



Домкратные установки (УД) используются в депо, для обслуживания магистральных и маневровых локомотивов, дизель-поездов и прочего подвижного состава.

Краткое описание

Установка домкратная, не требует специального крепления к фундаменту, стойки домкратные устанавливаются попарно по разным сторонам железнодорожной колеи. Одна из пар стоек, по специальному заказу может комплектоваться колёсами, для оперативного перемещения вдоль железнодорожной колеи по специальному рельсовому пути.

Техническая характеристика

| Наименование параметра | Значение |
|--|-----------------------------|
| Грузоподъемность, т | 120, 160, 200 |
| Тип | стационарный, передвижной |
| Высота подъема груза, мм | 2600 (1960 – по спецзаказу) |
| Привод | электромеханический |
| Мощность суммарная установленная, кВт, не более | 30-45 |
| Привод вращения | электромеханический |
| Номинальное напряжение, В | 380 |
| Номинальная частота, Гц | 50 |
| Минимальная высота площадок грузовых балок, мм | 800 |
| Минимальное расстояние от оси пути до грузовых балок, мм | 1310 |
| Габаритные размеры стойки домкратной | 1360x1351x3280 |

Установка домкратная

| | |
|--|------|
| (ДхШхВ), мм, не более | |
| Масса (без масла в редукторе) стойки домкратной, кг, не более | 2200 |