



## DREMPELAFSCHUIMER "AQUA"

Drempelskimmers van het AQUA-model zijn drijvende apparaten die zijn ontworpen om olie en olieproducten met verschillende viscositeitsgraden te verzamelen van het oppervlak van havenwatergebieden, kalme rivieren, uiterwaarden, kunstmatige reservoirs en moerassen.



AQUA skimmers kunnen tijdens OSR-operaties met giek worden geïnstalleerd. Ook bedoeld voor stationair gebruik in bezinktanks, tanks.





# DREMPELAFSCHUIMER "AQUA"

## OPERATIE PRINCIPE:

Met een pomp aangedreven door een hydraulisch station met een traploos regelbaar hydraulisch debiet kunt u de dikte van de verpompte oliefilm laag aanpassen. De prestaties van AQUA-skimmers zijn afhankelijk van de prestaties (vermogen) van het opgepompte apparaat.

Type	AQUA 10	AQUA 20	AQUA 30
Capaciteit, m <sup>3</sup>	1-10	10-20	20-30
Afmetingen, d/b/n, mm	770x750x350	985x1080x530	1125x1100x570
Gewicht (kg)	15,5	20,5	22
Diepgang, mm	310	310	320
Gratis wateropvang, %	<5	<5	<5
Hydraulische druk, bar	60-100	60-100	60-100
Vermogen, kW	0,3	0,3	0,3
Mouwdiameter	ø38	ø50	ø76

