

Řešení pro více bytových jednotek, menší školní zařízení, živnostenské provozovny.

- V podzemní nádrži dešťové vody je umístěno pomocné ponorné čerpadlo, které čerpá vodu do vyrovnávací nádrže o objemu 350 litrů, umístěné v technické místnosti. Ve vyrovnávací nádrži je umístěno hlavní čerpadlo, které zásobuje jednotlivé spotřebiče.
- Zařízení splňuje normy ČSN EN 1717 a DIN 1989. Orientační výkony:
- Maxima 205 pro 2 – 4 bytové jednotky, maximální průtok 80 l/min., dopravní výška max. 48 m.
- Maxima 407 pro 4 – 8 bytových jednotek, maximální průtok 120 l/min., dopravní výška max. 49 m.
- Vyrovnávací nádrž vyžaduje pro umístění prostor 1,0 x 1,0 metru, výška 2,0 metru. Další technické údaje na vyžádání.

Rozsah dodávky.

1/ Vyrovnávací nádrž s řídicí jednotkou,

K umístění v domě:

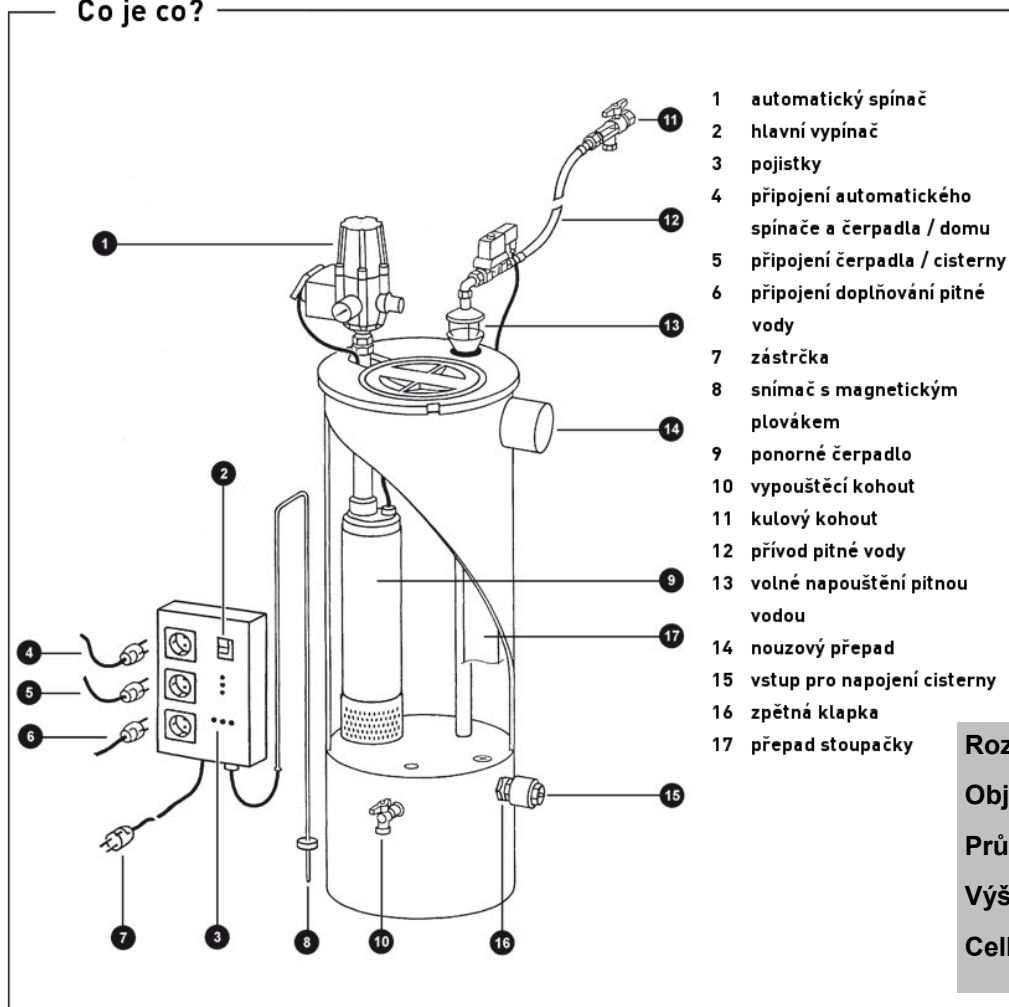
- Nádrž o objemu 350 litrů s nouzovým přepadem DN 100
- Vícestupňové ponorné čerpadlo Multigo 205 resp. 407 s pryžovou podložkou
- Spínací automat SA 06/V s manometrem
- Elektronická řídicí jednotka s tyčovým senzorem
- Automatické doplňování pitnou vodou v případě nedostatku dešťové vody
- Volný výtok pitné vody (1/2" pro Maxima 205, 3/4" pro Maxima 407), s magnetickým ventilem, kulovým kohoutem a bezpečnostním sítím
- Vyprazdňovací kohout 1/2"
- Zpětná armatura v přívodu dešťové vody



2/ Vnitřní vybavení podzemní nádrže:

- Ponorné pomocné čerpadlo Provedo VX s pevně montovaným plovákem, kabelem 20 m, výtlačným hadicovým hrdlem 1“1/4, spouštěcím lanem 3 m a hákovým šroubem
- Stabilizační deska 22 x 22 cm z nerez pro umístění čerpadla na dno
- Plovoucí jemný sací filtr z nerez oceli, velikost ok 0,3 mm s flexibilní hadicí 0,75 m
- Identifikační sada

Co je co?



Rozměry:

Objem: 350 l

Průměr: Ø700 mm

Výška nádrže: 1225 mm

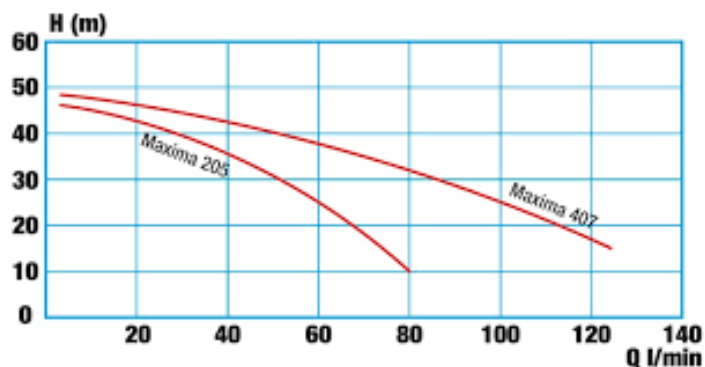
Celková výška: 1530 mm

Identifikační čísla pro objednání:

Maxima 205 s s řídicí jednotkou upevněnou na vyrovnávací nádrži **ZE 9901**

Maxima 407 s s řídicí jednotkou upevněnou na vyrovnávací nádrži **ZE 9903**

Technické změny vyhrazeny



Kontakt: Dolium-tech s.r.o.

Spádová 668
251 68 Kamenice

Email: info@dolium-tech.cz

Tel: +420 724 959 447

Web: www.dolium-tech.cz