



# RASVAPÜÜDUR REN 1

EN 1825-1, NS 1

Maksimaalne vooluhulk 1 l/s.

h = sisendtoru sügavus maapinnast

h = \_\_\_\_\_ mm

Märkused: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1	Püüdiri korpus	klaasplast	Ø1000, L=600+h	1
2	Sisend-/väljundtoru	PVC	De110	2
3	Õhutustoru ühenduskoht	PVC	De110	1
4	Luuk	malm	Ø600, 40 t	1
5	Hoolduskaev	klaasplast	Ø1000/600	1
	HK 1 (vali sobiv-x)	<input type="checkbox"/>	h= 900-1300	
	HK 2	<input type="checkbox"/>	h=1300-1700	
	HK 3	<input type="checkbox"/>	h=1700-2100	
	HK 4	<input type="checkbox"/>	h=2100-2500	
6	Alarmseade (vali sobivad andurid-x)	<input type="checkbox"/>	rasvakihi anduriga	1
		<input type="checkbox"/>	paisutusanduriga	
7	Andmedastusseade (vali-x)	<input type="checkbox"/>	SMS-alarm	1
8	Rasvakihi maht (kõrgus 150 mm)		116 dm <sup>3</sup>	
9	Sette maht (kõrgus 130 mm)		100 dm <sup>3</sup>	
10	Kasulik maht		309 dm <sup>3</sup>	
11	Toote märgistus			1

Kliendijoonise nimetus: RASVAPÜÜDUR REN 1

Joonise nr:	Kuupäev:	Mõõtkava: 1:25
Projekt.:	Kontr.:	Kinnitas:
Objekt:	 keskkonnatehnika	
	Fertil OÜ, Peterburi tee 2A 11415 Tallinn, Estonia tel. (+372) 621 5392 faks (+372) 621 1259 www.fertil.ee, info@fertil.ee	

