**Опросный лист**

**подъемного гидравлического стола**

Нестандартные подъемные
                        гидравлические столы производства LEMA (Германия-Польша)

**Технические требования для изготовления и монтажа подъемного гидравлического стола**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Грузоподъемность, кг. |  |
| 2. Тип поднимаемого груза |  |
| 3. Высота подъема (до 11000 мм.), мм. |  |
| 4. Габаритные размеры грузовой платформы: |  |
| Длина L, мм. |  |
| Ширина В, мм. |  |
| 5. Наличие ограждений платформы | да / нет |
| Тип ограждений платформы (перила, сетка, сплошное) |  |
| Ограждения со стороны | L / B |
| Высота ограждений платформы, мм. |  |
| Дверцы распашные со стороны | L / B |
| 6. Наличие откидных бортов (300 мм.) | да / нет |
| Количество |  |
| Со стороны | L / B |
| 7. Наличие защитных шторок под платформой (Н до 300мм.) | да / нет |
| 8. Установка стола в приямок / у пандуса |  |
| 9. Количество фиксированных остановок |  |
| Первая Н1 (расстояние от уровня пола), мм. |  |
| Вторая Н2 (расстояние от уровня пола), мм. |  |
| Третья Н3 (расстояние от уровня пола), мм. |  |
| 10. Количество пультов управления |  |
| 11. Наличие блокировок дверей здания, подъемника | да / нет |
| 12. Монтаж осуществляет поставщик / заказчик |  |