

Сондажна винтова помпа RAIDER RD-WP74

Сондажната винтова помпа RAIDER RD-WP74 е надеждно решение за водоснабдяване на домакинства, земеделски стопанства и леки индустриални обекти. Моделът е оборудван с мощен 900-ватов електродвигател, който осигурява стабилно и непрекъснато изпомпване дори при продължителна работа, като гарантира постоянен дебит и налягане.

С максимален напор до 116 m помпата позволява ефективно подаване на вода към по-високи точки и хранване на цели имоти без осезаема загуба на налягане. Дебитът от 1900 l/h осигурява оптимален воден поток за битово водоснабдяване и напоителни системи, като поддържа равномерна производителност при различни условия.

Корпусът с диаметър $\Phi 75$ mm е компактен и прецизно проектиран, което позволява лесен монтаж в кладенци и тесни сондажи, без компромис с ефективността. **Дълбочинната помпа** е предназначена за работа с вода с температура до 40°C , което я прави подходяща за ежедневни битови и стопански приложения.

RAIDER RD-WP74 разполага с универсална вътрешна резба 1", осигуряваща бързо и сигурно свързване към маркучи, тръби или напоителни системи без необходимост от допълнителни адаптери. Включеният 20-метров хранващ кабел улеснява монтажа и позволява позициониране на **водната помпа** на безопасно разстояние от електрозахранването, включително при по-дълбоки кладенци.

Тази **потопяема помпа за вода** е практичен избор за всеки, който търси ефективно, стабилно и дълготрайно решение за изпомпване и подаване на вода.



Технически характеристики

Тип	за чиста вода
Мощност, kW	0,9
Входен / изходен отвор	1"
Дебит, m ³ /h	1,9
Дължина на кабела, m	20
Напор, m	116
Макс. дълбочина на засмукване, m	30
Гаранционен срок	24 месеца
Тегло, kg	9,8





гр. Плевен, ул. Българска авиация 13

Phone: 064888111

office@dikarconsult.com |

<https://dikarconsult.com/>

https://dikarconsult.com/index.php?route=extension/module/pdf&product_id=54842