



## Комплект для замены имеющегося перегрузочного моста

Комплект Crawford DL6010SR является выгодным решением для замены устаревших перегрузочных мостов. Благодаря широкому выбору размеров и рам можно заменить имеющееся оборудование, не выполняя реконструкции. Инженер Crawford проведёт осмотр объекта и предложит оптимальное решение для конкретной ситуации.

Отличительные черты комплекта Crawford DL6010SR:

- Предупредительные меры и своевременное техническое обслуживание обеспечивают постоянную функциональность и исключают простои оборудования;
- Откидная аппаратель скошенной формы образует ровный переход для погрузочно-разгрузочного оборудования и предотвращает удары при проезде стыка;
- Благодаря открытым петлям исключается блокировка откидной аппарели при раскрывании, а также обеспечивается удобство очистки и обслуживания;
- Сверхпрочная откидная аппаратель с использованием пластин из закаленной стали; Все ударные силы распределяются оптимальным образом, что исключает повреждения и продлевает срок службы оборудования.

### Crawford 950 – универсальная, многофункциональная система управления перегрузочным постом

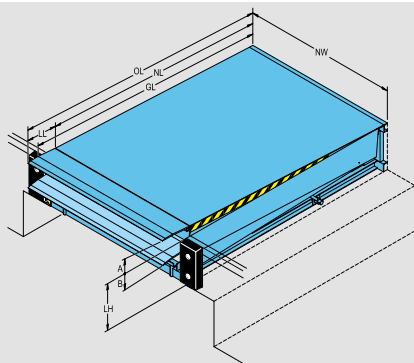
В 950-й серии представлены передовые системы управления воротами, мостом и герметизатором проёма перегрузочного поста. Имея всего несколько обычных кнопок, она проста в управлении и отвечает требованиям современной логистики. Благодаря этой системе не требуются отдельные устройства управления и сложная проводка.

**Доковые системы Crawford DE6090DI Dock-IN**  
Crawford Dock-IN – первая в мире доковая система с парковочными световыми направляющими, меняющими цвет. С помощью белых и красных направляющих огней система Crawford Dock-IN позволяет обезопасить и упростить процедуру подъезда автомобиля к перегрузочному мосту. При использовании этого решения не требуется наносить краской парковочные полосы на асфальте и устанавливать традиционные стальные колёсные направляющие, которые мешают очистке снега и передвижению на площадке. Применяемая в системе Crawford Dock-IN современная светодиодная технология отличается низким потреблением энергии и длительным сроком службы.

## Технические данные

Длина прямка	1765 мм – 3050 мм
Номинальная длина	1750 мм – 3000 мм
Ширина прямка	1730 мм – 2310 мм
Номинальная ширина	1700 мм – 2250 мм
Высота моста	600, 700 мм
Рабочая нагрузка	60 кН (6 тонн)
Диапазон вертикальной компенсации	до 400 мм
Выше уровня пола:	до 340 мм
Ниже уровня пола:	
Толщина платформы	6/8 мм - 8/10 мм
Макс. точечная нагрузка на платформу перегрузочного моста	1,3 Н/мм <sup>2</sup> (платформа 6 мм) 6,5 Н/мм <sup>2</sup> (платформа 8 мм)
Материал и длина аппарат	сталь, 400 / 500 мм
Класс защиты блока управления	IP 54
Номинальное напряжение	400 В; 3 фазы 230 В; 3 фазы
Номинальная мощность гидравлического двигателя	0,75 kW
Европейский стандарт	EN 1398, перегрузочные мосты

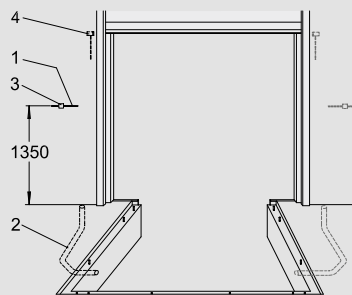
## Размеры



NL	Номинальная длина
OL	Общая длина
GL	Длина уклона
NW	Номинальная ширина
LE	Раскрытие аппарели
LH	Высота моста
A	Перемещение вверх
B	Перемещение вниз
DH	Высота пола
DW	Ширина ворот

Длина приемка	1765 мм – 3050 мм
Номинальная длина	1750 мм – 3000 мм
Ширина приемка	1730 мм – 2310 мм
Номинальная ширина	1700 мм – 2250 мм
Высота моста	600, 700 мм
Диапазон вертикальной компенсации	до 400 мм
Выше уровня пола:	до 340 мм
Ниже уровня пола:	

## Электроподготовка



1	Сетевое питание:	3 фазы, перем. ток, 50 Гц 400 В
	Сетевой предохранитель:	10 А
	Мощность двигателя:	0,75 кВт
2	Внутренний кабелепровод, диаметр 70 мм, углы поворота < 45° (не входит в объём поставки)	
3	Главный выключатель*:	Только для блоков управления с функцией аварийной остановки
4	В качестве опции на секционных воротах может быть установлен предохранительный выключатель для отключения моста, когда ворота закрыты*	

\*Не является стандартным оснащением

## Функции системы управления

950 L SD / 950 LA SD



950 DL SD / 950 DLA SD



950 LS SD / 950 LSA SD

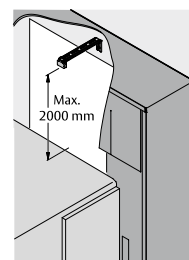
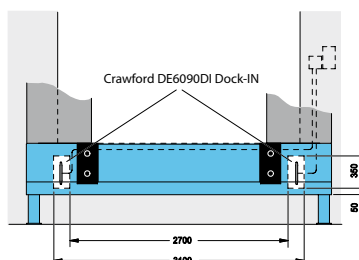
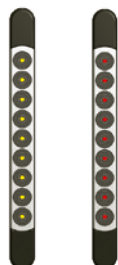


950 DLS SD / 950 DLSA SD



SD – Swingdock  
L – мост  
A – кнопка автоматического возврата моста в положение покоя  
D – ворота  
S – герметизатор

## Crawford DE6090DI Dock-IN



## Стандартные цвета

