50
		Электрическая мощность	Вт		2800		
		Уровень шума	дБ(А)		72		
		Масса без принадлежностей	кг	25,2	25,7		
		Размеры, ДхШхВ	мм				380x360x930
		Материал помпы					латунь
		Пистолет Easy!Force	шт.				1
		Струйная трубка	мм				840
		Трехпозиционное сопло	мм				0°/25°/40
		Дополнительные функции: На колесах Пистолет с мягкой накладкой Забор воды из емкости Система защиты от перекручивания шланга (AVS) Отключение давления (AVS) – Автоматическое Легкий, мобильный и универсальный - его можно эксплуатировать как в вертикальном, так и горизонтальном положении					
2	Минимойка - Karcher K 5 Power Control (или эквивалент)	Давление помпы	бар	20	145	1	
		Температура воды на входе	С	40	40		
		Производительность	л/час	500	500		
		Длина шланга	м	10	10,1		
		Источник энергии					электросеть
		Род электрического тока	ф/В/Гц				~1/220/50
		Электрическая мощность	Вт		2100		
		Уровень шума	дБ(А)		60		
		Масса без принадлежностей	кг	12,5	16,1		
		Размеры, ДхШхВ	мм				402 x 306 x 588
Материал помпы				силумин			
Пистолет PowerControl				1			
Струйная трубка				VarioPower			
Разъем на корпусе аппарата				с разъемами Quick Connect			
1. Оборудование должно быть новым, то есть не бывшими в эксплуатации, не восстановленным, без дефектов материала и изготовления, не модифицированным, не переделанным, не поврежденным. Товар, подлежащий поставке, должен быть не ранее 2020 года выпуска.							
2. Товар должен принадлежать Поставщику на праве собственности, не должен быть заложенным или арестованным, являться предметом исков третьих лиц.							
3. Качество оборудования должно соответствовать действующим в Российской Федерации стандартам, техническим условиям, требованиям безопасности и сопровождаться сертификатами соответствия и паспортами качества для данного вида Товара.							
Поставщик предоставляет гарантию на поставляемый товар сроком не меньше срока гарантии, установленного производителем.							
Гарантийный срок на поставленный товар – не менее 24 месяцев.							