



9	Общий объем		40000 л	
8	Доп. оборудование: модем ЛАВСОМ	<input checked="" type="checkbox"/>		
7	Доп. оборудование: утепленная крышка с горюбиной $\varnothing 600$, стандарт EN124			
	Крышка А15 (1.5 т) (x)	<input type="checkbox"/>	Код товара: 3322 050	
	Крышка С250 (25 т)	<input type="checkbox"/>	Код товара: 3322 054	
	Крышка D400 (40 т)	<input type="checkbox"/>	Код товара: 3322 056	
	Горюбина	<input type="checkbox"/>	Код товара: 3325 010	
6	Технология ЕпронЕК 600 н9-13...21-25 (по глубине заложения, PE-MD			1
	h= Глубина заложения от низа вх. патрубка до поверхности грунта (мм)			
	ЕпронЕК 600 н 9-13 (x)	<input type="checkbox"/>	h= 900...1300 мм	
	ЕпронЕК 600 н13-17	<input type="checkbox"/>	h=1300...1700 мм	
	ЕпронЕК 600 н17-21	<input type="checkbox"/>	h=1700...2100 мм	
	ЕпронЕК 600 н21-25	<input type="checkbox"/>	h=2100...2500 мм	
5	Вентиляционный патрубок	PE	D110	1
4	Сигнализация SandSET-1000 с датчиком SET/S2 (x)			
3	Входной и выходной патрубок (размер на основании заказа), PVC			1/1
	D110 (x) <input type="checkbox"/> D160 <input type="checkbox"/> D200 <input type="checkbox"/> D250 <input type="checkbox"/> D315 <input type="checkbox"/> D400 <input type="checkbox"/>			
2	Транспортная опора	LM		4
1	Корпус из стеклогластикса "Ласа Composit", $\varnothing 2200$, L=12200 мм			1

Номер заказа:	Наименование:	Назначение чертёжа:
	Пескоструйногидрометель ЕпронЕК 40000	Чертёж заказчика
Планн.	Проберуи	Оборудуи
		Номер чертёжа
		160B03_У
		Дата
		24.11.08
		Масштаб

h = глубина заложения от низа входного патрубка до поверхности грунта
 h = _____ мм (900...2500 мм)

Модуль-Лабко осподбляем на собод прудо на вносение изменений .
 Успеновка система гождна производителсь соглассно сопроведствующей инструкции.



WAVIN
Лабко

WAVIN-ЛАВКО ОУ
 Labkote 1
 FI-36240 KANGASALA
 Тел. +358 20 1285200
 Факс. +358 20 1285280
 www.wavin-labko.fi