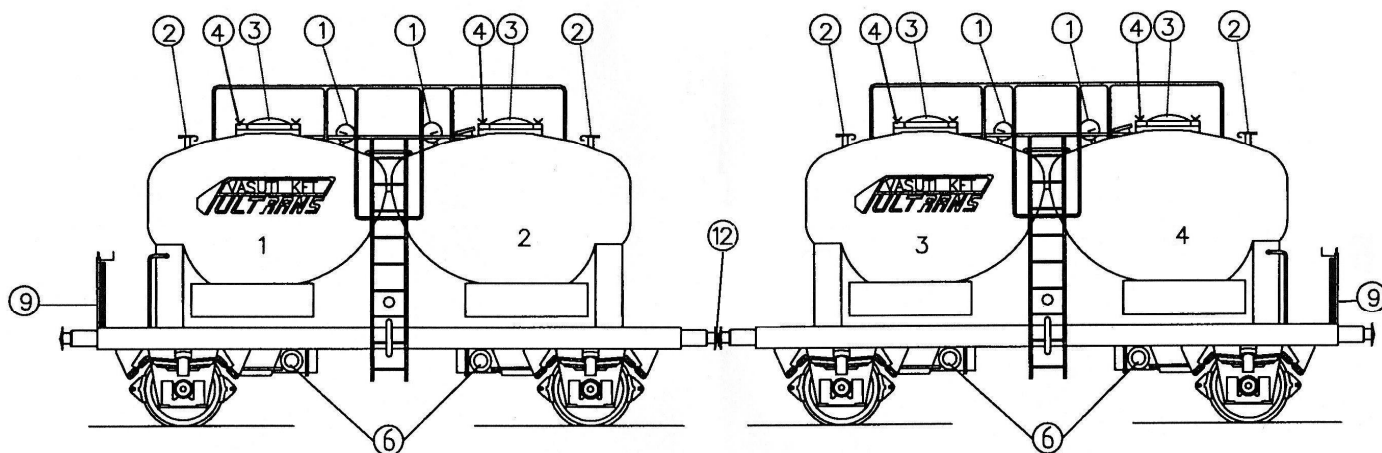


# Négytengelyes, négytartályos, lengyel gyártmányú egyoldali alsó ürítésű, tartályonkénti levegőbetáplálású poranyagszállító iker tartályvagon



## Műszaki adatok:

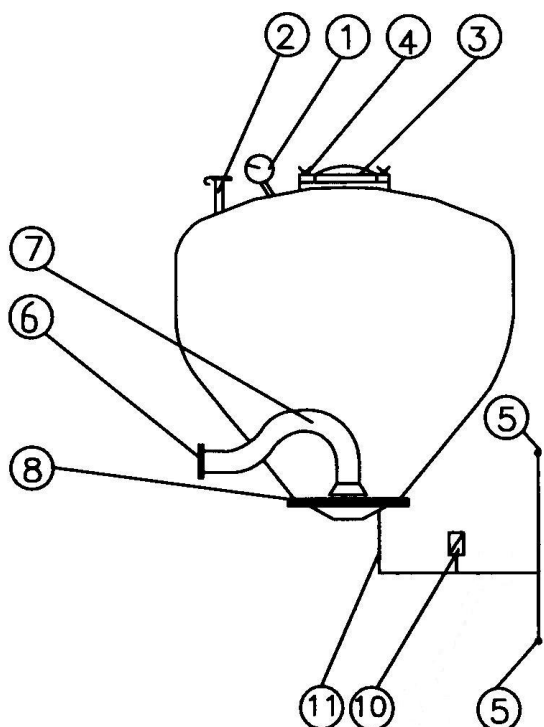
Maximális hossza:	17 480,0 mm
Maximális szélessége:	3 000,0 mm
Maximális magassága:	4 016,0 mm
Saját tömeg (kb.):	26,0 tonna
Raktömeg (kb.):	54,0 tonna
Ürtartalom:	4 X 13,2 m <sup>3</sup>
Összesen:	52,8 m <sup>3</sup>
Maximális üzemi nyomás	3,0 bar

## Terhelési határ

	A	B	C
S	38	46	54
120	00		

A vagon RIV forgalomban korlátozás nélkül közlekedtethető.

## Jelmagyarázat:



1. Manométer (nyomásmérő műszer)
2. Karos légtelenítőcsap
3. Töltőnyílást záró tartályfedél
4. Fedélleszorítócsavar
5.  $\varnothing 52$  mm-es ("C" típusú) betáplálólevegő csatlakozó csonk zárókupakkal (DIN 14332, 14307, ÖNORM F2131, MSZ 1057)
6.  $\varnothing 110$  mm-es ("A" típusú) anyagelvezető cső csatlakozó csonk zárókupakkal vagy zárósapkával (DIN 14303, ÖNORM F2120, F2129, MSZ 1057)
7. Üritőcső
8. Lazítósövetet tartalmazó lazítószerkezet
9. Kézifék
10. Biztonsági szelep (Nyomáshatároló)
11. Betápláló levegővezeték
12. Csavarkapocs (oldhatatlan kötés)