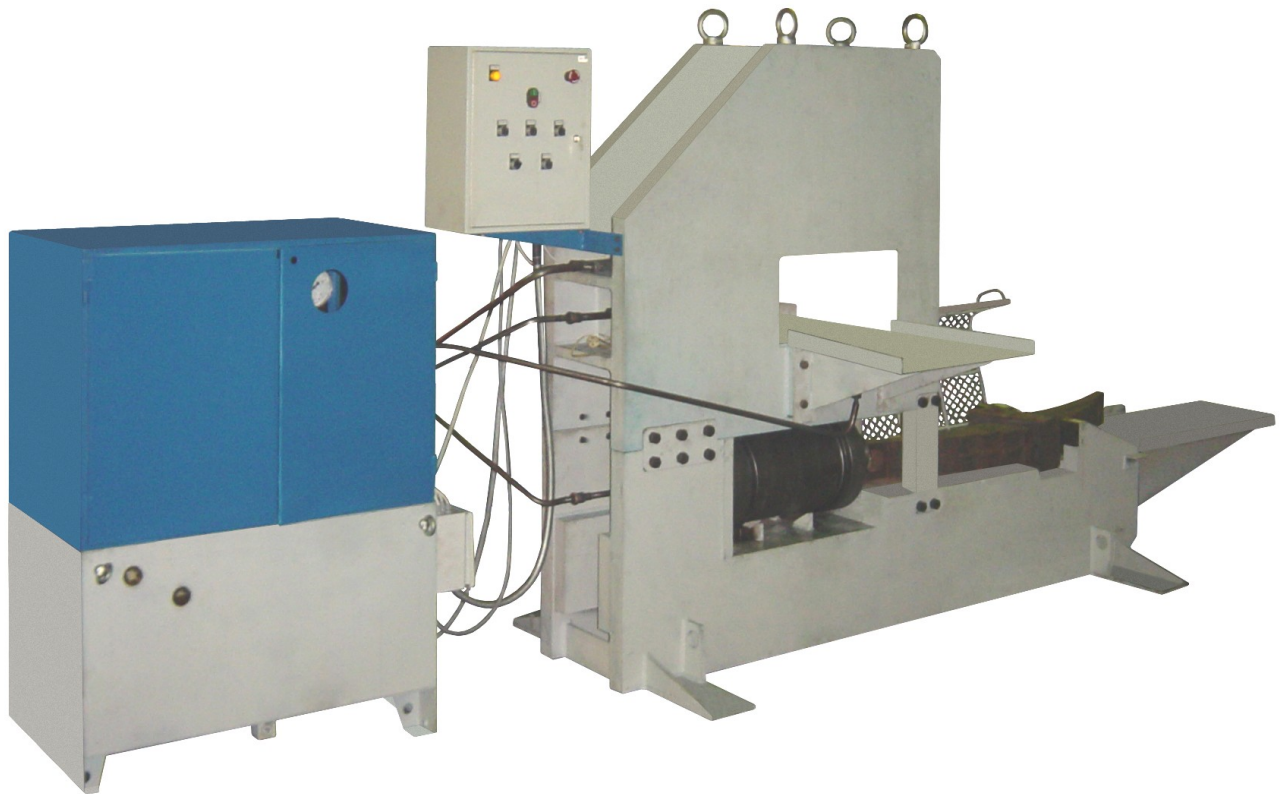


ОАО «ГСКТБ ГА»

Пресс для сборки и разборки листовых рессор локомотивов мод. Н1.829

Пресс предназначен для сборки и разборки листовых рессор 5ТН.285.014 локомотивов ВЛ80. Применяется в локомотивных депо.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
1 Номинальное давление в гидросистеме, МПа	32
2 Номинальное усилие, развиваемое цилиндром при обжатии хомута в направлении высоты рессоры, кН	750
3 Номинальное усилие, развиваемое цилиндром при обжатии хомута с боков рессоры, кН	1000
4 Номинальное усилие, развиваемое цилиндром при разборке рессоры, кН	1500
5 Потребляемая мощность от сети 380В, 50 Гц, кВт, не более	15
6 Габаритные размеры пресса, мм: - длина - ширина - высота	3700 1600 1900
7 Габаритные размеры гидростанции, мм: - длина - ширина - высота	950 600 1280
8 Габаритные размеры стола для предварительной сборки рессоры, мм: - длина - ширина - высота	1820 940 1300
9 Масса, кг	3000

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды	От плюс 10°С до плюс 30°С
Относительная влажность воздуха	От 60% до 80%