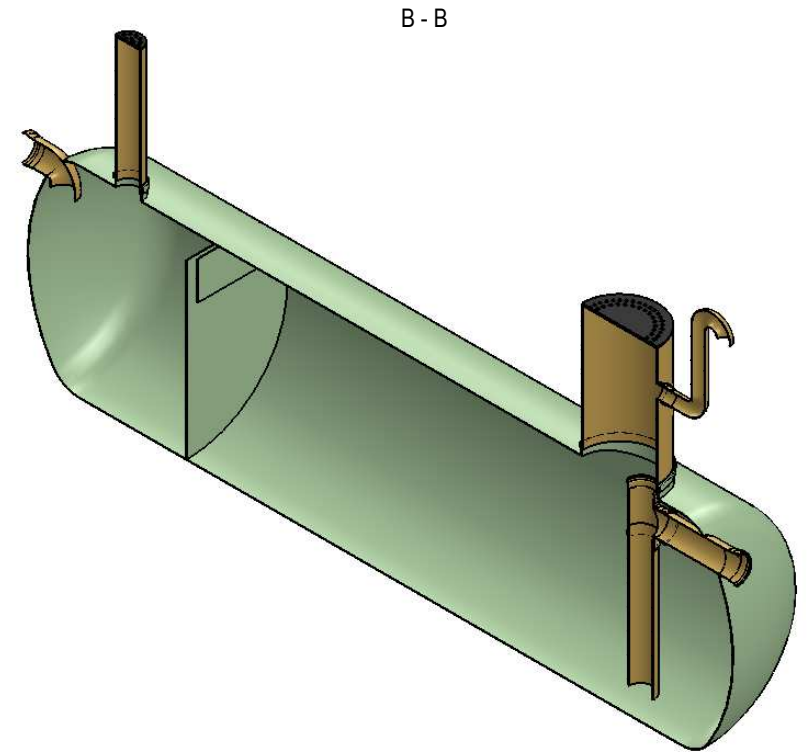
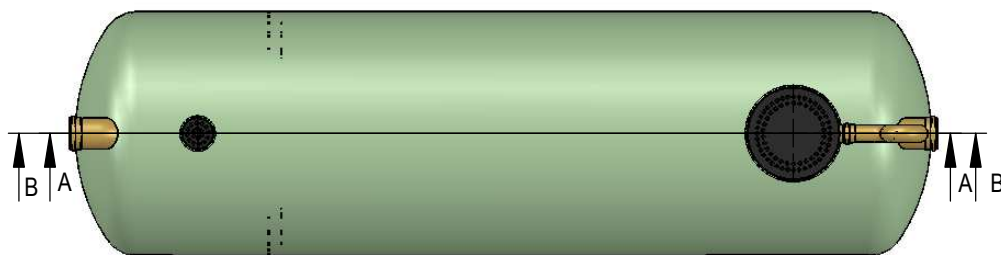


Емкость осадка 2060 л
Емкость смазочного слоя 800 л

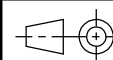


B - B



Максимальный расход сепаратора: 20 л/с
h = высота по мере необходимости 900 ... 2500 (отметьте в таблице)

Нет.	Название	Описание	Стд. кол.	Необход.
1	Корпус танка	стекловолокно, ϕ 1600 x 5600	1	
2	Впуск./выпуск. труба	DN110	2	
3	Обслуживание вал	ϕ 600, высота по мере необходимости	1	
4	Обслуживание вал	ϕ 200, высота по мере необходимости	1	
5	Вентиляционное отверстие	DN110, высота по мере необходимости	1	
6	Устройство сигнализации		1	
7	Верхняя крышка	пластик	2	
		чугун		



Вес

Дата
27.01.2021

Сделанные E. Väijaots
Номер чертежа KPR.20.01



Klaasplast OÜ
reg.kood: 11862070
tel: +372 5691 1914
info@mahuti.ee
www.mahuti.ee

Название
Жироуловитель

Лист
1/1

Масштаб
1 : 30

Номер статьи

NS20