

Насосы AL-KO

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.alko.nt-rt.ru || эл. почта: akc@nt-rt.ru

ВОДНАЯ ТЕХНИКА AL-KO

ПОДХОДЯЩИЙ НАСОС ДЛЯ ВАШЕГО САДА



ОТКАЧИВАНИЕ ВОДЫ

- Вам нужно откачать воду из пруда, ручья или водохранилища?
- Вы хотите слить или перекачать воду из бассейна или дождевой бочки?
- Ваш подвал затопило и Вам требуется срочная помощь?

Тогда Вам нужен один из наших **погружных насосов**, предназначенных для решения различных «подводных» задач

ПОЛИВ

- Вам нужно полить сад водой из колодца, пруда или цистерны?
- Вы хотите освежиться под садовым душем?
- Вам требуется перекачать чистую воду на большое расстояние под высоким давлением?

Наши **садовые насосы, мотопомпы и погружные насосы высокого давления** – идеальные помощники для решения подобных задач

ВОДОСНАБЖЕНИЕ

- У Вас есть колодец и/или цистерна, и Вы хотите использовать их для бытового водоснабжения?
- Вам нужно повысить давление в Вашей системе водоснабжения?
- Вам требуется автоматический полив сад?

В этом случае рекомендуем Вам остановить свой выбор на наших **насосных станциях и насосных станциях-автоматах**, которые обеспечивают автоматическую подачу воды при постоянном давлении



ВЫСОЧАЙШИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА

Наши инженеры с присущей им швабской основательностью создают из сотен отдельных частей садовую технику нового поколения. Самые высококачественные материалы, отточенные технологии, отличная эргономичность, а также оптимальный выбор форм и деталей делают наши изделия неповторимыми.

Высокое качество продукции является отличительной особенностью бренда AL-KO. Гарантией качества нашей продукции является обширная программа технологий, планируемая и осуществляемая проектировщиками, дизайнерами и инженерами AL-KO – с первых эскизов и разработки прототипов до выпуска готовой продукции.

ДО ПОСЛЕДНЕЙ КАПЛИ

ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ С ФУНКЦИЕЙ ОТКАЧИВАНИЯ ДО МИНИМАЛЬНОГО УРОВНЯ

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

К универсальному разьему можно подключить любой стандартный шланг. Выпускное отверстие в верхней части насоса обеспечивает оптимальное охлаждение двигателя в режиме откачивания воды до минимального уровня.

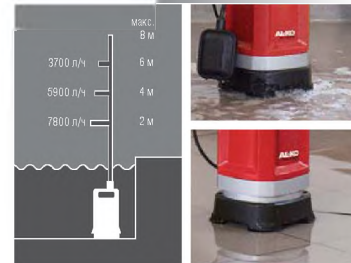


ОПТИМАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА УРОВНЯ

С помощью свободно регулируемых держателей поплавкового выключателя можно легко и быстро установить уровень воды для автоматического включения и выключения насоса.

РЕШАЮЩИЙ ПОВОРОТ

С погружными насосами серии DS у Вас есть выбор: благодаря легко переставляемому основанию и большому выпускному отверстию можно не только быстро перекачать большое количество воды, но и откачать воду до минимального уровня – ок. 3 мм.



+ Откачивание воды до самого минимального уровня

+ Высокая производительность и откачивание воды до минимального уровня

+ Подходит для узких колодцев, откачивание воды до минимального уровня



	SUB 6500 Classic	SUB 10000 DS Comfort	SUB 12000 DS Comfort	SUB 13000 DS Premium
Мощность двигателя	250 Вт	450 Вт	550 Вт	650 Вт
Макс. высота подачи	6 м	7 м	8 м	8 м
Макс. производительность	6500 л/ч	8000 л/ч	9500 л/ч	10500 л/ч
Макс. глубина погружения	5 м	5 м	5 м	5 м
Мин. уровень откачивания	25 мм	3 мм	3 мм	3 мм
Диаметр выпускного отверстия	1 3/4" (41,9 мм)	1 3/4" (41,9 мм)	1 3/4" (41,9 мм)	1 3/4" (41,9 мм)
Масса (прибл.)	4 кг	5,5 кг	5,8 кг	6 кг
Длина кабеля	10 м	10 м	10 м	10 м
Артикул	112 820	112 823	112 824	112 829
EAN	400 371 804 2672	400 371 804 2702	400 371 804 2719	400 371 804 2764
Шланг ПВХ, 6 м, 1 3/4"	110 135 / 400 371 801 5553	110 135 / 400 371 801 5553	110 135 / 400 371 801 5553	110 135 / 400 371 801 5553



ИНДИВИДУАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА

Благодаря встроенному поплавковому выключателю насос SUB 13000 DS идеально подходит для использования в узких колодцах. Кроме того, автоматический режим откачивания легко переключается на ручной режим, а уровень воды можно настроить индивидуально.

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- Надежность, удобство, мощность
- Откачивание до минимального уровня – до 3 мм
- Максимальная производительность до 10500 л/ч
- Идеально для забора и перекачивания воды из цистерн, колодцев или затопленных подвалов

НАДЕЖНЫЕ ПОМОЩНИКИ

ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ ГРЯЗНОЙ ВОДЫ COMFORT И CLASSIC



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УГЛОВОЙ ПЕРЕХОДНИК

Чтобы предотвратить нежелательные перегибы подающего шланга, насосы AL-KO для грязной воды укомплектованы свободно вращающимся (на 90°) угловым переходником. Комбинированный ниппель позволяет подсоединять шланги различных размеров.

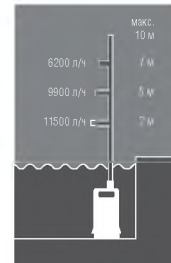


ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Не требующий технического обслуживания двигатель, стальной вал со специальной обработкой и корпус из полипропиленового стеклопластика гарантируют долгий срок службы насосов AL-KO для грязной воды.

До 12000 л/ч

Максимальная производительность насосов Drain при высоте подачи 10 м составляет от 7000 до 12000 л/ч (в зависимости от модели). Какая вода перекачивается – грязная или чистая – значения не имеет.



+
Компактный
и надежный



+
Мощный и удобный



+
Мощный насос для
различных областей
применения



+
Надежный насос с
большим запасом
мощности



	DRAIN 7000 Classic	DRAIN 7500 Classic	DRAIN 10000 Comfort	DRAIN 12000 Comfort
Мощность двигателя	350 Вт	450 Вт	650 Вт	850 Вт
Макс. высота подачи	6 м	6 м	8 м	10 м
Макс. производительность	7000 л/ч	7500 л/ч	10000 л/ч	12000 л/ч
Макс. глубина погружения	5 м	5 м	5 м	5 м
Макс. размер взвешенных частиц	30 мм	30 мм	30 мм	30 мм
Диаметр выпускного отверстия	1 3/4" (41,9 мм)	1 3/4" (41,9 мм)	1 3/4" (41,9 мм)	1 3/4" (41,9 мм)
Масса (прибл.)	4,4 кг	4,4 кг	5,7 кг	6,9 кг
Длина кабеля	10 м	10 м	10 м	10 м
Артикул	112 821	112 822	112 825	112 828
EAN	400 371 804 2689	400 371 804 2696	400 371 804 2726	400 371 804 2733
Шланг ПВХ, 6 м	110 135 / 400 371 801 5553	110 135 / 400 371 801 5553	106 979 / 400 371 801 4457	106 979 / 400 371 801 4457



ВЗВЕШЕННЫЕ ЧАСТИЦЫ ДИАМЕТРОМ ДО 30 ММ

Благодаря большим входным отверстиям насосы Drain могут без труда перекачивать загрязненную воду со взвешенными частицами диаметром до 30 мм.

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- Мощные и надежные
- Максимальная производительность 12000 л/ч
- Гарантированная пропускная способность за счет особой воронкообразной геометрии рабочего колеса
- Универсальный угловой переходник в комплекте

ПРОЧНОСТЬ + МОЩНОСТЬ

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ ГРЯЗНОЙ ВОДЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Прочная конструкция, 4-рядное уплотнение, коррозионно-стойкие материалы позволяют использовать насосы AL-KO для грязной воды в самых экстремальных условиях и гарантируют долгий срок службы.

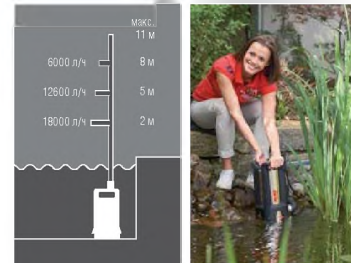
ОТЛИЧНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Насосы AL-KO для грязной воды оснащены всем, что необходимо для безупречной работы: встроенный поплавковый выключатель для автоматического включения-выключения, угловой переходник (90°) и комбинированный ниппель, подходящий для всех стандартных шлангов.



САМЫЕ ПРОЧНЫЕ СРЕДИ ПОГРУЖНЫХ НАСОСОВ

Насосы для грязной воды от AL-KO отличаются чрезвычайной мощностью при максимальной производительности 20000 л/ч и допустимым размером взвешенных частиц до 38 мм. Кроме того, они надежно защищены от ржавчины: корпус выполнен из никелированной хромированной стали или пластика, валы двигателя – из никелированной хромированной стали.



Для грязной воды

Мощный насос со специальным сальником

Прокачивает взвешенные частицы диаметром до 38 мм



	DRAIN 10000 Inox	DRAIN 15000 Inox	DRAIN 20000 HD
Мощность двигателя	750 Вт	1100 Вт	1300 Вт
Макс. высота подачи	9 м	11 м	10 м
Макс. производительность	10000 л/ч	15000 л/ч	20000 л/ч
Макс. глубина погружения	7 м	7 м	7 м
Макс. размер взвешенных частиц	30 мм	35 мм	38 мм
Диаметр выпускного отверстия	1 3/4" (41,9 мм)	1 3/4" (41,9 мм)	2" (50,8 мм)
Масса (прибл.)	6,7 кг	6,8 кг	8,0 кг
Длина кабеля	10 м	10 м	10 м
Артикул	112 827	112 828	112 836
EAN	400 371 804 2740	400 371 804 2757	400 371 804 2832
Шланг ПВХ, 6 м	110 135 / 400 371 801 5553	106 979 / 400 371 801 4457	106 979 / 400 371 801 4457



ДЛЯ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ

Благодаря особой воронкообразной геометрии рабочего колеса модель DRAIN 20000 HD без труда прокачивает сильно загрязненную воду (до 5% с примесью взвешенных частиц размером до 38 мм – идеально для осушения затопленных котлованов или помещений).

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- Максимальная производительность 20000 л/ч
- Благодаря особой конструкции рабочих колес подходит для использования и в экстремальных условиях
- Оптимальная защита от ржавчины для долгого срока службы
- Многорядный сальник с дополнительным V-уплотнением

БЕЗ СТРАХА ПЕРЕД ГРЯЗЬЮ

КОМБИНИРОВАННЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ ЛЮБОЙ ВОДЫ И ЛЮБОГО РЕЖИМА ОТКАЧИВАНИЯ



НАДЕЖНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПОМОЩНИКИ

За счет простой регулировки основания погружные насосы AL-KO TWIN объединяют в одном устройстве все преимущества насосов для грязной и чистой воды и справятся с любой задачей – начиная с откачивания грязной воды при поднятом основании насоса до удаления остатков воды в режиме откачивания до минимального уровня.

В ЛЮБОМ РЕЖИМЕ

Благодаря встроенному поплавковому выключателю при откачивании в автоматическом режиме можно задать уровень воды. Альтернативное решение – откачивание до минимального уровня в ручном режиме.

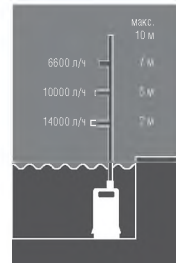


САМОЕ ГЛАВНОЕ — ЧТО ВНУТРИ

Не подверженные ржавчине стальные валы, не требующие смазки и техобслуживания шарикиподшипники, 3-слойный сальник и прочный корпус обеспечивают особую надежность и долговечность погружных насосов AL-KO.

ОТКАЧИВАНИЕ ВОДЫ – БЫСТРО И ПРОСТО

Высокая производительность (до 15000 л/ч) и многофункциональность – вот преимущества погружных насосов AL-KO. С их помощью Вы за считанные минуты сможете откачать большие объемы грязной воды.



Для чистой и грязной воды



Высокая производительность, подходит для узких колодцев



НА ВСЕ СЛУЧАИ

Благодаря запатентованной системе Twin-Combi комбинированные универсальные погружные насосы не только откачают из пруда грязную воду, но и помогут осушить затопленные помещения.

	TWIN 11000 Premium	TWIN 14000 Premium
Мощность двигателя	850 Вт	1000 Вт
Макс. высота подачи	10 м	10 м
Макс. производительность	13500 л/ч	15000 л/ч
Макс. глубина погружения	7 м	7 м
Мин. уровень откачивания	8 мм	8 мм
Макс. размер в зашвыренных частях	20 мм	30 мм
Диаметр выпускного отверстия	1 1/2" (47,8 мм)	1 1/2" (47,8 мм)
Масса (прибл.)	7,2 кг	8,2 кг
Длина кабеля	10 м	10 м
Артикул	112 830	112 831
EAN	400 371 804 2771	400 371 804 2788
Шланг ПВХ 6м, 1 1/2"	106 379 / 400 371 801 4457	106 979 / 400 371 801 4457

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- Простое переключение основания насоса с режима откачивания грязной воды на откачивание чистой воды до минимального уровня
- Идеальный для использования в узких колодцах – благодаря встроенному поплавковому выключателю (TWIN 14000)

СПЕЦИАЛИСТЫ ДЛЯ ЛЮБОЙ ГЛУБИНЫ

КОМПАКТНЫЕ ГЛУБИННЫЕ И ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Погружные насосы высокого давления объединяют в себе преимущества садовых и погружных насосов, поэтому сфера их применения очень обширна: от подключения простой дождевальной установки до эксплуатации сложных систем полива, вплоть до автоматического бытового водоснабжения с гидроконтроллером.

ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ

Мощный многоступенчатый нагнетательный механизм насосов поднимает воду на большую высоту под большим напором, поэтому глубинные насосы идеально подходят для эксплуатации даже нескольких оросительных систем.

НАДЕЖНОСТЬ И МОЩНОСТЬ

Нержавеющая сталь и другие коррозионно-стойкие материалы, а также не требующие технического обслуживания комплектующие гарантируют бесперебойную работу насосов. Уникальная система 4-слойного уплотнения в области высокого давления, состоящая из керамического шабового уплотнения и 3-слойного сальника на двигателе, эффективно защищает привод и электронный блок управления от проникновения воды.



ДВА В ОДНОМ

Высокая производительность до 6300 л/ч при постоянном напоре и низком уровне шума в режиме подводной эксплуатации — глубинные и погружные насосы высокого давления объединяют в одном устройстве преимущества садовых и погружных насосов.



Для прямого полива



Большой напор и высокая производительность



Идеально для глубоких колодцев



	Погружной насос высокого давления DIVE 5500/3	Погружной насос высокого давления DIVE 6300/4	Глубинный насос TWR 6000/7
Мощность двигателя	800 Вт	1000 Вт	1000 Вт
Макс. высота подачи / Давление	30 м / 3,0 бар	40 м / 4,0 бар	55 м / 5,5 бар
Макс. производительность	5500 л/ч	6300 л/ч	6000 л/ч
Рабочий механизм насоса	3-ступенчатый	4-ступенчатый	7-ступенчатый
Макс. г. глубина погружения	7 м	7 м	10 м
Макс. размер взвешенных частиц	0,5 мм	0,5 мм	0,5 мм
Диаметр выпускного отверстия	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)
Масса (прибл.)	9,5 кг	10 кг	11 кг
Длина кабеля	10 м	10 м	15 м
Артикул	113 036	113 037	113 470
EAN	400 371 804 6809	400 371 804 6816	400 371 805 6556

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

3- или 4-ступенчатые рабочие механизмы погружных насосов высокого давления обеспечивают постоянный напор с высотой подачи до 40 м.



Гидроконтроллер

С наружной резьбой 1" (x2)
Артикул 112 478
EAN 400 371 803 6299

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- ✓ Высокая производительность при большом напоре
- ✓ Многоступенчатый нагнетательный механизм
- ✓ Высота подачи до 40 м
- ✓ Не требующие техобслуживания двигателя с защитой от перегрева
- ✓ Очень низкий уровень шума благодаря подводной эксплуатации

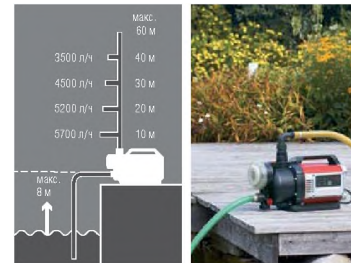
ПРЕВРАТЯТ САД В ЦВЕТУЩИЙ ОАЗИС

САДОВЫЕ НАСОСЫ AL-KO



ВОДЫ МНОГО, ШУМА МАЛО

При чрезвычайно высоком давлении – до 6 бар (60 м) – максимальная производительность садового насоса Jet 6000/5 составляет 6000 л/ч. При этом уровень шума очень низок – макс. 73 дБ (класс А) – мы позаботились о том, чтобы Вы могли наслаждаться в саду тишиной.



ВЫСОКИЙ КПД, НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Благодаря 5-ступенчатому рабочему механизму с увеличенным на 30% КПД садовый насос Jet 6000/5 Premium приятно удивит Вас не только чрезвычайной эффективностью, но и очень низким уровнем шума – до 73 дБ (класс А).

ОПТИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Встроенный датчик сухого хода надежно защищает насос от возможных повреждений при отсутствии воды, а легко очищаемый предварительный фильтр XXL – от загрязнений.

УСТАНОВКА – В ДВА СЧЕТА

Размещенный в фильтре обратный клапан не только позволяет садовым насосам AL-KO очень быстро всасывать воду, но и обеспечивает очень простой ввод в эксплуатацию.



НАДЕЖНЫЕ И НЕ ТРЕБУЮТ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

Корпусы садовых насосов представлены в двух исполнениях: из нержавеющей стали и из стеклопластика. Это придает насосам особую прочность и долговечность. Латунные вкладыши со стандартной 1-дюймовой резьбой обеспечивают надежное соединение.



ПРОСТОТА ЭКСПЛУАТАЦИИ

При необходимости наполнения или опорожнения насоса все винтовые крепления и защитное стекло фильтра можно моментально снять с помощью прилагаемого ключа.

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- | Сильный напор и высокая производительность
- | Легко очищаемый предварительный XXL-фильтр
- | Встроенная защита от сухого хода
- | Надежность эксплуатации, низкий уровень шума
- | Значительная экономия электроэнергии

МОЩНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ПОЛИВА САДА

САДОВЫЕ НАСОСЫ AL-KO

САМОВАСЫВАЮЩИЕ

Благодаря встроенной Jet-системе садовые насосы AL-KO быстро и без проблем откачают воду из колодца, цистерны или дождевой бочки в считанные минуты — и уже через несколько минут они будут готовы к выполнению следующей задачи.



+ Мобильный полив, отличное соотношение цены и качества



+ Мобильный и компактный насос, головка из нержавеющей стали



+ Надежный и мощный



+ Надежный и мощный, головка из нержавеющей стали



+ Система регулирования расходов и встроенный XXL-фильтр



+ Система регулирования расходов и встроенный XXL-фильтр



+ Очень низкая энергоёмкость



+ Высокая мощность и низкий уровень шума



	Jet 3000 Classic	Jet 3000 INOX Classic	Jet 3500 Classic	Jet 3500 INOX Classic	Jet 4000 Comfort	Jet 5000 Comfort	Jet 4000/3 Premium	Jet 6000/5 Premium
Мощность двигателя	650 Вт	650 Вт	850 Вт	850 Вт	1000 Вт	1300 Вт	900 Вт	1400 Вт
Макс. высота подачи	35 м	35 м	38 м	38 м	45 м	50 м	35 м	60 м
Макс. производительность	3100 л/ч	3100 л/ч	3400 л/ч	3400 л/ч	4000 л/ч	4500 л/ч	5500 л/ч	6000 л/ч
Макс. высота всасывания	8 м	8 м	8 м	8 м	8 м	8 м	8 м	8 м
Рабочий механизм насоса	1-ступенчатый	1-ступенчатый	1-ступенчатый	1-ступенчатый	1-ступенчатый	1-ступенчатый	3-ступенчатый	5-ступенчатый
Диаметр впускного и выпускного отверстий	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)
Масса (прибл.)	6,4 кг	6,3 кг	6,9 кг	6,8 кг	10,8 кг	11 кг	11,5 кг	13,9 кг
Артикул	112 837	112 838	112 839	112 840	112 841	112 842	112 843	112 844
EAN	400 371 804 2849	400 371 804 2856	400 371 804 2863	400 371 804 2870	400 371 804 2887	400 371 804 2894	400 371 804 2900	400 371 804 2917
Предварительный фильтр / картридж для фильтра	110 157 / 400 371 801 5768	110 157 / 400 371 801 5768	110 157 / 400 371 801 5768	110 157 / 400 371 801 5768	112 549 / 400 371 803 7562	112 549 / 400 371 803 7562	112 549 / 400 371 803 7562	112 549 / 400 371 803 7562

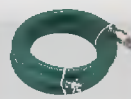


Предварительный фильтр для садовых насосов 100 / 1"

Защищает от песка и прочих примесей. С двумя резьбовыми nipple'ями 1" / 1" и одним nipple'ем 1" / 1/4".
Артикул 110 157 EAN 400 371 801 5768

Картридж для фильтра 100 / 1"

Пластмассовый, 60 микрон, моющийся, защита от песка и твердых веществ, подходит для моделей Jet и HW.
Артикул 110 166 EAN 400 371 801 5850



Всасывающий шланг (7м) в сборе с латунными разъемами 1" (33,3 мм)

Артикул 110 795
EAN 400 371 802 5293

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- Мощность, надежность, экономия электроэнергии
- Простота ввода в эксплуатацию
- Легко очищаемый предварительный XXL-фильтр, встроенная защита от сухого хода и система регулирования расходов (модели Comfort и Premium)
- Головка насоса из нержавеющей стали (Inox)

ВСЕГДА ПОД ДАВЛЕНИЕМ

НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ AL-KO



ЭФФЕКТИВНО И ЭКОНОМНО

При увеличенном на более чем 30% КПД и пониженном уровне потребления электроэнергии насосная станция HW 6000 FMS обладает чрезвычайно высокой производительностью. Переключив станцию на **Эко-режим**, Вы сможете дополнительно сэкономить еще 15% электроэнергии.



ВСЕГДА ПОД КОНТРОЛЕМ

Благодаря системе измерения расходов (**Flow-Measurement-System**) на дисплее отображаются все эксплуатационные данные: объем подачи, давление в баке и др. Таким образом, состояние насоса всегда находится под контролем.



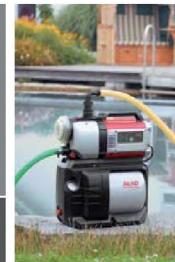
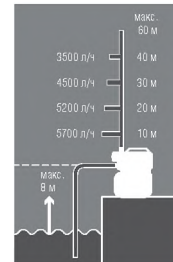
НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Насосная станция HW 6000 FMS Premium, установленная в доме или в подвале, гарантирует не только постоянное давление и автоматическое включение, но и минимальный уровень шума – до 73 дБ (класс А).



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИ ЛЮБОЙ ВЫСОТЕ ПОДАЧИ

Благодаря 5-ступенчатому рабочему механизму максимальная производительность насосной станции HW 6000 FMS достигает 6000 л/ч. При этом эксплуатационное состояние находится под контролем электронной системы управления, которая в сочетании с защитой от сухого хода гарантирует долгий срок службы насоса.



ПРОДУМАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Электронная система управления с функцией регулирования расходов (**Flow-Control-System**) держит под контролем эксплуатационное состояние насосной станции и обеспечивает оптимальную защиту от сухого хода. При отсутствии воды насосная станция немедленно выключается – это защищает насос от перегрева.

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- 1- или 5-ступенчатые насосные станции
- Бак из нержавеющей стали и предвартительный XXL-фильтр
- Встроенная защита от сухого хода
- Электронная система контроля давления в баке
- Система измерения расходов и Эко-режим
- Надежность эксплуатации, низкий уровень шума

НАДЕЖНЫЕ И ДОЛГОВЕЧНЫЕ

НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ AL-KO

+ Насосная станция в сборе, готова к эксплуатации



+ Корпусом из нержавеющей стали



+ Увеличенная мощность, корпус из нержавеющей стали



+ Легко очищаемый XXL-фильтр и система регулирования расходов



+ Легко очищаемый XXL-фильтр и система регулирования расходов



+ Электронный дисплей, XXL-фильтр и система измерения расходов



+ Электронный дисплей, XXL-фильтр и система измерения расходов



ВОПРОС ЧИСТОТЫ

Большой предварительный фильтр XXL (модели Comfort и Premium) оптимально защищает насос и обратный клапан от загрязнений и гарантирует надежную эксплуатацию.

	HW 3000 Classic	HW 3000 INOX Classic	HW 3500 INOX Classic	HW 4000 FCS Comfort	HW 4500 FCS Comfort	HW 5000 FMS Premium	HW 6000 FMS Premium
Мощность двигателя	650 Вт	650 Вт	850 Вт	1000 Вт	1300 Вт	1300 Вт	1400 Вт
Макс. высота подачи / Давление*	35 м / 3,5 бар	35 м / 3,5 бар	38м / 3,8 бар	45 м / 4,5 бар	50 м / 5,0 бар	50 м / 5,0 бар	60 м / 6,0 бар
Макс. производительность	3100 л/ч	3100 л/ч	3400 л/ч	4000 л/ч	4500 л/ч	4500 л/ч	6000 л/ч
Макс. высота всасывания	8 м	8 м	8 м	8 м	8 м	8 м	8 м
Давление включения / отключения	1,5 бар / 2,8 бар	1,5 бар / 2,8 бар	1,5 бар / 2,8 бар	2,0 бар / 3,5 бар	2,0 бар / 3,8 бар	2,0 бар / 3,8 бар	2,0 бар / 4,0 бар
Рабочий механизм насоса	1-ступенчатый	1-ступенчатый	1-ступенчатый	1-ступенчатый	1-ступенчатый	1-ступенчатый	5-ступенчатый
Диаметр впускного и выпускного отверстия	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)
Объем бака	17 л	17 л	17 л	17 л	17 л	20 л (INOX)	20 л (INOX)
Масса (прибл.)	11 кг	10,8 кг	11,5 кг	17,9 кг	18 кг	17,5 кг	20,8 кг
Артикул	112 845	112 846	112 848	112 849	112 850	112 851	112 852
EAN	400 371 804 2924	400 371 804 2931	400 371 804 2955	400 371 804 2962	400 371 804 2979	400 371 804 2986	400 371 804 2993
Предварительный фильтр / картридж для фильтра	110 156 / 400 371 801 5751	110 156 / 400 371 801 5751	110 156 / 400 371 801 5751	112 549 / 400 371 803 7562	112 549 / 400 371 803 7562	112 549 / 400 371 803 7562	112 549 / 400 371 803 7562



Предварительный фильтр для насосных станций 250/1"

В комплект входят два резьбовых nipples 171", один nipple 17/34", удлинитель 171" и мощный картридж.
Артикул 110 156 EAN 400 371 801 5751

Картридж для фильтра 250/1"

Пластмассовый, мощный, подходит для моделей Jet и HW.
Артикул 110 165
EAN 400 371 801 5843



Всасывающий шланг (7м) в сборе с латунными разъемами 1" (33,3 мм)

Артикул 110 795
EAN 400 371 802 5293

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- ! Очень легкий ввод в эксплуатацию
- ! Надежность работы, низкий уровень шума
- ! Встроенный XXL-фильтр (у моделей Comfort и Premium)
- ! Компактные насосные станции с системой измерения расходов

КОМПАКТНЫЕ И МОЩНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ PREMIUM И COMFORT



ВЫСОКИЙ КПД, НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Благодаря 5-ступенчатому рабочему механизму с увеличенным на 30% КПД автоматическая насосная станция HWA 6000/5 Premium приятно удивит Вас не только чрезвычайной эффективностью, но и очень низким уровнем шума – до 71 дБ (класс А)

ОПТИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Встроенный датчик сухого хода надежно защищает насос от возможных повреждений при отсутствии воды, а легко очищаемый предварительный фильтр XXL – от загрязнений.

УСТАНОВКА – В ДВА СЧЕТА

Размещенный в фильтре обратный клапан не только позволяет автоматическим насосным станциям AL-KO очень быстро всасывать воду, но и обеспечивает очень простой ввод в эксплуатацию.



ПРОДУМАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Электронная автоматическая система управления держит под контролем эксплуатационное состояние насосной станции и обеспечивает оптимальную защиту от сухого хода. При отсутствии воды насосная станция немедленно выключается – это защищает насос от перегрева.

СТАБИЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ

Автоматические насосные станции отличаются не только компактностью и удобством в обращении, но и стабильностью давления подачи воды, что особенно важно при эксплуатации дождевальных установок.



Полный автомат,
надежное оснащение



Резерв мощности,
фильтр и защита от
сухого хода



Стабильное давление,
низкий уровень шума



	HWA 4000 Comfort	HWA 4500 Comfort	HWA 6000/5 Premium
Мощность двигателя	1000 Вт	1300 Вт	1400 Вт
Макс. высота подачи	45 м	50 м	60 м
Макс. производительность	4000 л/ч	4500 л/ч	6000 л/ч
Макс. высота всасывания	8 м	8 м	8 м
Давление отключения	4,5 бар	5,0 бар	6,0 бар
Рабочий механизм насоса	1-ступенчатый	1-ступенчатый	5-ступенчатый
Диаметр впускного и выпускного отверстий	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)	1" (33,3 мм)
Масса (прибл.)	11,5 кг	11,5 кг	14,8 кг
Артикул	113 139	113 140	113 141
EAN	400 371 804 8575	400 371 804 8582	400 371 804 8599
Предварительный фильтр / картридж для фильтра	112 549 / 400 371 803 7562	112 549 / 400 371 803 7562	112 549 / 400 371 803 7562

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- Компактные автоматические насосные станции с защитой от сухого хода и стабильным давлением подачи воды
- Очень легкий ввод в эксплуатацию
- Встроенный XXL-фильтр с обратным клапаном
- Надежность работы, низкий уровень шума

ВОДА – В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И В ЛЮБОМ МЕСТЕ

НЕЗАВИСИМОСТЬ ОТ ЭЛЕКТРОСЕТИ С МОТОПОМПАМИ AL-KO



ВОДЕ – ДОРОГУ

Мотопомпы AL-KO – лучшие помощники в ситуации, когда нужно перекачать большой объем воды при отсутствии подключения к электросети. Компактная и прочная конструкция гарантирует высокое давление подачи и максимальную производительность до 30000 л/ч.



МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, ЛЕГКОСТЬ ЗАПУСКА

4-тактные двигатели AL-KO с верхним расположением клапанов (OHV) отличаются легким запуском и необычайно высоким КПД: высокая производительность при малом расходе топлива.



ПОРТАТИВНЫЙ И МОЩНЫЙ НАСОС

Нужно ли полить небольшой садовый участок или откачать воду из удаленного водоема – самовсасывающие мотопомпы AL-KO всегда можно использовать там, где нет подключения к электросети. Входящая в комплект поставки гарнитура с фильтрующим элементом не только защищает механизм насоса, но и позволяет сразу подключить насос без длительного поиска подходящих комплектующих.



УДОБНАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА

Благодаря ручке для переноски (BMP 14000) и прочной раме из стальных труб (BMP 30000) обе модели легко транспортировать.

+ В комплект поставки входит всасывающий шланг 1" + предохранительный фильтр с муфтой



+ В комплект поставки входит всасывающий шланг 2" + предохранительный фильтр с муфтой



	BMP 14000	BMP 30000
Объем двигателя	97 см ³	196 см ³
Мощность	1,2 кВт / 3600 об/мин	4,1 кВт / 3600 об/мин
Макс. высота подачи	36 м	27 м
Макс. производительность	14000 л/ч	30000 л/ч
Макс. высота всасывания	6 м	6 м
Объем бака	1,4 л	3,6 л
Максимальная температура	35°C	35°C
Диаметр входа/выхода	1"	2"
Масса (прибл.)	13 кг	26 кг
Шланг (в комплекте)	1" / 4 м	2" / 3,5 м
Артикул	113 216	113 217
EAN	400 371 804 9923	400 371 804 9930

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

Сервисный набор

Для простой замены масла в двигателях
Артикул 106 118
EAN 400 371 800 5172

Масло для 4-тактных
двигателей SAE 30
0,6 л

Артикул 112 888
EAN 400 371 804 3952

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

- Мобильная система полива
- Высокая производительность до 30000 л/ч
- Независимость от электросети благодаря мощному 4-тактному двигателю
- В комплект поставки входят комплектующие
- Простая транспортировка благодаря приспособлениям для переноски

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.alko.nt-rt.ru || эл. почта: akc@nt-rt.ru