



ПРАГОВ СКИМЕР “AQUA”

Праговите скимери на модела AQUA са плаващи устройства, предназначени за събиране на нефт и нефтопродукти с различна степен на вискозитет от повърхността на пристанищни акватории, спокойни реки, заливни низини, изкуствени резервоари, блата.



Скимерите AQUA могат да се монтират със стрели по време на OSR операции. Предназначен също за стационарна употреба в утаителни резервоари, резервоари.





ПРАГОВ СКИМЕР “AQUA”

ПРИНЦИП НА ДЕЙСТВИЕ:

Помпа, задвижвана от хидравлична станция с непрекъснато регулируем хидравличен поток, ви позволява да регулирате дебелината на изпомпвания слой маслен филм.

Производителността на скимерите AQUA зависи от производителността (мощността) на изпомпваното устройство.

Тип	AQUA 10	AQUA 20	AQUA 30
Капацитет, m ³	1-10	10-20	20-30
Размери, д/ш/ш, мм	770x750x350	985x1080x530	1125x1100x570
Тегло, кг	15,5	20,5	22
Газене, мм	310	310	320
Улавяне на свободна вода, %	<5	<5	<5
Хидравлично налягане, бар	60-100	60-100	60-100
Мощност, kW	0,3	0,3	0,3
Диаметър на ръкава	ø38	ø50	ø76

