

| РАЗМЕРЫ ВАШЕГО ПРИЯМКА: | IL | IB | IH | DI | PH | DB | SB | SH | | |
|-------------------------|------------------------------------|----|----|---------|----|----|------------------------------|----|--|--|
| ПОЗ: ТИП: | | | | | | | | | | |
| ПОЗ: ТИП: | | | | | | | | | | |
| ПОЗ: ТИП: | | | | | | | | | | |
| РН=высота платформы | SB= ширина распределительног шкафа | | | ельного | | | | | | |
| DB=ширина проема ворот | | SI | | | | | SH=высота распределительного | | | |

| тип размеры в мм | 009 | 010 | 011 | 013 | 014 | 015 | | |
|--------------------------------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| IL _{=монтажная длина} | 2000 | 2500 | 3000 | 2000 | 2500 | 3000 | | |
| IB=монтажная ширина | 2020 | 2020 | 2020 | 2270 | 2270 | 2270 | | |
| IH=монтажная высота | 590 | 590 | 590 | 590 | 590 | 590 | | |
| | | | | | | | | |
| DI=диагональ | 2843 | 3214 | 2617 | 3025 | 3377 | 3762 | | |

- ② Питание 3х400V+0+РЕ до распределительного шкафа, включая соединение
- (3) Монтажная поверхность для распределительного шкафа, размеры SBxSH

| | | LS LOADING SYSTEMS |
|---------|---|------------------------------|
| аказчик | : | № Оферты : монтажиний исртск |

| Заказ | чик : | | № Оферты | : | | МОНТАЖНЫЙ ЧЕРТЕЖ |
|-------|-----------------|-----------------------|----------|---|------------------|---------------------------------|
| Проек | т : | | № Заказа | : | | ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ МОСТ |
| Архит | ектор : | | Дата | : | | |
| Ваш р | еф.№ : | | | | | 232M100 100kN |
| Масш | таб: 1:50; 1:10 | Допуст.отклон.:-0/+10 | № Док.: | | Rev.: 17-03-2011 | NR.: 340.000 IA-232M100 |