

Sokoldalú berendezés a tisztításban, összegyűjtésben és elszállításban, különböző tisztítási feladatra képesek

A csatorna tisztításához egyre inkább a kombinált szippantó mosó járműveket használnak. Ezek a járművek felhasználhatók mind a nem veszélyes, szokásos iszap és nedves hulladék összegyűjtésére és elszállítására, mind a különleges felügyelet igényelő GGV/ADR standardnak megfelelő iszap és nedves hulladék (veszélyes hulladék) összegyűjtésére és elszállítására.

Jármű típusok

- Erős felépítményű, kettő-három- és négytengelyes teherautó alvázra telepítve, következő tartály térfogatokkal rendelhető:
- kb. 9000 l-ig / 18 t megengedett össztömeg
- kb. 14500 l-ig / 26 t megengedett össztömeg
- kb. 20.000 l-ig / 32 t megengedett össztömeg
- Két vagy háromtengelyes nyerges vontató pótkocsik, tartály méretük 26.000 l-ig terjed / 40 t megengedett össztömegig.



Felhasználási területek

- Csővezetékek tisztítása DN 150 mm-ig
- Cső és csatornavezetékek tisztítása DN 800 mm-ig
- DN 800 mm-nél nagyobb átmérőjű csövek tisztítása
- Lefolyó iszapfogók tisztítása
- Zsírfogók/gyűjtők tisztítása
- Tavi iszap elszállítása ill. megtisztítása
- Olaj és homokfogók tisztítása
- Iszapkezelés
- Ipari objektumok tisztítása
- Más, speciális felhasználást igénylő területek

Kombinált szippantó –mosó jármű (CANALMASTER)

Sokoldalú berendezés a tisztításban, összegyűjtésben és elszállításban, különböző tisztítási feladatra képesek



Berendezés jellemzője:

- Hengeres, dupla vagy több szekciós tartály
- Hengeres egy szekciós tartály oldalsó víztartályokkal
- Tartály anyaga: magas minőségű szerkezeti acél vagy rozsdamentes acél
- Fix elválasztófallal a szennyvíz és tiszta víz között
- Fix elválasztófalban rekesznyílással (az egész tartály felhasználható a tisztavíz számára)
- Kitoló dugattyú, 3 pozícióba állítható
- Forgólapátos vákuum szivattyú (kapacitása kb. 3.000 m³/h -ig, 0,6 bár nyomásnál)
- Vízyűrős vákuum szivattyú, (kapacitása kb. 3.000 m³/h-ig, 0,6 bár nyomásnál)
- Egyszivattyús vagy kétszivattyús rendszer
- Tripla dugattyús szivattyú rendszer (600 l/perc kapacitású)
- Dugattyús szivattyú kb. 400l/perc, szivattyú nyomása 200 bar-ig)
- Extra magasnyomású szivattyú (ipari objektum tisztítására, szivattyú teljesítménye megszabható a rendelésben)
- Egy szivattyús rendszer a DN 800-ig csatornához (teljesítménye kb. 600 l/perc- ig)
- Két szivattyús rendszer a DN 800 mm-től csatornához (teljesítménye 800 l/perc- ig)
- Zajvédő csomaggal és nélküle
- Túlnyomásos ürités vákuum szivattyútól
- Ürités tartály emeléssel (hidraulikusan dönthető tartály)
- Kényszer ürités (pneumatikus mozgató dugattyús ürités)
- A tartály hátsó nyílófedél zárása kézi kerekkel
- A tartály hátsó nyílófedél hidraulikus zárása reteszelő mechanizmussal
- Szippantó tömlőtároló gémmel különböző változatokban
- Szippantó tömlőtároló kazettás kivitelben különböző variánsokban, 270 fokban fordítható gémmel.

- Fix, mozgatható vagy eltolható magasnyomású tömlődobbal, előállítható különböző méretben és változatban.
- Téli fűtéssel kb. -15 °C
- Magasnyomású és vákuum szivattyú fordulat szabályozása
- A GGV/ADR –nek megfelelően veszélyes hulladékok szállítására alkalmas kivitelű konstrukció.
- Ezen kívül felajánlhatunk a Vevő részére nagyszámú szabványosított felépítési módot különböző felszerelési egységekkel a Vevő egyedi szükségleteinek teljesítésére, a hulladék optimális kezelési és .szállítási feladataihoz
- Szívesen kidolgozunk Önöknek- ajánlat kérésük alapján-, az alvázra szerelt CANALMASTER kombinált szippantó –mosó járműre vonatkozó műszaki ajánlatot.

