

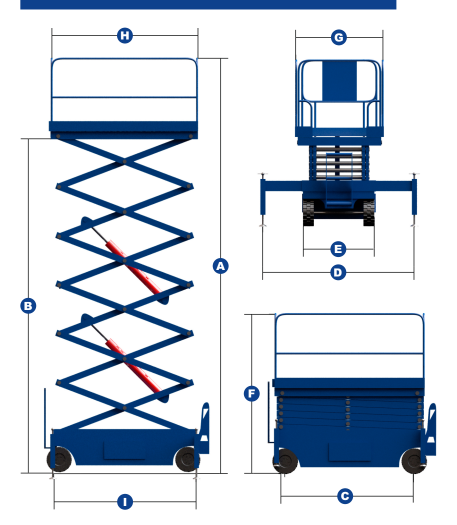








## **Gidrolast NXW6.0.0**



**А** 12900 мм

**В** 12000 мм

**С** 1950 мм

D 2850 MM

**目** 1350 мм

**2500** MM

**G** 1350 MM

🚻 2450 мм

**П** 1350 мм

## Технические характеристики

Грузоподъемность - 450 кг;

Размер платформы - 2450х1350 мм;

Ход стола до - 10120 мм;

Высота в сложенном состоянии (без ограждений) - 1880 мм;

Максимальная высота в разложенном состоянии - 12000 мм;

Минимальный клиренс - 100 мм;

Радиус поворота - 2200 мм;

Мощность электродвигателя (подъема) - 24 В/3 кВт;

Время подъёма/опускания - 125/110 сек.,

время подъёма/опускания регулируется;

Максимальный уклон рабочей поверхности - до 3°;

Размер колеса - Ø400 мм, ширина - 130 мм;

Приводных колес - нет;

Общий вес - 2450 кг.

## Комплектация

Встроенная гидростанция, 380 В;

Дистанционный проводной пульт;

Чечевичное рифленое покрытие;

Концевые выключатели для ограничения высоты подъёма и отключения гидравлической станции после опускания;

Ограждения подымаемой платформы с 4-х сторон;

Пресс - маслёнки (тавотницы) для сервисного обслуживания всех подвижных узлов подъемного механизма;

Дроссели для регулировки скорости подъёма и опускания подъемного стола;

Клапаны безопасности (предотвращение падения стола в случае потери давления в гидросистеме);

Аутригеры безопасности, винтовые;

Аппаратная - «серая резина», колеса обеспечивают плавное, быстрое и бесшумное передвижение, при этом не пачкают напольное покрытие, не оставляют полос и тормозного спела:

Аварийное устройство ручного опускания;

Буксировочные крюки/подъемные проушины;

Уровень положения платформы;

Механизм аварийного опускания платформы.

ООО Подъемная сила Гидроласт

309530, Россия, Белгородская обл., Старый Оскол, ст. Котел, пл. Монтажная, проезд Ш-6, стр. 15 Единый телефон для всей России: +7 (800) 333-16-25 (звонок бесплатный)

E-mail: <u>open@gidrolast.com</u> Сайт: <u>www.gidrolast.com</u>

