

I НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ:

1	Предназначен для подъёма и опускания легковых автомобилей, лёгких грузовиков и микроавтобусов массой до 4,5 т при выполнении их технического обслуживания и ремонта, а так же для проведения регулировки углов установки колёс	
2	Платформы оснащены спереди нишами для поворотных кругов и задними сдвижными (компенсационными) пластинами	
3	Благодаря оригинальной конструкции обеспечивается свободный проход между платформами с передней стороны	
4	Подъём платформ осуществляется при помощи тросового механизма и одного гидроцилиндра	
5	В качестве опции подъемник может комплектоваться поворотными кругами и (или) гидравлической траверсой с пневмоприводом грузоподъемностью 3 т	
6	Разрывоустойчивая структура гидравлических шлангов	
7	Оснащён многоступенчатой системой фиксации платформ при помощи механических запорных защёлки для исключения самопроизвольного опускания	
8	Тип применяемого в гидросистеме масла: MOBIL: Nuto H 46; BP: Energol HLP HM 46; NESTE: PAINE 46; Tellus S 2M; TEOIL: Hydraulic 32S, либо аналог	

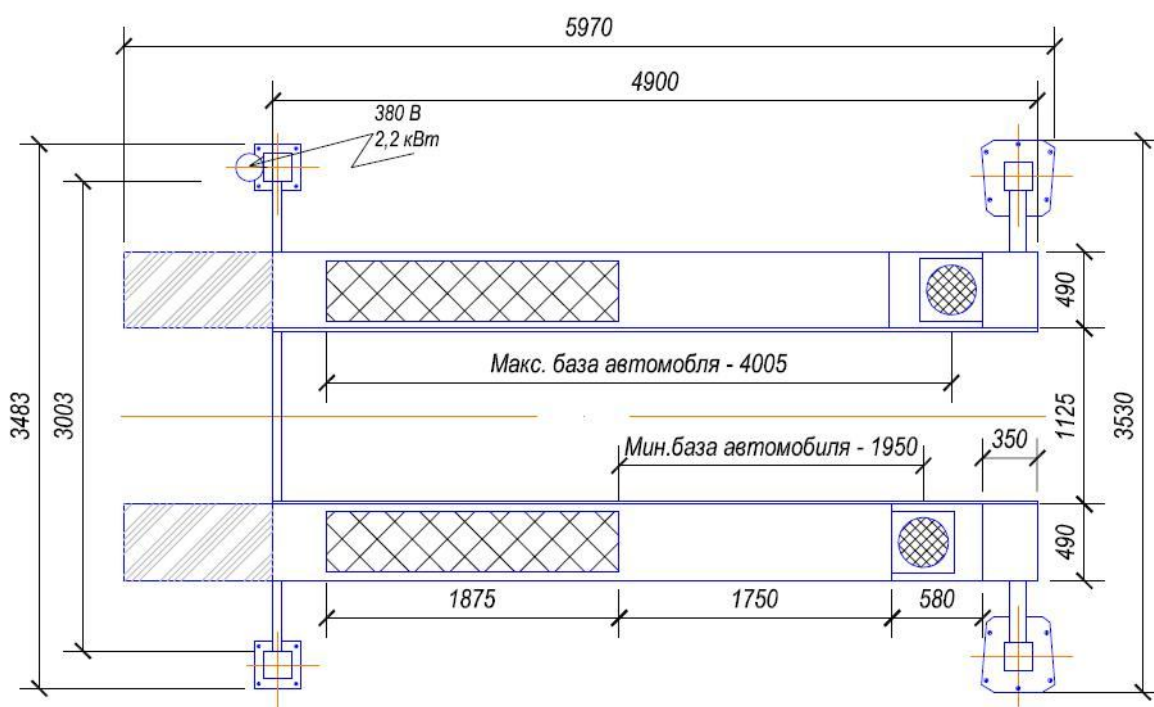
II ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1	Тип (по месту расположения)	Стационарный
2	Привод	Электрогидравлический
3	Грузоподъемность, т	4,5
4	Электропитание, В/Гц	380 / 50
5	Мощность электродвигателя, кВт	2,2
6	Ёмкость гидравлической системы, не более, л	20
7	Тип применяемого масла	ESSO NUTO H32 или аналог
8	Максимальная высота подъема, мм	1850
9	Время подъёма, не более, с	50
10	Время опускания, не более, с	60
11	Размеры платформы Д x Ш x В, мм	4900 x 490 x 221
12	Габаритные высота / ширина, мм	2395 / 3530
13	Масса общая, кг	1740

III КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

№	Наименование	Ед.	Кол-во
1	Платформа (левая, правая) с нишами для поворотных кругов, в сборе со сдвижными пластинами	шт.	2
2	Подъемная колонна в сборе с фиксирующими устройствами безопасности	компл.	4
3	Балка поперечная цельная в сборе с каретками	компл.	1
4	Балка поперечная разрезная в сборе с каретками	компл.	2
5	Передние противооткатные упоры	шт.	2
6	Анкерный болт	шт.	10
7	Комплект тросов, шлангов и фитингов	компл.	1
8	Руководство по монтажу и эксплуатации русскоязычное	шт.	1

IV ГАБАРИТЫ:



V КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

№	Наименование	Кол-во	Ед.	Габаритные размеры, мм	Вид упаковки	Масса в упаковке, кг
1	Подъемник	1	компл.	5050x630x840	стойки на транспортировочных пластинах, обтянутые полиэтиленовой пленкой	1550
2	Гидростанция	1	шт	740x300x290	Картонная коробка	25

VI ОПЦИИ:

	Наименование	Цена, \$	Изображение
1	Круги поворотные (2 шт.) Размеры упаковки, мм: 480x400x110 Вес упаковки, кг: 60	330	
2	ХТ-2Н Траверса гидравлическая с ручным приводом (г/п 2т) Размеры упаковки, мм: 940x580x330 Вес упаковки, кг: 140	1090	
3	ХТ-3А Траверса гидравлическая с пневмоприводом (г/п 3т) Размеры упаковки, мм: 1030x580x430 Вес упаковки, кг: 160	1390	