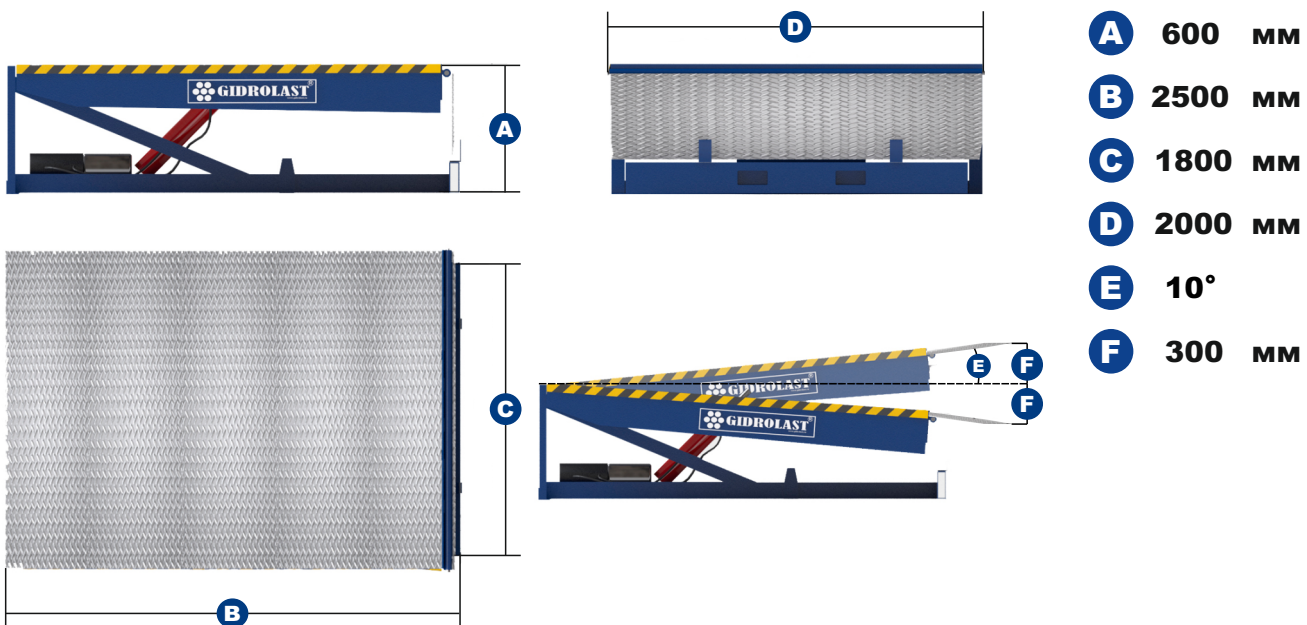


## Gidrolast Z15K20



### Технические характеристики

Грузоподъемность - 15000 кг;  
 Размер платформы - 2500x2000 мм;  
 Ход платформы - 600 мм;  
 Высота в сложенном состоянии - 600 мм;  
 Время подъема - 12 секунд при равномерно распределённой нагрузке на платформу (рекомендуется);  
 Вес - 1180 кг.

### Комплектация

Выносная гидростанция, 380 В, 4 кВт;  
 Длина РВД - 3000 мм;  
 Настенный пульт управления - 1 шт;  
 Стальное рифленое покрытие платформы - 5 мм;  
 Платформа представляет собой сборную сварную конструкцию с противоскользящей поверхностью из рифлёной листовой стали;  
 Откидная аппарель с гидравлическим приводом - 300 мм;  
 Аварийный подъем и опускание;  
 Концевые выключатели для ограничения высоты подъема и отключения гидравлической станции после опускания;  
 Механические ограничители движения в сложенном состоянии;  
 Пресс - маслёрки (тавотницы) для сервисного обслуживания всех подвижных узлов подъемного механизма;  
 Дроссели для регулировки скорости подъема и опускания уравнильной платформы;  
 Клапаны безопасности (предотвращение падения стола в случае потери давления в гидросистеме).