


## Бюджетный фонтан для дачи System-N

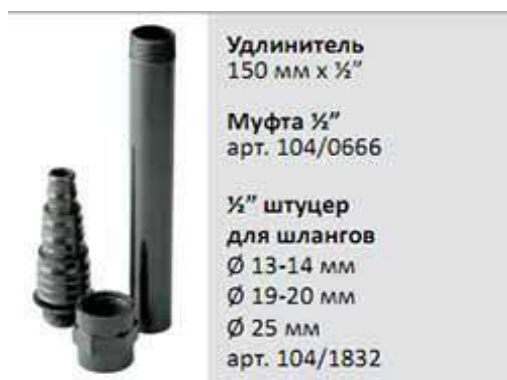
Бюджетный фонтанный комплект на основе насоса System-N имеет 3 типа в зависимости от насоса входящего в состав комплекта. Насосы серии System-X имеют три вида. Эти насосы различаются по мощности (чем больше номер, тем больше мощность) и их параметры можно увидеть в таблице ниже. От мощности насоса зависит высота и ширина водной картины фонтана.



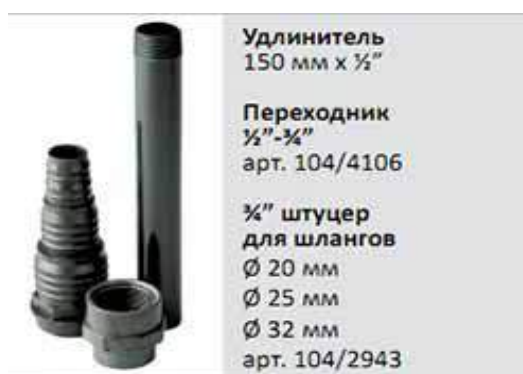
System-X	850	1200	4200
размеры(ШxГxВ)	170 x172 x 110		210x210x128
тах расход воды л/час	800	1200	4200
тах напор м	1.3	1.8	3.2
потребл. мощность Вт	15	25	75
напорный патрубок	1/2 дюйма		3/4 дюйма
min уровень воды см	10		13
насадки в комплекте			

В комплект фонтана включены две насадки, штуцер и удлинитель как показано на фотографиях ниже.

### Для System-N 850, 1200



### Для System-N 4200



Покажем теперь как изменяется водная картина на насадке в зависимости от мощности насоса.

Насадка Vulkanduese Ф=20мм  
 Характеристики водной картины



Насос	Н см	Ф см
System-N 850	90	35
System-N 1200	120	50
System-N 4200	220	120

И так, если мы хотим выбрать высоту водной картины на этой насадке равной 120 см, то нужно выбрать насос System N 1200. Но нужно помнить, что такая высота фонтана подойдёт для прудов у которых расстояние от насадки до берега более 120 сантиметров. Иначе ближний берег будет постоянно сырой. Ниже приведены таблицы для другой насадки.

Насадка Wassergloke  $\Phi=20$  мм  
Характеристики водной картины



Насос	Н см	Ф см
System-N 750	20	25
System-N 1200	20	30
System-N 4200	25	30

После того как будет выбран насос можно подобрать и светильники. Три прожектора с помощью приспособления входящего в комплект поставки подсветки одвоятся на удлинителе насадки, входящего в комплект поставки насоса. Весь комплект виден на изображении ниже. Кроме того существует два варианта прожекторов отличных по мощности.



Параметры подсветки для фонтана.

Подсветка для фонтана	UWL 1220 3er Set	UWL 1250 3er Set
Мощность Вт	3 x 20	3 x 50
Крепление к удлинителю насадки	20 мм, 33 мм	
Трансформатор 220 В/12 В	70 ВА	150 ВА
Габариты мм	75 x 68	
Установка вне водоёма	Можно	Нельзя