

Технические данные

Технические данные	WD-7
Моечный насос (кВт)	1.1
Бустерный нагреватель (кВт)	9/12*
Нагреватель бака (кВт)	1.8
Ёмкость бака (литры)	50
Вес, машина в действии (кг)	170
Степень герметизации (IP)	45

* 12 кВт бустерный подогреватель является опцией.

Мощность и эксплуатационные данные	WD-7
Общее время/программа мойки 1 (мин)	1.2**
Общее время/программа мойки 2 (мин)	1.7**
Общее время/программа мойки 3 (мин)	3.2**
Мощность, макс. (кассет/час)	50
Расход воды ополаскивание / программа (литры)	4
Потребление энергии (кВт от подключенной энергии)	70-90%
Уровень шума (дБ(А)) нормальное давление / высокое давление*	63/65

* Замеренный 1 метр от машины.

** Заводская установка. Время мойки может быть настроено.

Подсоединение, машина	WD-7
Общая подключенная энергия (кВт)	10.1/13.1*
Главный предохранитель 400 В 3N~ (А)**	16/20*
Макс. площадь соединения 400 В 3N~ (L1-L3,N,PE) Cu (мм ²)***	6

* С 12 кВт бустерным нагревателем (опция).

** Другое напряжение по требованию.

*** Кабель 2,0 м H07RN-F входит в поставку

Подключение воды, дренаж и вентиляция	WD-7
Качество воды, жёсткость (°dH)	2 - 7
Горячая вода подкл. 55-70 °С (наружная резьба)	R ½"
Холодная вода подкл. 5-12 °С * (наружная резьба)	R ½"
Подсоединение дренажа, PP труба (Ø мм)	50
Производительность воды горячая вода, давление (кПа)**	180
Производительность воды горячая вода, поток (литров/мин)	18
Производительность воды холодная вода, подъём купола, давление (кПа)**	300
Производительность воды холодная вода, подъём купола, поток (л/мин)	2
Дренаж в полу, производительность (л/сек)	3
Вентиляция машины (м ³ /час)	600

* Рекомендуется только вместе с 12 кВт бустерным подогревателем.

** Если давление в машине низкое, то она должна быть оборудована бустерным насосом.

Размеры и вес для транспортировки	WD-7
Размер ДхШхВ (мм) *	765x805x1650
Вес (кг) *	125

* Упаковка включена.

