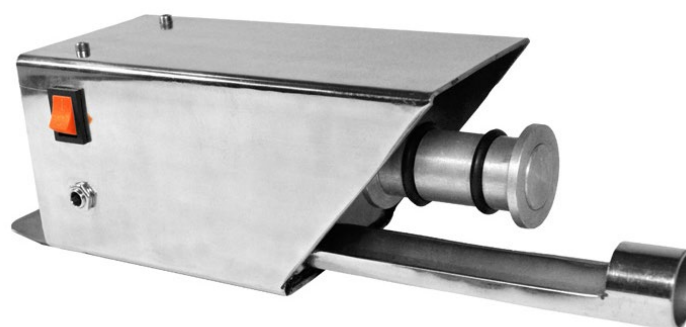




СКИМЕРИ С МАСЛЕНА ЛЕНТА

ЛЕНТОВ СКИМЕР — механично оборудване за отстраняване на масло, мазнини и нефтопродукти от повърхността на вода, охлаждащи течности, емулсии, миещи разтвори, отпадъчни води.



Принципът на работа на преносим лентов скимер за събиране на петролни продукти:

Маслото, мазнините, нефтените продукти на повърхността на течността се залепват към външната повърхност на специална колекторна лента. Тази колекторна лента, заедно с масло, мазнини, нефтени продукти, се изтеглят в маслоуловителя. Маслените захванващи устройства премахват замърсителите от повърхността на колекторната лента.

ИЗПОЛЗВАН СКИМЕР ЗА МАСЛО:

- резервоари за отпадни води (утаители);
- нефтени кладенци;
- сепаратори;
- циркулационни системи за измиване на части и възли;
- мазнини уловители на хранително-вкусовата промишленост и предприятията общо. хранене;
- промишлени резервоари за утаяване, ями за утайки;
- оборудване за термична обработка;
- шайби и части за миене;
- за почистване на охлаждащата течност от свободно масло.





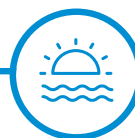
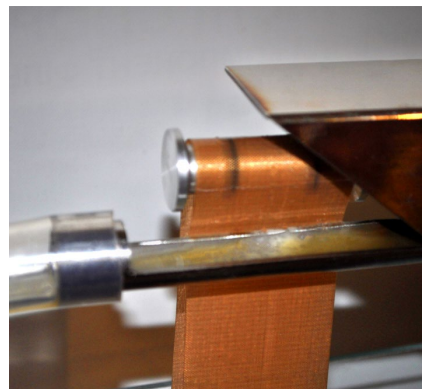
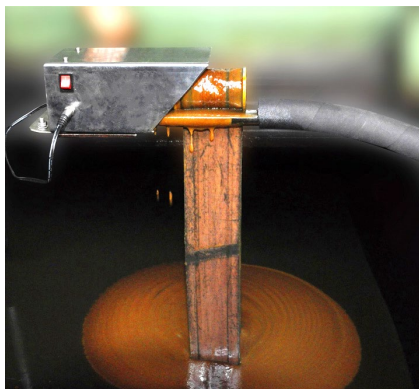
СКИМЕРИ С МАСЛЕНА ЛЕНТА

КАК РАБОТИ:

Маслените продукти, които са на течния под, се придържат към външната гладка повърхност на маслената лента. Колекторната лента заедно с нефтопродуктите се изтегля в маслоуловителя. Скреперите за масло премахват маслото от повърхността на колекторната лента.

ПРЕДИМСТВАТА ОТ ИЗПОЛЗВАНЕТО:

- това е най-икономичният начин за събиране на масло/мазнини/нефтопродукти от водната повърхност;
- не изискват никакви експлоатационни разходи освен електроенергия (6 W/h);
- това са мощни и надеждни скимери;
- имат висока производителност;
- възможност за инсталиране навсякъде и при различни условия.





СКИМЕРИ С МАСЛЕНА ЛЕНТА

Модел	SKM 3	SKM 6	SKM 10	SKM 20	SKM 50
Производителност, л./ч.	до 3	до 6	до 10	до 20	до 50
Ширина на лентата, мм	50	70	120	120	ø18
Консумация на енергия, W	6	6	6	6	120-180
Храна, В	230	230	230	230	230/1фазни – 400/3фазни
Канализационна тръба, мм	ø25 (отвън), ø22 (вътре)	ø25 (отвън), ø22 (вътре)	ø25 (отвън), ø22 (вътре)	ø25 (отвън), ø22 (вътре)	ø25 (отвън), ø22 (вътре)
Максимална температура на течността, °C	90	90	90	90	-20/+90
Размер на тялото на скимера, мм	80x80x255	80x80x255	100x100x350	100x100x350	500x250x290
Тегло, кг	2.6	2.8	3.8	4.8	до 10.5
(Бутон ВКЛ / ИЗКЛ)	е	е	е	е	е
Прикачен файл	„Лесен монтаж“ с помощта на 2 болта. Стойка с магнит (опция)				
Специално оборудване	таймер (по избор)				

