

RUSTEHNIIK RUSTEHNIIK RUSTEHNIIKA



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

«АВТОМОТИВ»

ПАСПОРТ



АГРЕГАТНЫЙ ПОДЪЁМНИК

МОДЕЛЬ

АПП-1.0Н

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

2022

RUSTEHNIIK RUSTEHNIIK RUSTEHNIIKA

Настоящий паспорт составлен на агрегатный подъёмник, который предназначен для снятия и установки агрегатов коммерческого транспорта.

1. Технические характеристики

Пример расшифровки условного обозначения:

АПП-1.0Н:

АПП – агрегатный платформенный подъёмник,

1.0 – Номинальная грузоподъёмность – 1 т.

Н – Ножной/ручной привод.

Обозначение	АПП-1.0Н	
Номинальная грузоподъёмность, кг		1000
Высота подхвата, мм		610
Высота поёма		1960
Диапазон регулировки платформы в горизонтальной плоскости(по двум осям), мм		40
Регулировка поперечного наклона платформы (в обе стороны), °		3
Объём гидросистемы, л		1,5
Номинальное давление в гидросистеме, бар		300
Используемая гидравлическая жидкость	Масла всесезонные гидравлические: HLP 32, 46	
Габаритные размеры LxBxH мм	Длина	1500 (стол 1260)
	Ширина	740 (стол 740)
Масса, кг	Высота	1000
		302

Изделие имеет климатическое исполнение У, УХЛ категории размещения 1,2,3 по ГОСТ 15150-69. Температура окружающей среды от – 20 С до + 40 С.

2. Комплект поставки

В комплект поставки входит:

- | | |
|-------------------------|------|
| 1. Агрегатный подъёмник | 1 шт |
| 2. Паспорт | 1 шт |

3. Требования безопасности при эксплуатации подъёмника

1. Не допускается работа с подъёмником без проведения инструктажа по технике безопасности при работе с подъёмным оборудованием;
2. Перед подъёмом убедится, что подъёмник стоит на ровной, твёрдой поверхности, колёса должны быть заторможены штатными тормозными устройствами.
3. Не допускается нахождение людей на платформе при любом положении подъёмника.
4. Запрещено оставлять груз на подъёмнике в поднятом положении;
5. Перед использованием убедится в надёжной фиксации резьбовых соединений и отсутствии течи масла.
6. При поднятии платформы не допускается нахождение людей и частей тела под платформой.
7. При работе не допускается нахождение посторонних людей рядом с подъёмником;
8. При поднятии груза, он должен располагаться по центру платформы и быть надёжно зафиксированным.
9. Запрещено превышать номинальную грузоподъёмность.

4. Свидетельство о приемке

Агрегатный подъёмник, заводской №_____ соответствует требованиям ТД, и на основании осмотра и проведенных испытаний, признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска «____» 20____г.

Подпись лица ответственного за приемку _____
М.П.

5. Гарантийные обязательства

5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям нормативно-технической документации и его работоспособность при соблюдении условий эксплуатации и хранения, установленных руководством по эксплуатации.

5.2 Срок гарантии – 12 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию.

5.3 Дефекты изделия, возникшие по вине изготовителя и выявленные потребителем в течении гарантийного срока, предприятие-изготовитель обязуется устранить в течении трех месяцев со дня получения рекламации.

5.4 Гарантийные обязательства не выполняются, если потребитель разбил и самостоятельно выполнял ремонт изделия в период действия гарантийного срока.

5.5 Предприятие-изготовитель осуществляет гарантийные обязательства только при наличии паспорта на изделие.

5.6. Претензии и рекламации направлять по адресу: 196158, Санкт-Петербург, Московское шоссе, дом 46, офис 228,

тел./факс: (812) 309-05-42, e-mail: info@proamotiv.ru

5. Сведения о рекламациях

№ и дата ре- кламации	Краткое содержание рекламации	Меры, принятые заводом- изготовителем по реклама- ции