

## НАСОСЫ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

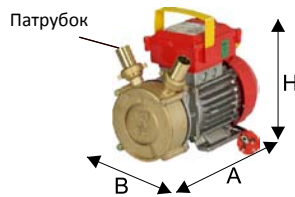
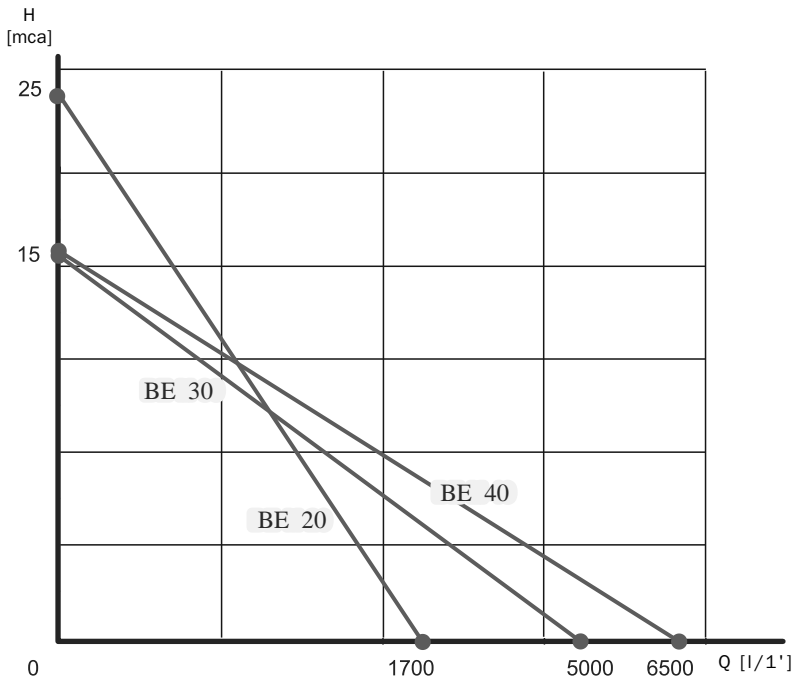


Самовсасывающий моноблочный насос с радиальным рабочим колесом. Модели снабжены реверсом для подачи перекачиваемой жидкости в необходимом направлении.

Насосы предназначены для перекачивания жидкостей с вязкой консистенцией, таких как вино, уксус, молоко, соленая вода, дизельное топливо, сырая нефть, охлажденные эмульсии. Не допускается установка и эксплуатация насоса на взрывчатых и пожароопасных производствах (газ, пар) и использование для перекачивания концентрированных кислот, спирта, бензина, растворителей и других жидкостей, содержащих летучие компоненты.

Насосы могут перекачивать жидкости с содержанием твердых включений до 0,5 % без повреждения внутренней рабочей части насоса. Тем не менее, рекомендуется использовать фильтр тонкой очистки, смонтированный на всасывающем патрубке.

Технические данные	BE-M 20	BE-M 30	BE-M 40
Подача, м <sup>3</sup> /час	1,7 м <sup>3</sup> /час	5 м <sup>3</sup> /час	6,5 м <sup>3</sup> /час
Напор, м	24 м	15 м	15 м
Потребляемая мощность, P1	0,37 кВт	0,66 кВт	0,75 кВт
Высота всасывания	до 7 м		
Исполнение по току: напряжение / частота	однофазное: 1~220-240В / 50Гц		
Номинальные обороты двигателя	2850 об/мин.	1450 об/мин.	
Степень защиты	IP 44		
Режим работы мотора	S1		
Встроенная тепловая защита	есть		
Охлаждение мотора	внутреннее за счёт вентилятора		
Допустимая вязкость жидкости	до 30cSt		
Температура перекачиваемой жидкости	4-35 <sup>o</sup> C		
Длина кабеля	0,5 метра с вилкой		
Материалы			
Корпуса насоса	бронза		
Рабочие колеса	бронза		
Патрубки	бронза		



Габаритные размеры	BE-M 20	BE-M 30	BE-M 40
Длина, А	230 мм	310 мм	320 мм
Ширина, В	120 мм	150 мм	150 мм
Высота, Н	190 мм	210 мм	210 мм
Вес	5 кг	10 кг	11 кг
Патрубок всасывающий / напорный	20 мм / 20 мм	35 мм / 35 мм	40 мм / 40 мм