



PC 100 M2 Bio

Ручной аппарат для очистки деталей PC 100 M2 Bio выполнен в виде раковины и предназначен для очистки различных деталей. Смазки удаляются с деталей с помощью чистящих средств на водной основе, а затем разлагаются микроорганизмами.

1 Комфорт, безопасность и экономичность

- Аппарат, изготовленный из прочных высококачественных материалов, отличается эргономичностью и длительным сроком службы.

2 Сменный фильтрующий холст

- Чистая польза: Фильтрация мелких частиц до 50 мкм с одновременным высвобождением новых микроорганизмов.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER

PC 100 M2 Bio

- Большая раковина
- С краном, 2 кистями и 2 сливами

Технические характеристики

№ для заказа	1.626-722.0	
Штрих-код (EAN)	4039784220966	
Давление	бар / МПа	0,3 / 0,03
Производительность	л/ч	900
Потребляемая мощность	кВт	1
Рабочая площадь	мм	1041 × 660
Материал корпуса / рамы	Полиэтилен высокой плотности	
Испытано	CE/GS	
Мощность нагревателя	кВт	1
Температура	°С	макс. 40
Полезная нагрузка	кг	100
Уровень звукового давления	дБ(А)	58
объем бака для воды	л	80
Число фаз	~	1
Частота	Гц	50 – 60
Напряжение	В	220 – 240
Масса	кг	44
Размеры (Д x Ш x В)	мм	952 × 1181 × 1067

Комплектация

Кисть (со смачиванием чистящим средством)	■
Промывочный кран	■
Контроль уровня воды	■
■ Входит в комплект поставки	

PC 100 M2 Bio 1.626-722.0

Описание	Количество		
Оборудование для очистки деталей			
Кисть с удлиненной подводкой очищающей жидкости для удаления загрязнений с деталей.	1		■
Холст для фильтрации частиц грязи размерами 50 мкм и более. Содержит микробы, поступающие в бак аппарата при первом заполнении очищающей жидкостью и активизирующиеся в ней. Замена фильтровального холста требуется каждые 4–8 недель (в зависимости от степени загрязнения).	2		□
Холст для фильтрации частиц грязи размерами 50 мкм и более. Содержит микробы, поступающие в бак аппарата при первом заполнении очищающей жидкостью и активизирующиеся в ней.	3		□
Кисть расположена под углом к рукоятке и обеспечивает удобную чистку различных деталей, в том числе в труднодоступных местах.	4		□
Тележка способствует более высокой мобильности аппарата и гибкости использования.	5		□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.