



**ПОГРУЖНЫЕ ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ
С ВЕРТИКАЛЬНЫМ НАГНЕТАТЕЛЬНЫМ
ПАТРУБКОМ**

Перекачивание загрязненной воды с содержанием волокнистых включений, в том числе с фекалиями.

Использование стационарное и переносное.

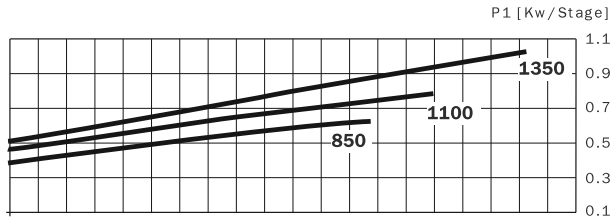
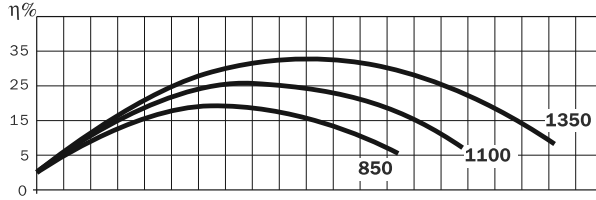
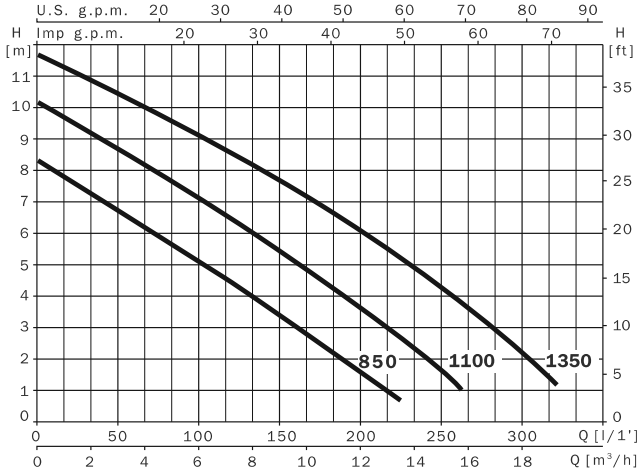
Полное или частичное погружение в воду

Центробежно-вихревое рабочее колесо:

позволяющее работать насосу без опасности засорения.

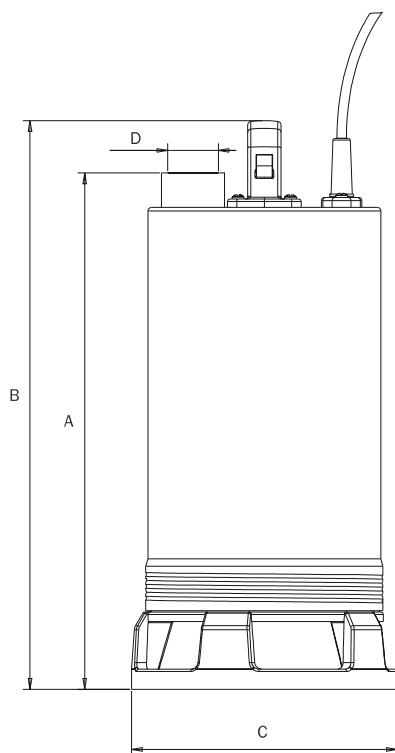
Работа в вертикальном, горизонтальном и наклонном положении.

Технические данные	Vigilex SS 850	Vigilex SS 1100	Vigilex SS 1350
Подача, м ³ /час	13 м ³ /час	16 м ³ /час	19,5 м ³ /час
Напор, м	8,2 м	10 м	11,6 м
Потребляемая мощность, P1	0,6 кВт	0,8 кВт	1 кВт
Напряжение в сети / частота	1~230-240В / 50Гц		
Номинальные обороты двигателя	2900 об/мин		
Степень защиты / класс изоляции	IP 68 / F		
Встроенная тепловая защита	в однофазном исполнении		
Режим работы мотора	S1		
Охлаждение мотора	внутреннее за счет перекачиваемой жидкости и масла, которым заполнен мотор		
Температура перекачиваемой жидкости	35°C		
Глубина погружения, м	8 м		
Твердые частицы, м	35 мм		
Длина кабеля	10 м с вилкой		
Поплавковый выключатель	маркировка MA		
Маслозаполненная камера	есть		
Материалы			
Корпуса насоса	нерж. сталь AISI 304		
Кожух мотора	нерж. сталь AISI 304		
Рабочее колесо	армированный полипропилен с медными вставками		
Вал	нерж. сталь AISI 420		
Тип уплотнения вала, материалы	двойное торцевое в маслонаполненной камере, силикон карбид / оксид алюминия. Уплотнительные кольца NBR		
Опора и рукоятка	армированный полипропилен		



230 V 50 Hz	l/min	25	50	100	150	200	250	300	320
	m³/h	1.5	3	6	9	12	15	18	19.2
Vigilex SS 850M		7,4	6,8	5,1	3,4	1,6			
Vigilex SS 1100M		9,5	8,8	7,2	5,5	3,6	1,6		
Vigilex SS 1350M		11,1	10,5	9,2	7,7	6,2	4,2	2,2	1,2

230 V 50 Hz	230/400 V 50 Hz	A			P1 (kW)		kW	HP	μF
		1~ 230 V	3~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~			
Vigilex SS 850M		2.8			0.6		0.37	0.5	12
Vigilex SS 1100M		3.7			0.8		0.75	1	12
Vigilex SS 1350M		4.7			1		0.9	1.2	16



	A	B	C	D	Kg
Vigilex SS 850M	434.5	478.5	223.5	1 ^{1/2"}	11.1
Vigilex SS 1100M	454.5	498.5	223.5	1 ^{1/2"}	12
Vigilex SS 1350M	474.5	518.5	223.5	1 ^{1/2"}	13.5