

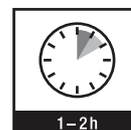
HD – компактный класс

Аппараты
высокого давления



Практичные аппараты для повсеместного применения

Эти легкие, компактные, мобильные и универсальные аппараты могут эксплуатироваться как в вертикальном, так и в горизонтальном положении. Они снабжены удобными держателями для принадлежностей и отличаются долгим сроком службы благодаря латунной головке блока цилиндров и автоматической системе сброса давления.



Среднесуточное
время работы



1 Высокая мобильность

- Ручка для переноски с лицевой стороны аппарата облегчает его перемещение и погрузку.
- Выдвижная ручка обеспечивает удобное перемещение аппарата на колесах.
- Аппарат отличается компактной конструкцией и малым весом.

2 Универсальность

- Возможность работы в вертикальном и горизонтальном положениях.
- В горизонтальном положении колеса не прилегают к земле, что гарантирует максимальную устойчивость аппарата.
- Отдельное крепление для размещения приспособления для чистки поверхностей на время перерывов в работе и транспортировки аппарата.

3 Хранение принадлежностей

- Резьбовой штуцер (M 18 x 1,5) для хранения приспособления для очистки поверхностей на корпусе аппарата.
- Практичные отсеки для трехпозиционного и роторного сопел.
- Резиновый фиксатор для шланга высокого давления.

4 Высокое качество

- Автоматическая система сброса давления оберегает компоненты аппарата и продлевает срок его службы.
- Высококачественная латунная головка блока цилиндров.
- Удобно расположенный фильтр тонкой очистки воды защищает насос от частиц грязи, которые могут содержаться в воде, подаваемой на вход аппарата.

Технические характеристики и комплектация

HD 5/12 C
 HD 5/12 C Plus
 HD 5/12 CX Plus

HD 5/15 C
 HD 5/15 C Plus
 HD 5/15 CX Plus

HD 5/17 C
 HD 5/17 C Plus
 HD 5/17 CX Plus

- Автоматический сброс давления
- Эксплуатация в вертикальном и горизонтальном положениях
- Пистолет Easy Press с поворотной струйной трубкой
- Автоматический сброс давления
- Эксплуатация в вертикальном и горизонтальном положениях
- Пистолет Easy Press с поворотной струйной трубкой
- Автоматический сброс давления
- Эксплуатация в вертикальном и горизонтальном положениях
- Пистолет Easy Press с поворотной струйной трубкой

Технические характеристики

Параметры электросети	ф. / В / Гц	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Потребляемая мощность	кВт	2,5	2,8	3
Производительность	л/ч	500	500	480
Рабочее давление	бар / МПа	120 / 12	150 / 15	170 / 17
Макс. давление	бар / МПа	150 / 15	180 / 18	200 / 20
Макс. темпер. воды на входе	°С	60	60	60
Масса	кг	24 24 26	26 26 29	26 26 29
Размеры (Д x Ш x В)	мм	380 x 360 x 930 375 x 360 x 935 380 x 370 x 930	380 x 360 x 930 375 x 360 x 935 380 x 370 x 930	380 x 360 x 930 375 x 360 x 935 380 x 370 x 930

Комплектация

Пистолет		Easy Press	Easy Press	Easy Press
Шланг высокого давления	м	10 10 15	10 10 15	10 10 15
Струйная трубка	мм	840	840	840
Переключ. трехпозиционное сопло		с ручн. переключ.	с ручн. переключ.	с ручн. переключ.
Мощное сопло		–	–	–
Грязевая фреза		– ■ ■	– ■ ■	– ■ ■
Барабан для шланга выс. давления		– – ■	– – ■	– – ■
Регулятор Servo Control		–	–	–
№ для заказа		1.520-120.0 -129.0 -121.0	1.520-140.0 -142.0 -141.0	1.520-150.0 -154.0 -151.0

■ входит в комплект поставки

HD 6/13 C
 HD 6/13 C Plus
 HD 6/13 CX Plus

- Автоматический сброс давления
- Эксплуатация в вертикальном и горизонтальном положениях
- Пистолет Easy Press с поворотной струйной трубкой

Технические характеристики

Параметры электросети	ф. / В / Гц	1 / 230 / 50
Потребляемая мощность	кВт	2,9
Производительность	л/ч	570
Рабочее давление	бар / МПа	130 / 13
Макс. давление	бар / МПа	160 / 16
Макс. темпер. воды на входе	°С	60
Масса	кг	26 26 28
Размеры (Д x Ш x В)	мм	380 x 360 x 930 375 x 360 x 935 380 x 370 x 930

Комплектация

Пистолет		Easy Press
Шланг высокого давления	м	10 10 15
Струйная трубка	мм	840
Переключ. трехпозиционное сопло		с ручн. переключ.
Мощное сопло		–
Грязевая фреза		– ■ ■
Барабан для шланга выс. давления		– – ■
Регулятор Servo Control		–
№ для заказа		1.520-160.0 -164.0 -161.0

■ входит в комплект поставки

Принадлежности

Наименование	№ для заказа	Описание
Фильтр тонкой очистки воды (с адаптером)	4.730-102.0	Для монтажа на входе аппарата, 125 мкм, с адаптером R 3/4"/1".
Телескопическая струйная трубка	6.394-690.0	С плавным изменением длины от 1,8 до 5,4 м. Для очистки труднодоступных мест (например, потолков или фасадов). С пистолетом (разъем М 22 x 1,5) и вращающейся муфтой. Разъем для сопел М 18 x 1,5.
Трубка для пенной чистки с баллоном	6.394-668.0	Короткая трубка для пенной чистки с присоединенным к ней баллоном для чистящего средства (1 л). Прекрасно подходит, например, для пенной чистки автомобилей. С поворотным соединением М 22 x 1,5, регуляторами дозировки чистящего средства и угла распыления струи.
Удлинительный шланг высокого давления, 10 м, НД 8, 315 бар	6.391-342.0	Для расширения радиуса действия аппарата высокого давления. С 2 разъемами М 22 x 1,5.