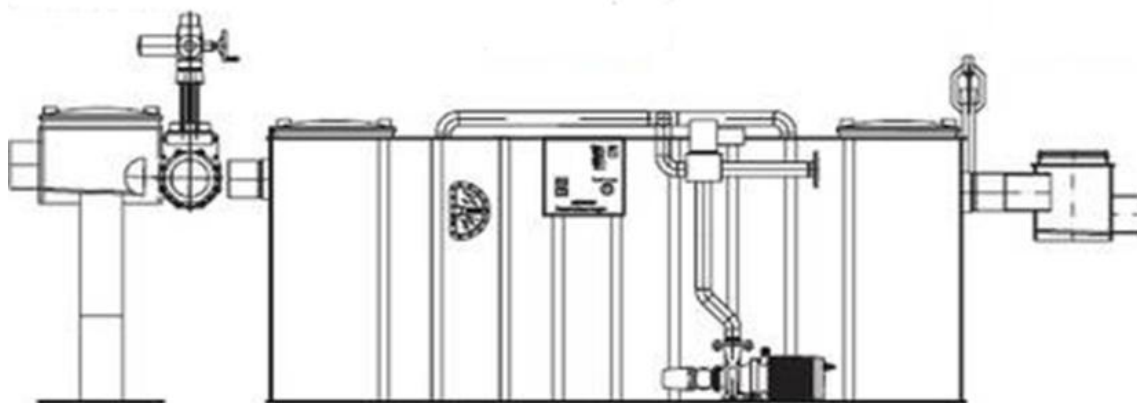
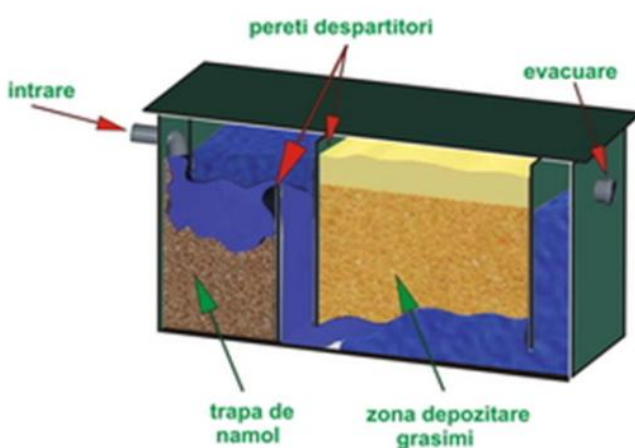


Separatoare TDSG

Separatoarele TDSG sunt folosite la oprirea și separarea grasimilor și uleiurilor continute de apa reziduala produsa in industrie.

Imediat dupa intrare apele uzate incarcate cu grasimi și uleiuri sunt intampinate de un perete despartitor cu rol de dirijare și disipare a energiei, apele fiind conduse spre lateral și in jos. in primul compartiment, adica in separatorul de namol, se depun particulele mai grele decat apa. De aici apa ajunge in compartimentul urmator trecand peste un perete submersibil. Acest compartiment fiind un spatiu mai mare decat primul, viteza apei scade foarte mult, ceea ce permite particulelor mai usoare decat apa sa se ridice la suprafata. Evacuarea apei decantate se realizeaza printr-o conducta imersata.



* Dimensiuni și material disponibile la cerere

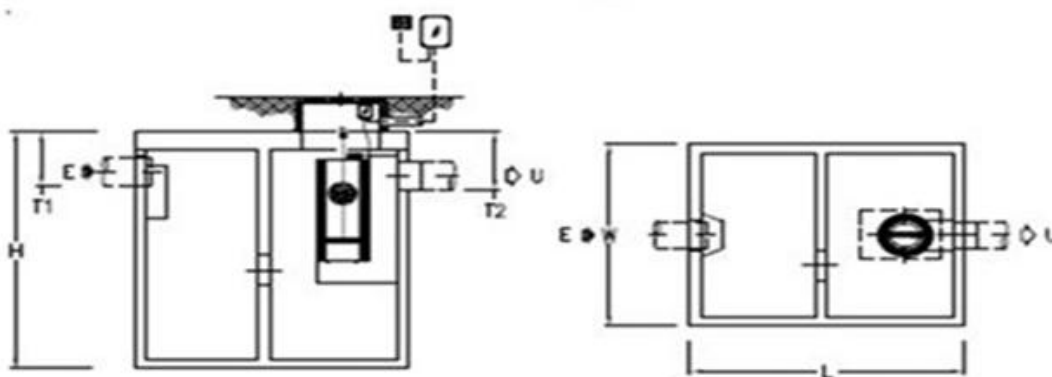
** In functie de cerintele beneficiarului se pot face adaptarile necesare la conditiile solicitata

Separatoare TDSH

Separatorul TDSH de hidrocarburi este o parte a echipamentului a cărui scop este să oprească hidrocarburile și materiile insolubile prezente în apele pluviale devărsate. Separatorul de hidrocarburi este un container multicompartimentat. Acest lucru duce la o economie de spațiu, la reducerea costurilor de construcție și instalare a țevilor.

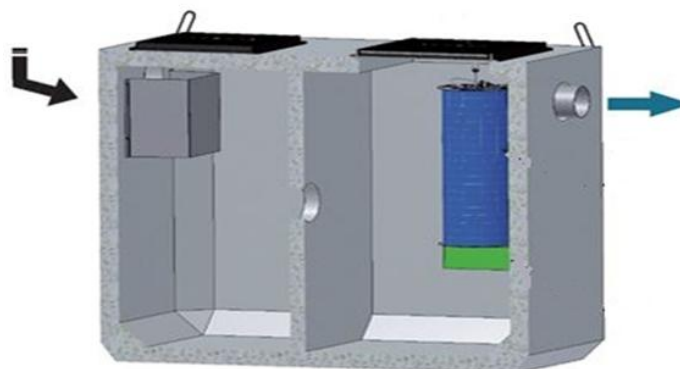
CARACTERISTICI

Bazin din beton armat
 Prevazut cu vane tip cutit
 Pompa evacuare supernatant
 Mufa pentru cuplare vidanaja
 Tablou electric clasa de protecție IP 67
 Conducta evacuare hidrocarburi
 Gura admisie aer
 Hidroizolație exterior / interior



DIMENSIUNI:

Model	Debit (l/s)	Dimensiuni		
		L	I	H
TDSH600	600	33	1	7
TDSH500	500	28	3	7
TDSH300	300	24.5	2	7



* Alte dimensiuni disponibile la cerere

** In functie de cerintele beneficiarului se pot face adaptarile necesare la conditiile solicitate.