



ОАО «ГСКТБ ГА»

Гидростанция передвижная Г519М



Гидростанция предназначена для подачи рабочей жидкости под давлением 40МПа в гидросистему оборудования.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Вместимость гидробака, л, не более	70
Насос	НЭРП 1,6-50
Рабочий объем насоса, м ³	1,6
Номинальная подача насоса, л/мин	2,4
Давление номинальное насоса, МПа (кгс/см ²)	50(500)
Давление рабочее насоса, МПа (кгс/см ²)	40(400)
Электродвигатель:	АИР90L4У3, исп. IM2081
Мощность э/двигателя, кВт	2,2
Частота вращения ротора э/двигателя, об/мин	1500
Габаритные размеры, мм:	1070x570x915
Масса, кг, не более	200

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды, °С	-10 .. +40
Относительная влажность воздуха, %	60 .. 70
Род тока питающей сети	переменный, трехфазный
Напряжение питающей сети, В	380
Частота питающей сети, Гц	50