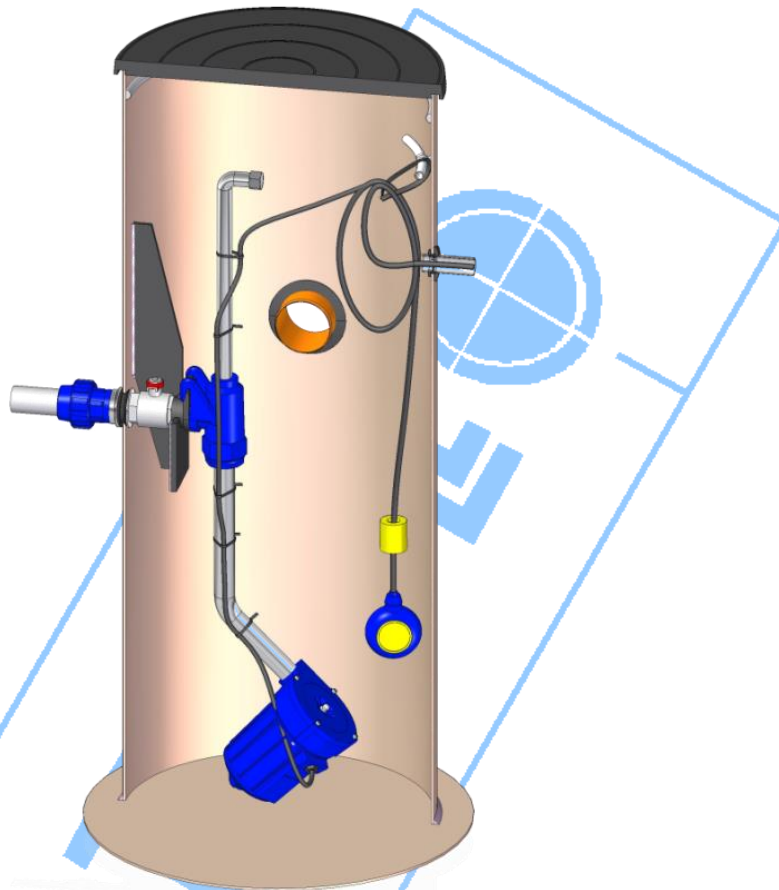


## HIDRO-H Többfunkciós átemelők

HA-NR technológia



**A többfunkciós rendszer és szivattyú egy fejlettebb technológiát biztosít a szennyvíz szállításában.**

A keverő-tépő egység a szennyvíztér alja felé van fordítva. A hidraulikus egység felül helyezkedik el.

A szennyvíz keverése alul történik, a szivattyúzást felül végezzük, így az aknában lévő felúszó anyagok (zsírok, olajok, ...) folyamatosan elszállításra kerülnek, nem halmozódnak fel.

A szennyvíz a szállítás során frissen tartható. A többfunkciós szivattyú felkeveri az üledéket, homogenizál.

Lefölözi a felúszó anyagokat, elkerülhető a zsiradékok és egyéb anyagok lerakódása, letapadása.

A keverés és levegőztetés gyakorisága a szennyvíz-utánfolyástól függetlenül, rendszeres időközönként biztosítható.

A darabos, szálas anyagok aprítása közvetett módon, roncsolással történik, ezért:

- kisebb az aprítási teljesítményigény,
- lágyabbak a folyamatok,
- nem érzékeny a koptató anyagokra,
- jelentős élettartam növekedés érhető el.

A felülről történő szennyvízszállítás miatt:

- a megszorulás, dugulás veszélye csökken,
- a szivattyú szárazon futása kizárt.

Minimálisra csökken az emberi beavatkozás szükségessége. (Csatorna idegen anyagoktól kell óvni a szivattyút.)

**MEDIKER KFT**

