

Domácí vodárna s ponorným 5" čerpadlem AQ-TEC 1100, ovládacím boxem a příslušenstvím.
Vodárny jsou vhodné pro instalaci ve studních a vrtech.

Konstrukční charakteristiky

- těleso čerpadla z nerezové oceli
- mřížka sání z nerezové oceli
- hřídel z nerezové oceli
- oběžná kola z technopolymeru se skelnými vlákny
- mechanická ucpávka
- plovákový spínač
- napájecí kabel 20 m H07RNF
- ovládací box

Motor

- motor ponořený v olejové lázni chlazený čerpanou kapalinou
- stupeň krytí IP 68
- třída izolace F
- jednofázové provedení s ovládacím boxem
- samomazná ložiska
- rychlost otáček 2800 ot./min.

Technické parametry čerpadla

Typ:	1100 AUT
Příkon:	1100 W
Q max:	7800 l/h
Dopravní výška:	65 m
Napětí:	230 V
Hmotnost čerpadla:	20 kg
Délka kabelu:	20 m
Průměr:	127 mm
Připojení:	5/4"
Výška čerpadla:	600 mm
Max. teplota:	40 °C

Použití

- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí a abrasivního materiálu
- max. teplota kapaliny: 40°C
- max. ponor pod hladinu vod

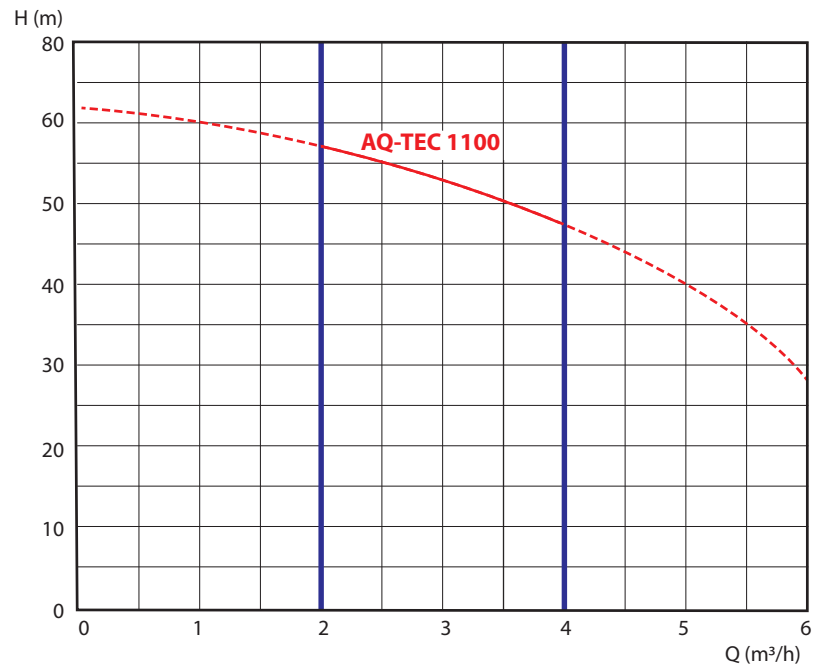
Aplikace

- čerpání vody z vrtů, studní a jímek
- zavlažování



1. Čerpadlo 5" AQ-TEC 1100
2. Tlaková nádoba AQUASYSTEM (24 l, 50 l)
3. Tlakový spínač s manometrem
4. Zpětná klapka
5. Elektrobox OK
6. Kabel

Výkonová křivka



Montážní uspořádání

