



SLIEKŠNA SKIMMERIS "AQUA"

AQUA modeļa sliekšņa skimmeri ir peldošas ierīces, kas paredzētas dažādas viskozitātes pakāpes naftas un naftas produktu savākšanai no ostu akvatoriju, mierīgo upju, palieņu, mākslīgo ūdenskrātuvju, purvu virsmas.



AQUA skimmerus var uzstādīt ar izlicēm OSR darbību laikā. Paredzēts arī stacionārai lietošanai sedimentācijas tvertnēs, tvertnēs.





SLIEKŠNA SKIMMERIS "AQUA"

DARBĪBAS PRINCIPS:

Sūknis, ko darbina hidrauliskā stacija ar nepārtraukti regulējamu hidraulisko plūsmu, ļauj regulēt sūknētās eļļas plēves slāņa biezumu. AQUA skimmeru veiktspēja ir atkarīga no izsūknētās ierīces veiktspējas (jaudas).

Tips	AQUA 10	AQUA 20	AQUA 30
Tilpums, m ³	1-10	10-20	20-30
Izmēri, d/w/n,mm	770x750x350	985x1080x530	1125x1100x570
Svars, kg	15,5	20,5	22
Iegrime, mm	310	310	320
Bezmaksas ūdens uztveršana, %	<5	<5	<5
Hidrauliskais spiediens, bar	60-100	60-100	60-100
Jauda, kW	0,3	0,3	0,3
Piedurknes diametrs	ø38	ø50	ø76

