



МАЙСТОРА®
ОТРАДНИ РЕШЕНИЯ



ПРЕМЕСТВАЙТЕ ГОЛЕМИ КОЛИЧЕСТВА ВОДА С ЛЕКОТА.

Водни помпи

271



ВОДНИ ПОМПИ В ДЕТАЙЛИ



ТЕХНИКА

01 ДВИГАТЕЛ ЕС НА STIHL

Всички водни помпи STIHL са оборудвани с мощни и надеждни четиритактови бензинови двигатели.

02 ЗАЩИТА СРЕЩУ НЕДОСТИГ НА МАСЛО

Веднага щом количеството на маслото падне под необходимо за безопасната работа ниво, двигателят се изключва автоматично.

03 АНТИВИБРАЦИОННА СИСТЕМА

Антивибрационни тампони, монтирани в линията на двигателя и на фланеца на корпуса на помпата, намаляват механично напрежение върху целия уред и осигуряват плавна работа, дори при високи обороти на двигателя.

КОМФОРТ

04 СТАБИЛНА РАМА

Здравата рама осигурява добра стабилност на различни основи и едновременно с това защитава двигателя от повреди.

05 КОМПАКТЕН ДИЗАЙН

Компактният дизайн дава възможност за лесно транспортиране и съхранение на уреда.

06 ЛЕСНО УПРАВЛЕНИЕ И ПОДДРЪЖКА

Достъпът до всички важни за сервизното обслужване на машината елементи е лесен. Въздушният филтър може да бъде подменен без помощта на инструмент.

ВОДНИ ПОМПИ

- за използване в селското стопанство
- за вземане на вода от езера, реки, кладенци и други водохранилища, за лесно преместване на количества вода, както и за изпомпване на водни маси
- самозасмукващи помпи с присъединителни връзки от 2" или 3" за средни до големи работни обеми



НОВО WP 300

212 см³ • макс. 37 м³/ч • 26,0 кг[Ⓢ]

Универсално приложима водна помпа с мощен четиритактов бензинов двигател и 2"-връзки за дебит до 37 м³/ч. Интегрираният всмукателен филтър (кош) защитава помпата от повреди от съдържащите се във водата частици мръсотия. Здравата рама на водната помпа осигурява добра стабилност на различни повърхности и защитава двигателя от неволно бутане и повреди. В окомплектовката не са включени всмукателен и напорен маркуч.

Кат. номер **VB03 011 2000**



ПРИ ВЗЕМАНЕ НА ВОДА ОТ НАДЗЕМНИ ВОДНИ БАСЕЙНИ ТРЯБВА ДА СЕ СЪБЛЮДАВАТ МЕСТНИТЕ РАЗПОРЕДБИ!



Актуалните ни цени ще намерите на **stihl.bg**.



НОВО WP 600

212 см³ • макс. 63 м³/ч • 29,0 кг^①

Здрава и надеждна водна помпа с мощен четиритактов бензинов двигател и 3"-връзки за маркуч за дебит до 63 м³/ч. С вграден всмукателен филтър (кош) за защита на помпата от съдържащи се във водата частици мръсотия. Здравата рама осигурява добра стабилност на различни повърхности и едновременно с това защитава двигателя от повреди. В окомплектовката не са включени всмукателен и напорен маркуч.

Кат. номер **VB04 011 2000**



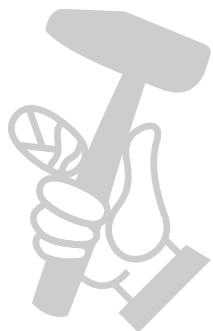
ЗА ПОВЕЧЕ ГЪВКАВОСТ

За да се запази възможно най-гъвкава сферата на приложение на водните помпи, в окомплектовката им не са включени маркучи. Ето защо, когато избирате смукателния и напорния маркуч се уверете, че материалът е със стабилна форма и е устойчив на налягане. Вътрешният диаметър на маркучите трябва да съответства на размерите на връзките на водните помпи (2" или 3"). При смукателния маркуч трябва да се използва и смукателен филтър.



ПОДХОДЯЩИТЕ ГОРИВО-СМАЗОЧНИ МАТЕРИАЛИ

ЩЕ НАМЕРИТЕ **ОТ СТР. 354 НАТАТЪК**



Каталожен номер

| Двигател, тип | Работен обем (см ³) | Номинална мощност (kW/к.с.) | Макс. работни обороти (U/min) | Вместимост на резервоара (л) | Тегло ^① (кг) | Свързване към маркуч (цол) | Макс. капацитет на потока (м ³ /ч) | Макс. дебит (л/мин) | Макс. височина на налягането (м) | Макс. височина на засмукване (м) | Макс. работно налягане (bar) | Ниво на звукова мощност, гарантирано (dB(A)) | Ниво на звуково налягане, измерено (dB(A)) | Несигурност в нивото на звуково налягане ^② (dB(A)) |
|---------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------|----------------------------|---|---------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|--|--|---|
|---------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------|----------------------------|---|---------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|--|--|---|

ВОДНИ ПОМПИ

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|----------------------|---------------|-----|---------|------|-----|------|---|----|-------|----|---|---|-----|----|---|
| WP 300 | НОВО | VB03 011 2000 | STIHL EHC 605 | 212 | 4,4/6,0 | 3600 | 3,6 | 26,0 | 2 | 37 | 615 | 33 | 7 | 3 | 101 | 86 | 2 |
| WP 600 | НОВО | VB04 011 2000 | STIHL EHC 605 | 212 | 4,4/6,0 | 3600 | 3,6 | 29,0 | 3 | 63 | 1.050 | 31 | 7 | 3 | 103 | 87 | 3 |

① Нетно тегло без гориво

② Несигурност съгласно Директива 2006/42/ЕО

