

## FEKA BVP КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НАСОСЫ



**Назначение.** Разработано специально для индивидуальных и коллективных систем дренажа и водоотведения, в том числе и фекальных вод.

**Рабочий диапазон:** производительность – от 1 до 23,6 куб.м/ч, напор – до 12 м. водяного столба.

**Максимальное рабочее давление:** максимальная глубина погружения – 7 м.

**Перекачиваемая жидкость.** Состав: дренажные и сточные воды из септиков и выгребных ям. Температура: от 0°C до +35°C.

**Основные материалы.** Гидравлический корпус рабочее колесо, верхняя крышка и решетка на всасывании – технополимер; герметичный кожух двигателя, вал и крепежные винты – нержавеющая сталь; сальниковые уплотнения вала – NRB.

**Особенности.** Уплотнение вала – масляная камера с двумя сальниковыми уплотнениями. Двигатели оборудованы встроенными конденсаторами и тепловыми выключателями. Модели дополнительно оборудованы поплавковыми выключателями.

**Монтаж.** Вал двигателя – в вертикальном положении. При продолжительной работе насос может находиться в не полностью погруженном положении до уровня верхней крышки.

**Стандартное электропитание:** 1x230 В.

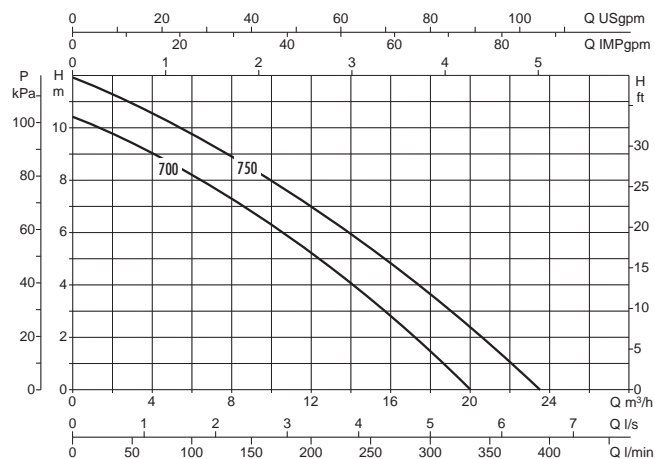
**Степень защиты:** IP 68.

**Класс изоляции:** F

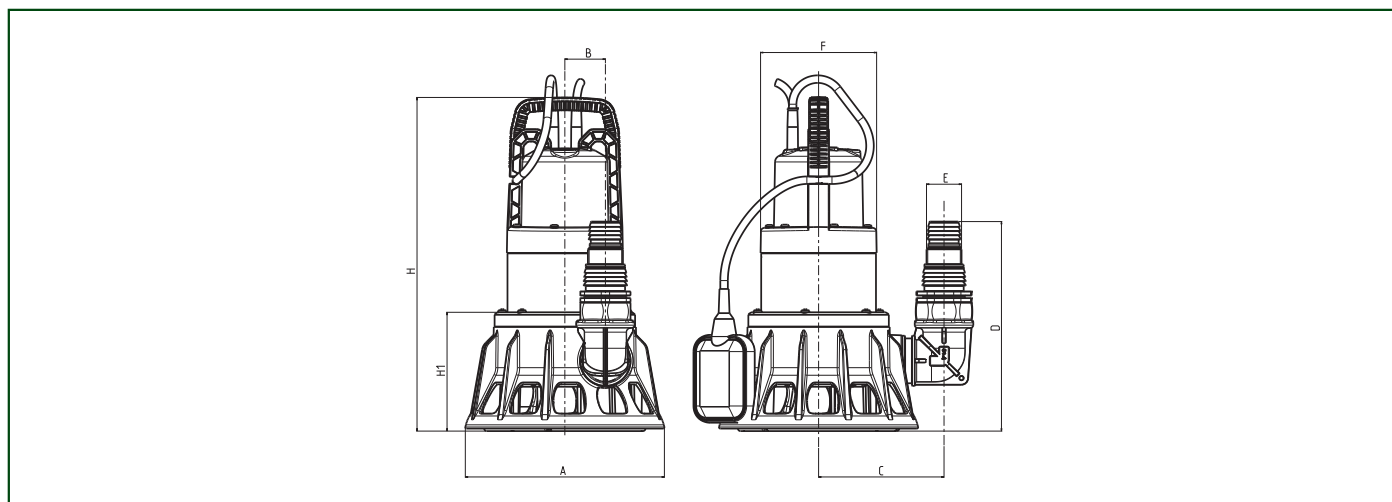
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	КОД
FEKA BVP 700 M-A	60122690
FEKA BVP 750 M-A	60122691

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	МАКС. МОЩНОСТЬ кВт	НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ кВт		A
		кВт	л.с.	
1X230 V~	1,0	0,70	0,95	4,6
1X230 V~	1,1	0,75	1	5,6



### РАЗМЕРЫ И ВЕС



МОДЕЛЬ	A	B	C	D	E	F	H	H1	DNM	КАБЕЛЬ	ВЕС кг	К-ВО НА ПАЛLETTE
FEKA BVP 700 M-A	240	49	150	250	M40	140	400	142	1 1/2"	10 mt.	8	27
FEKA BVP 750 M-A	240	49	150	250	M40	140	400	142	1 1/2"	10 mt.	8	27