



**Wyposażenie:**

- zbiornik (średnica i długość według zamówienia - patrz tabela)
- wlew (średnica według zamówienia)
- przelew (na zamówienie)
- właz (średnica i wysokość według zamówienia)
- drabinka szalowa (opcja)
- pokrywa laminat

**Dane techniczne zbiornika:**

- Materiał wykonania: żywice syntetyczne zbrojone włóknem szklanym (laminat)
- Ciśnienie robocze: Hydrostatyczne
- Ciśnienie próby: Hydrostatyczne
- Minimalna temperatura robocza: minus 25 stopni C
- Maksymalna temperatura robocza: plus 30 stopni C
- Medium: ścieki komunalne
- Gęstość medium: max. 1600 kg/m<sup>3</sup>
- Pojemność: według zamówienia

**Tabela doboru zbiorników o pojemności od 13m<sup>3</sup> do 60m<sup>3</sup> o średnicach 2,0m, 2,2m, 2,5m, 2,8m**

Model	Pojemność	Długość L [m]	Średnica Dw [m]	Średnica i wysokość W1 od Φ 315mm do 600mm	Średnica wlotu i wylotu K1 i K2 [mm]	Ciężar [kg]
LAM-13m <sup>3</sup>	13m <sup>3</sup>	4,2	2,0	1,2m	160-315	410
LAM-14m <sup>3</sup>	14m <sup>3</sup>	4,5	2,0	1,2m	160-315	450
LAM-15m <sup>3</sup>	15m <sup>3</sup>	4,8	2,0	1,2m	160-315	480
LAM-16m <sup>3</sup>	16m <sup>3</sup>	4,25	2,2	1,2m	160-315	530
LAM-17m <sup>3</sup>	17m <sup>3</sup>	4,5	2,2	1,2m	160-315	580
LAM-18m <sup>3</sup>	18m <sup>3</sup>	4,75	2,2	1,2m	160-315	620
LAM-19m <sup>3</sup>	19m <sup>3</sup>	5,1	2,2	1,2m	160-315	660
LAM-20m <sup>3</sup>	20m <sup>3</sup>	5,5	2,2	1,2m	160-315	710
LAM-25m <sup>3</sup>	25m <sup>3</sup>	6,8	2,2	1,2m	160-315	995
LAM-30m <sup>3</sup>	30m <sup>3</sup>	8,0	2,2	1,2m	160-315	1200
LAM-35m <sup>3</sup>	35m <sup>3</sup>	7,3	2,5	1,2m	160-315	1450
LAM-40m <sup>3</sup>	40m <sup>3</sup>	8,5	2,5	1,2m	160-315	1610
LAM-45m <sup>3</sup>	45m <sup>3</sup>	9,5	2,5	1,2m	160-400	1780
LAM-50m <sup>3</sup>	50m <sup>3</sup>	8,2	2,8	1,2m	160-400	2050
LAM-60m <sup>3</sup>	60m <sup>3</sup>	9,8	2,8	1,2m	160-400	2200