

# PP jímky - žumpy o objemu 1 až 12 m<sup>3</sup>



Podzemní válcové samonosné jímky jsou vyrobeny z polypropylenu a dodávají se v objemech od 1 do 12 m<sup>3</sup>. PP jímky jsou užívány buď jako žumpy, k jímání splašků, nebo jako akumulace jímky na dešťovou vodu či přečištěnou vodu z ČOV. Jímky do objemu 6 m<sup>3</sup> je možné objednat ve dvou výškových variantách vhodných pro přímé napojení na domovní ČOV typu AT6 nebo AT8. Tyto jímky se pak usazují na stejnou základovou betonovou desku jako domovní ČOV.

Každá jímka má v základním provedení nátokové hrdlo DN 125 a odtokovou trubku DN 125 umístěné v ose s výškovým rozdílem 50 mm. Revizní vstupní otvor v horní části jímky (komínek) má průměr 640 mm a je kryt pochozím víkem. Standardní výška komínku je 500 mm. Na přání ji lze upravit. Nádrže mohou být opatřeny různými technologickými přepážkami nebo otvory pro napojení dalšího potrubí.



## Vlastnosti válcových PP jímek:

- vyrobeno z certifikovaného materiálu
- příznivá cena/kvalita
- nízká hmotnost
- jednoduchá montáž a usazení
- variabilita jednotlivých provedení
- vysoká chemická odolnost
- 100% vodotěsnost
- dlouhá životnost



Objem	Rozměry válcových jímek – žump [mm]		Hmotnost [Kg]
	v.1 (vhodné pro ČOV AT6)	v.2 (vhodné pro ČOV AT8)	
1 m <sup>3</sup>	Ø 1000, výška = 1300 + 500	Ø 950, výška = 1700 + 500	65
2 m <sup>3</sup>	Ø 1400, výška = 1300 + 500	Ø 1250, výška = 1700 + 500	88
3 m <sup>3</sup>	Ø 1700, výška = 1300 + 500	Ø 1500, výška = 1700 + 500	110
4 m <sup>3</sup>	Ø 2000, výška = 1300 + 500	Ø 1750, výška = 1700 + 500	130
5 m <sup>3</sup>	Ø 2200, výška = 1300 + 500	Ø 1950, výška = 1700 + 500	150
6 m <sup>3</sup>	Ø 2400, výška = 1300 + 500	Ø 2100, výška = 1700 + 500	170
7 m <sup>3</sup>	Ø 2150, výška = 2000 + 500		190
8 m <sup>3</sup>	Ø 2300, výška = 2000 + 500		210
9 m <sup>3</sup>	Ø 2400, výška = 2000 + 500		230
10 m <sup>3</sup>	Ø 2550, výška = 2000 + 500		250
11 m <sup>3</sup>	Ø 2650, výška = 2000 + 500		270
12 m <sup>3</sup>	Ø 2750, výška = 2000 + 500		290

