

Ponorné automatické nerezové čerpadlo s automatickým hlídáním hladiny je vhodné pro odčerpávání čisté nebo mírně znečištěné vody ze studní, šachet, sudů a vodních rezervoárů, také pro provoz menších zavlažovacích systémů na rodinných domech.

Použití

- Čerpání vody ze sudů
- Čerpání čisté vody ze studní a nádrží
- Přečerpávání ze zásobníků
- Zavlažování, vhodné i pro kapkovou závlahu
- Čerpání dešťové vody
- Čerpání vody obsahující chlór

Charakteristické konstrukční znaky

- Teleskopická nastavitelná tyč
- Automatický provoz čerpadla je řízen integrovaným tlakovým spínačem (presscontrol)
- Čerpadlo je vybaveno integrovanou zpětnou klapkou

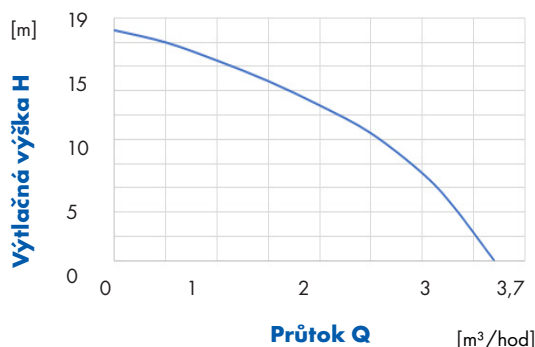
Technická specifikace

Model	AutoRain 2000/1,5 INOX
Kód	ZB00065139
Maximální průtok [m ³ /hod]	3,7
Maximální výtlačná výška [m]	19
Napětí/frekvence [V/Hz]	230/50
Výkon [W]	550
Připojení	1"
Maximální hloubka ponoru [m]	7
Plovákový spínač	NE
Maximální teplota kapaliny [°C]	35
Délka kabelu [m]	10
Stupeň krytí	IP X8
Třída izolace	F
Hmotnost [kg]	7,7
Průměr, výška [mm]	150,5; 455,5



AutoRain

Hydraulická křivka výkonu



BRNO

U Svitavy 1, 618 00 Brno
tel.: +420 548 422 611
e-mail: obchod@pumpa.cz

PRAHA

U Pekáren 2, 102 00 Praha 10
tel.: +420 272 011 611
e-mail: praha@pumpa.cz

