

A TÁROZÓKBAN TALÁLHATÓ ÜLEDÉKEK ELTÁVOLÍTÁSÁRA

Az YT-600 egy távvezérelt jármű, melyet az üledék (iszap) eltávolítására fejlesztettek ki, bármilyen tárolóról is legyen szó. A tisztítón lévő erős merülő szivattyú és a széles fúvóka lehetővé teszi a nagy felületek hatékony tisztítását.

A szivattyú az üledéket egy tömlőn keresztül fakultatívan vagy egy szűrőbe, vagy egy kiválasztott kivezetési pontra pumpálja.

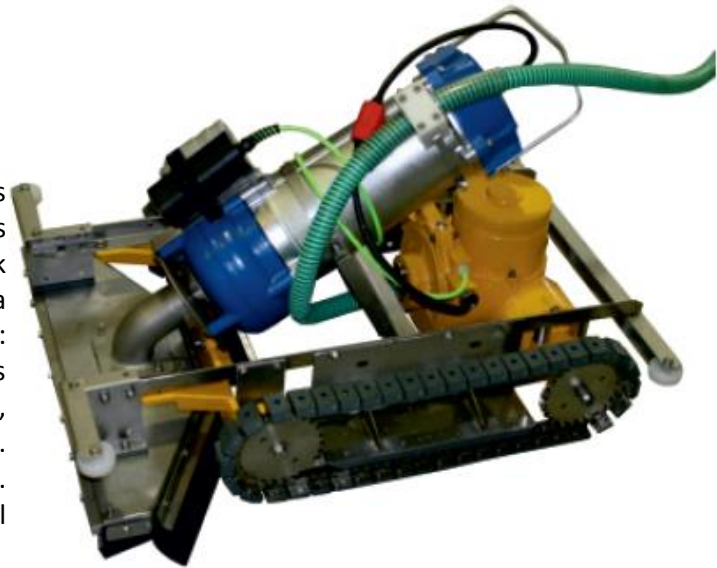
Hagyományosan az ilyen tartályok tisztítását leeresztéssel kezdik, majd utána távolítják el az üledéket. Ez a módszer megköveteli a tartály leállítását, ami zavarokat, repedéseket és más egyéb nem kívánt problémákat okozhat a tartály alján, valamint falszerkezetén. Az YT-600 használatával a tartály használatban maradhat a tisztítás során. Az YT-600-at ma már számos iparágban használják a bányák és a sótalánítóktól, a hűtőtornyokon keresztül, a feldolgozó- és más iparágak.



Az YT-600 kézből egy távirányító segítségével könnyedén kezelhető egy embernek. Felszerelhető víz alatti kamerákkal és lámpákkal, amelyek lehetővé teszik a kezelő számára a gép távolról – akár egy vezérlő szobából – való irányítását. Használata csökkenti a tisztítási költségeket és közben nem zavarja a tartály működését. Az YT-600-at csak elektromos motorokkal készítjük. Nem használunk hozzá veszélyes olajok sem vegyi anyagokat, amelyek károsíthatnák a tartályt vagy a benne lévő folyadékot. Standard kivitelben 1,5 kW-os szivattyúval és 630 mm széles fúvókával és beépített kefével rendelkezik, de szükség esetén gyártunk más szivattyúval és fúvókával is.

OPCIONÁLIS FELSZERELÉS

A szivattyú és a fúvóka könnyen szétszerelhető és összerakható a helyszínen, így a kezelés és szállítás is egyszerűvé válik. Van lehetőség a szivattyú kapacitásának megváltoztatására, más szivattyú vagy akár fúvóka konfiguráció is lehetséges. Méretei: (Hossz. x Szél. x Mag.): 950 x 630 x 900 mm. Automatizálási műveletekre képes normál vízgyűjtő üzemben is. Iszap kivezető pont, tartály, közúti tartály, Geotube. Iszapkivezető tömlője 75 mm. Dokumentáció/használati utasítás. Lánctalpas kialakítás. Rögzített kefe, Beépített fúvóka, lehetőség rozsdamentes acél szívófejre. Különleges kialakítás, speciális szivattyú esetén.



TECHNIKAI ADATOK

Max sebesség (felület):	200 m ² /h
Tisztítási sebesség:	0,2 m/s
Szívószélesség:	630 mm
Maximális iszapmélység:	~100 mm
Maximális részecskenyagyság:	40 mm
Kamera:	Rögzített, hozzá LED lámpák.
Távirányítás:	Rádiós távirányító
Videó mentési lehetőségek:	CD, DVD, Digitális formában
Szükséges kezelők száma:	1
Maximális szivattyú térfogatáram:	~30 m ³ /h
Tápegység:	400 V, 3 fázisú, 50 Hz
Energia felhasználás:	2 kW
Súly:	50 kg
Szivattyú típus:	Búvárszivattyú
Szivattyú teljesítmény (alap):	1,5 kW
Hordozókocsival szállítjuk	

SENVEDÉLYÜNK A VÍZ ALATTI TISZTÍTÁSI TECHNOLÓGIA

A WEDA széleskörű medencetisztító porszívókat kínál kicsi és nagy ivóvíztározók, különböző típusú szűrő és ülepítő medencék számára. A WEDA egy 1919-ben Svédországban alakult cég, melynek székhelye, azóta is a Stockholmtól délre lévő Södertälje városában található. A WEDA termékek világszerte elérhetőek a viszonteladók és a WEDA Egyesült Államok és Németországi leányvállalatain keresztül.

