

Pojazd do czyszczenia śmietników i pojemników podziemnych



Podstawowe dane:

- Urządzenie zabudowane na mobilnej ramie w systemie wymiennym.
- Najprostsze i efektywne czyszczenie pojemnika w środku i na zewnątrz (worek lub kontener)
- Wykorzystanie układu próżniowego, ciśnieniowego, oraz gorącej wody
- Pojemniki podziemne są wyciągane przy pomocy żurawia, zabudowanego na podwoziu i umieszczane do czyszczenia w wannie natryskowej.
- Dodatkowo czyszczona jest nadziemna część pojemników przy pomocy układu ssąco-płuczącego.
- Układ gorącej wody do polepszenia jakości czyszczenia.
- Zbiornik wody ze stali nierdzewnej: 1500 dm³
- Zbiornik nieczystości ze stali nierdzewnej: 2000 dm³
- Pompa próżniowa: 324 m³/h
- Pompa ciśnieniowa: 150 bar