единый адрес dba@nt-rt.ru веб-сайт dab.nt-rt.ru

## **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 вы гребных ям. Температура: от 0°C до +35°C.

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

Особенности. Уплотнение вала – масляная камера с двумя сальниковыми уплотнениями. Двигатель оборудован встроенным конденсатором и тепловым выключателем. Модели дополнительно оборудованы поплавковым выключателем.

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

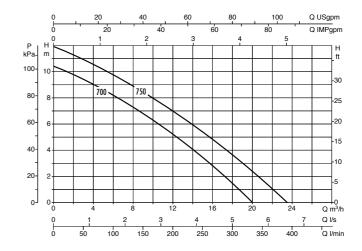
Стандартное электропитание: 1x230 В.

Степень защиты: ІР 68. Класс изоляции: F

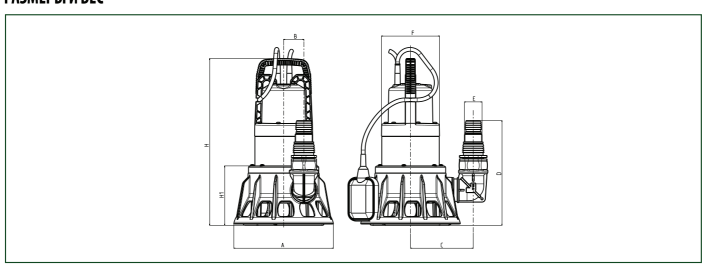
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	МАКС. МОЩНОСТЬ кВт	НОМІ МОЩІ	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	Α	В	С	D	E	F	Н	H1	DNM	КАБЕЛЬ	ВЕС кг	K-BO HA
	MM	MM	MM	MM	MM	MM	MM	MM	MM			ПАЛЛЕТЕ
FEKA BVP 700 M-A	240	49	150	250	M40	140	400	142	1 <sup>1</sup> /2"	10 м.	8	27
FEKA BVP 750 M-A	240	49	150	250	M40	140	400	142	1 <sup>1</sup> /2"	10 м.	8	27

