



VP 300 Hlubinné ponorné čerpadlo do studní a vrtů index: 8024019

Pokud je hladina níže než 9 m, je potřeba použít hlubinné čerpadlo. Profesionální hlubinné čerpadlo ELPUMPS VP 300 dokáže uspokojit nejrůznější potřeby zákazníků. V tomto případě je hlavním kritériem vynikající cena. Plášť z nerez, jakostní materiál oběžných kol a špičkové motory jsou zárukou velmi dlouhé životnosti. Masivní litinová závěsná oka potom slouží ke spolehlivému zajištění stroje ve vrtu.

Možnosti využití:

Čerpání čisté vody z vrtů, studní, nádrží. Zásobování chat a rodinných domů vodou. Zásobování závlahových systémů, postřikovačů trávníků, mycích systémů a dalších tlakových systémů vodou.

Technika:

Oproti obdobné konkurenci má model VP300 až dvojnásobnou tloušťku stěny vyrobenou z hliníku (ne plastu) a unikátní systém uložení vibrační membrány, zajišťující čerpadlu dlouhou životnost. Hřídele jsou utěsněny profesionálním dvojitým těsněním, které se skládá z pružinového těsnění a keramicko-křemíkového těsnění. Motor je chráněn tepelnou pojistkou a pro případ zablokování oběžných kol i nadproudovou ochranou.

Technické údaje:

Příkon	300 W
Typ motoru	230 V, 50 Hz
Max. čerpací výkon	1 440 l/hod
Max. dopravní výška	60 m
Max. množství pevných příměsí	25 mm
Max. tlak	6 bar
Průměr závitu	1/2 (vnit. pr. 17mm)
Délka kabelu	10 m
Kabeláž	H05 RNF 3 × 0,75 mm ²
Max. teplota média	35 °C
Hmotnost	5 kg



více informací : www.baumax.cz