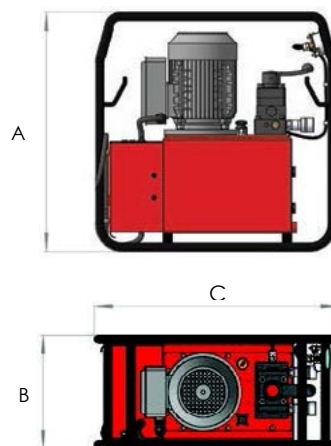


**НЕР2 | УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ГИДРОСТАНЦИИ СРЕДНЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ**

**Рабочее давление до 700 бар**
**Двухступенчатый насосный агрегат**
**Бак объемом 10 или 25 литров**

- ▶ В стандартной комплектации поставляется электродвигатель на 110/115, 220/240 или 380/440 В
- ▶ Гидростанция оснащается двух-, трех-, четырехлинейными клапанами с ручным управлением. Трех- и четырехлинейные клапаны имеют функцию удержания нагрузки
- ▶ Внешний клапан сброса давления с возможностью регулировки в диапазоне до 700 бар
- ▶ Полностью закрытая шумоподавляющая конструкция электродвигателя с воздушным охлаждением
- ▶ Дополнительные устройства для намотки и хранения кабеля/шланга
- ▶ В стандартной комплектации поставляется в надежном трубчатом каркасе и с манометром



Номер модели	Тип клапана	Раб. объем масла, л	Максимальная производительность, л/мин		Напряжение двигателя	Масса, кг	Размеры, мм		
			1-я скор.	2-я скор.			A	B	C
НЕР207111	ПластинаРТ	10	7	0.65	110/115В-1ф.	52.0	627	292	632
НЕР207112	ПластинаРТ	10	7	0.65	220/240В-1ф.	52.0	627	292	632
НЕР207114	ПластинаРТ	10	7	0.65	380/440В-3ф.	52.0	627	292	632
НЕР207121	ПластинаРТ	25	7	0.65	110/115В-1ф.	68.0	627	352	754
НЕР207122	ПластинаРТ	25	7	0.65	220/240В-1ф.	68.0	627	352	754
НЕР207124	ПластинаРТ	25	7	0.65	380/440В-3ф.	68.0	627	352	754
НЕР207211	Двухлин.	10	7	0.65	110/115В-1ф.	52.5	627	292	632
НЕР207212	Двухлин.	10	7	0.65	220/240В-1ф.	52.5	627	292	632
НЕР207214	Двухлин.	10	7	0.65	380/440В-3ф.	52.5	627	292	632
НЕР207221	Двухлин.	25	7	0.65	110/115В-1ф.	68.5	627	352	754
НЕР207222	Двухлин.	25	7	0.65	220/240В-1ф.	68.5	627	352	754
НЕР207224	Двухлин.	25	7	0.65	380/440В-3ф.	68.5	627	352	754
НЕР207311	Трехлин.	10	7	0.65	110/115В-1ф.	52.5	627	292	632
НЕР207312	Трехлин.	10	7	0.65	220/240В-1ф.	52.5	627	292	632
НЕР207314	Трехлин.	10	7	0.65	380/440В-3ф.	52.5	627	292	632
НЕР207321	Трехлин.	25	7	0.65	110/115В-1ф.	68.5	627	352	754
НЕР207322	Трехлин.	25	7	0.65	220/240В-1ф.	68.5	627	352	754
НЕР207324	Трехлин.	25	7	0.65	380/440В-3ф.	68.5	627	352	754
НЕР207411	Четырехлин.	10	7	0.65	110/115В-1ф.	52.5	627	292	632
НЕР207412	Четырехлин.	10	7	0.65	220/240В-1ф.	52.5	627	292	632
НЕР207414	Четырехлин.	10	7	0.65	380/440В-3ф.	52.5	627	292	632
НЕР207421	Четырехлин.	25	7	0.65	110/115В-1ф.	68.5	627	352	754
НЕР207422	Четырехлин.	25	7	0.65	220/240В-1ф.	68.5	627	352	754
НЕР207424	Четырехлин.	25	7	0.65	380/440В-3ф.	68.5	627	352	754

**Примечание:** Все модели на 380/440 В подходят для работы при частоте 50 Гц и 60 Гц. Все модели на 110/115 В и 220/240 В в стандартной комплектации предназначены для работы при частоте 50 Гц. Если требуется частота 60 Гц, к номеру модели необходимо добавить суффикс "Н". На странице 53 представлен перечень дополнительного оборудования.