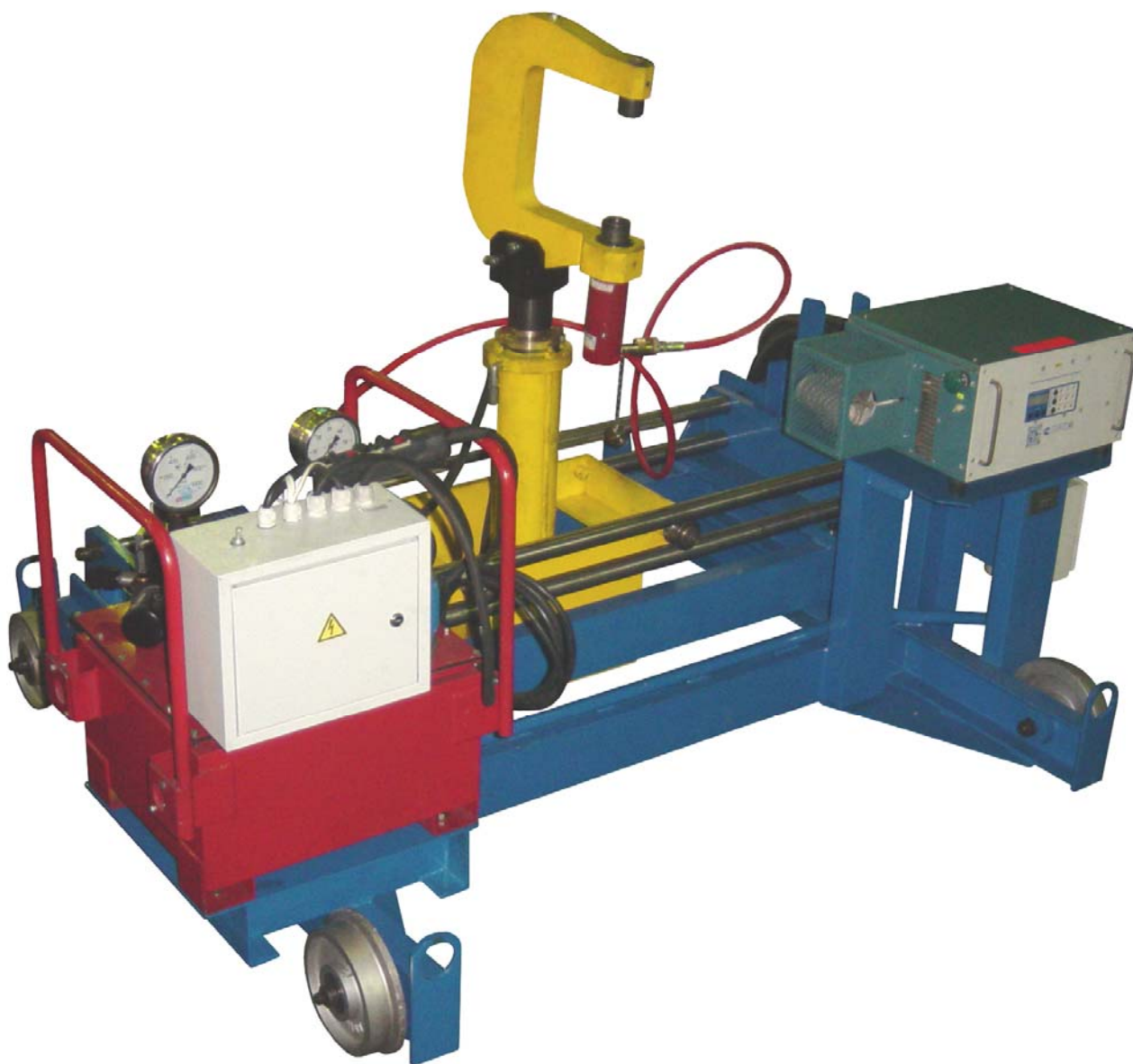




ОАО «ГСКТБ ГА»

Гидростанция передвижная (в комплекте с гидроскобами и индукционным нагревателем) мод. Г580М-ГС

Гидростанция передвижная (в комплекте с гидроскобой и индукционным нагревателем) предназначена для клепки пятников к раме 8-ми осной цистерны, предварительно нагретыми заклепками. Применяется на вагоноремонтных предприятиях.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
Гидроскоба пятника Усилие на штоке гидроскобы, максимальное, кН (т) Давление, максимальное, МПа Ход штока, максимальный, мм	150 (15) 70 150
Гидроцилиндр подъема Усилие на штоке, максимальное, кН (т): - толкающее - тянущее Давление, максимальное, МПа Ход штока, максимальный, мм Поперечное перемещение от среднего положения, мм	7,85(0,785) 5,02(0,502) 1 465 +/- 440
Установка высокочастотного индукционного нагрева Мощность установки, кВт Температура нагрева заклепок, °С Длина заклепки, мм Диаметр заклепки, мм Число непрерывных циклов нагрева, не более Время одного цикла нагрева заклепки, сек Интервал между непрерывными циклами, не менее, сек	15 1150±50°С 65-110 18-25 8 25-59 90
Мощность станции насосной, кВт	1
Род тока	Переменный
Частота, Гц	50
Напряжение, В	380

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды	От минус 20°С до плюс 40°С
Относительная влажность воздуха	От 60% до 70%

Республика Беларусь Гомель 246629, Советская, 145	тел. 10(375 232) 68 40 80 факс 10(375 232) 68 31 40, 68 33 60
---	--

ОАО «ГСКТБ ГА»