

мойки

□ ∰ МОЙКИ:



HP1120

· Мощность двигателя: **120 Вт**

+7 (812) 322-53-53

- · Рабочее давление: **6 Бар**
- · Вес*: **2,88 кг**

HP5160

- · Мощность двигателя: **1600 Вт**
- · Рабочее давление: **85 Бар**
- · Вес*: **4,3 кг**

HP5190

- · Мощность двигателя: **1900 Вт**
- · Рабочее давление: **110 Бар**
- · Вес*: **8,2 кг**

Технические характеристики:

Мойки	HP1120	HP5160	HP5190
Мощность (Вт)	120	1600	1900
Тип двигателя	12DC	синхронный	синхронный
Рабочее давление (Бар)	6	85	110
Расход воды (л/мин)	3,5	6	7
Длина электрического шнура (м)	3,5	5	5
Длина шланга (м)	7	5	5
Емкость для моющего средства	нет	нет	встроена
Объем емкости для моющего средства (л)	нет	нет	0,94
Рабочая температура воды (°C)	от 0 до +60	от 0 до +40	от 0 до +40
Вес (кг)*	2,88	4,3	8,2
Напряжение (В~Гц)	12	230~50	230~50

*Без пистолета и шланга.

2020 Каталог продукции

₽ € МОЙКИ:

HP5210

· Мощность двигателя: **2100 Вт**

Рабочее давление: 120 Бар

· Bec*: **18,15 кг**



HP5240

· Мощность двигателя: **2400 Вт**

· Рабочее давление: 140 Бар

· Bec*: 22,4 кг



HP6140

· Мощность двигателя: **1400 Вт**

· Рабочее давление: **95 Бар**

· Вес*: **11,7 кг**



HP6160

· Мощность двигателя: **1600 Вт**

· Рабочее давление: **85 Бар**

· Bec*: **5,72 кг**



Технические характеристики:

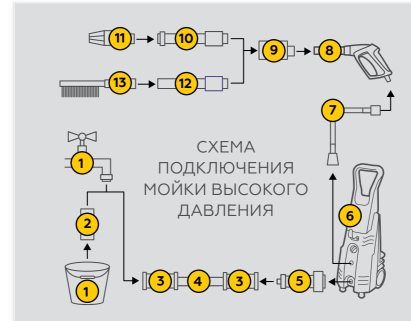
Мойки	HP5210	HP5240	HP6140	HP6160	HP6171
Мощность (Вт)	2100	2400	1400	1600	1700
Тип двигателя	асинхронный	асинхронный	асинхронный	синхронный	асинхронный
Рабочее давление (Бар)	120	140	95	85	110
Расход воды (л/мин)	7	7	6	6	6,7
Длина электрического шнура (м)	5	5	5	5	5
Длина шланга (м)	8	8	5	5	5
Емкость для моющего средства	встроена	встроена	встроена	в комплекте	встроена
Объем емкости для моющего средства (л)	1,5	1,5	0,47	0,5	2
Рабочая температура воды (°C)	от 0 до +40	от 0 до +40	от 0 до +60	от 0 до +60	от 0 до +60
Вес (кг)*	18,15	22,4	11,7	5,72	15,4
Напряжение (В~Гц)	230~50	230~50	230~50	230~50	230~50

*Без пистолета и шланга.

HP6171

- · Мощность двигателя: **1700 Вт**
- · Рабочее давление: **150 Бар**
- · Bec*: **15,4 кг**





- 1. Источник водоснабжения
- 2. Обратный клапан
- 3. Коннектор
- 4. Шланг для подключения мойки
- 5. Фильтр тонкой очистки
- 6. Мойка
- 7. Шланг напорный высокого давления
- 8. Пистолет
- 9. Переходник
- 10. Трубка струйная
- 11. Насадка на струйную трубку
- 12. Трубка удлинитель
- 13. Насадка на пистолет





C8125



Артикул	Наименование	Объем (л)
C8124	Автошампунь CHAMPION усиленная формула	1
C8125	Автошампунь CHAMPION	1
C8134	Автошампунь CHAMPION усиленная формула	5

*Без пистолета и шланга.

ЧИСТО. ЧЕСТНО





Артикул	Наименование	Подходит для работы с чистящим средством	max Р (Бар)	max T (C°)	Регулирование давления струи	Совместимость с пистолетами CHAMPION*	Трубки
C8106	Трубка струйная	да	160	60	да	C8102, C8105	
C8107	Трубка струйная	да	160	60	да	C8102, C8105	
C8108	Трубка струйная металлическая	да	220	60	да	C8109	
C8110	Трубка струйная TURBO	нет	160	60	нет	C8102, C8105, C8109**	-
C8116	Трубка струйная изогнутая TURBO	нет	160	60	нет	C8102, C8105, C8109**	
C8127	Трубка струйная для быстросъемных насадок	да	160	60	нет	C8102, C8105, C8109**	

Артикул	Наименование	max Р (Бар)	max T (C°)	Совместимость с мойками CHAMPION*	Совместимость с трубками CHAMPION*	Совместимость с щетками CHAMPION*	Пистолеты
C8100	Пистолет	11	60	HP1120	нет	нет	1
C8105	Пистолет	160	60	HP2130, HP2140, HP6140, HP6160, HP6250, HP8140, HP8160, HP8170,	C8103, C8106, C8107, C8110, C8116, C8127	C8112, C8113, C8117	
C8109	Пистолет ме- таллический	220	60	HP2130, HP2140, HP6140, HP5210, HP6160, HP6170, HP6250, HP6300, HP8140, HP8160, HP8170	C8108, C8110**, C8116**, C8127**	C8112, C8113, C8117**	10
C8135	Пистолет	160	60	HP5160, HP5190	C8106, C8107, C8110, C8116, C8127	нет	

Артикул	Наименование	max T (C°)	max Q (л/мин)	Совместимость с мойками CHAMPION*	Фильтры
C8115	Фильтр тонкой очистки*	60	12	HP2130, HP2140, HP5160, HP5210, HP6140, HP6160, HP6170, HP6250, HP8140, HP8160, HP8170	
C8128	Фильтр тонкой очистки компактный * (рез. 3/4")	60	12	HP2130, HP2140, HP3140, HP6140, HP6160, HP6170, HP5160, HP5210, HP6250, HP6300, HP8140, HP8160, HP8170	0
C8129	Фильтр с обратным клапаном для моек с функцией самовсасывания*	60	12	HP2130, HP2140, HP3140, HP5160, HP5210, HP6140, HP6160, HP6170, HP6250, HP6300, HP8140, HP8160, HP8170	

^{*} Также совместим(а) с марками и моделями других фирм-производителей. **При условии использования переходника С8114.

С8104 Шланг напорный армированный* 180 60 5 НР2130, НР2140, НР3140, Н	Артикул	Наименование	max Р (Бар)	max T (C°)	Длина (м)	Совместимость с мойками CHAMPION*	Соединение	Фото
С8121 Шланг напорный армированный* 180 60 10 НР5210, НР6140, НР6160, НР6300 Резьбы коннектора М14*1,5 мм + резьба М22*1,5 мм С8136 Шланг напорный армированный* 180 60 5 НР2130, НР2140, НР5160, НР6170, НР6250, НР6300 Резьбы коннектора М14*1,5 мм + резьба М22*1,5 мм С8111 Шланг для подключения мойки высокого давления* 40 60 2 НР2130, НР2140, НР5160, НР6160, НР6160, НР6170, НР6250, НР6300, НР8140, НР8160, НР8170 В комплекте 2 универсальных коннектора (диаметр резьбы коннектора (диаметр резьбы коннектора (диаметр резьбы коннектора (диаметр резьбы коннектора 1/2") С8126 Чения мойки высочения мойки вы	C8104	•	180	60	5	HP5210, HP6140, HP6160, HP6170, HP6250, HP6300, HP8140,	резьбы коннектора М14*1,5 мм +	O
С8136 Шланг напорный армированный* 180 60 5 НР5210, НР5160, НР5190, НР6140, НР6160, НР6170, НР6250, НР6300 В комплекте 2 универсальных коннектора (диаметр резьбы коннектора 1/2") Шланг для подключения мойки высо- 40 60 5 НР6160, НР510, НР6140, НР6140, НР6140, НР6140, НР6140, НР6140, НР6140, НР6160, НР6170, Коннектора	C8121		180	60	10	HP5210, HP6140, HP6160, HP6170, HP6250,	резьбы коннектора М14*1,5 мм +	Carrier Contract Cont
С8111 Шланг для подключения мойки высокого давления* 40 60 2 НР5210, НР6140, НР6160, НР6150, НР6170, НР6250, НР6300, НР8140, НР8160, НР8170 40 60 2 НР61300, НР8140, НР8170 НР2130, НР2140, НР3140, НР8140, НР8160, НР8170 В комплекте 2 быстросъёмных коннектора (диаметр резьбы коннектора 1/2") 10 НР2130, НР2140, НР8140, НР8140, НР8140, НР8160, НР8170, Коннектора	C8136		180	60	5	HP5210, HP5160, HP5190, HP6140, HP6160, HP6170,	резьбы коннектора М14*1,5 мм +	
Шланг для подклю- HP5160, HP5210, HP6140, 2 быстросъёмных C8126 чения мойки высо- 40 60 5 HP6160, HP6170, коннектора	C8111	чения мойки высо-	40	60	2	HP5210, HP6140, HP6160, HP6170, HP6250, HP6300, HP8140,	2 универсальных коннектора (диаметр резьбы	9
HP8140, HP8160, HP8170 коннектора 1/2")	C8126	чения мойки высо-	40	60	5	HP5160, HP5210, HP6140, HP6160, HP6170, HP6250, HP6300,	2 быстросъёмных коннектора (диаметр резьбы	

Артикул	Наименование	Совместимость с мойками CHAMPION*	Совместимость с пистолетами CHAMPION*	Фото
C8112	Щетка универсальная			The state of the s
C8113	Щетка вращающаяся	HP2130, HP5160, HP5210**, HP6140, HP6160, HP8140, HP8160, HP6170**,	C8102, C8105, C8109**	(3
C8117	Насадка для плоских поверхностей	HP8170** , HP6300**		1
C8101	Емкость для раствора	HP2130, HP5160, HP6140, HP6160, HP8140, HP8160	C8102, C8105	
C8123	Пеногенератор 0,75 л	HP2130, HP5160, HP5210**, HP6140, HP6160, HP8140, HP8160, HP6170**, HP8170**, HP6300**	C8102, C8105, C8109**	

Hacaдка TURBO	Насадка TURBO быстросъемная*					
Артикул	C8130					
тах Р (Бар)	160					
max T (C°)	60					
max Q (л/мин)	12					

Артикул	Наименование
C8114	Переходник для пистолета С8109 с резьбы на быстросъемный разъем*
C8119	Переходник для щеток С8113, С8112 на быстросъемный разъем
C8139	Переходник для пистолета Karcher на быстросъемный разъем







^{*} Также совместим(а) с марками и моделями других фирм-производителей.

^{**}При условии использования переходника С8114. ***Совместимы со струйной трубкой С8127.