

Данные по проекту

- 1 **Название компании**
- 2 **Адрес компании**
- 3 **Адрес инсталляции**
- 4 **Отрасль**

Запрос на паллетную гравитацию и Pushback по блокам: PALLET FLOW

Block 1 (Поз.1)

- Тип системы:**
- рольганги
 - Pushback
1. **Размер паллеты:**
- 800*1200 мм
 - 1000*1200 мм
 - другой
- Высота паллеты с грузом мм
2. **Материал паллеты**
- дерево
 - металл
 - пластик
3. **Тип размещения:**
- продольный (800*1200мм)
 - поперечный (1200*800мм)
4. **Вес на паллете**..... кг
5. **Температура склада**..... °С
6. **Количество уровней хранения**..... шт.
7. **Количество каналов**..... шт.
8. **Длина(глубина) канала**..... мм
9. **Общее кол-во п.м.**..... шт.
10. **Тип загрузочного модуля:**
- ролики во всю ширину,
 - трехсегментные ролики под вилы погрузчика
11. **Тип разгрузочного модуля:**
- ролики во всю ширину,
 - трехсегментные ролики под вилы погрузчика



www.eurosystems.su

ООО «Евросистемс»
125047 г. Москва, ул. 1-я Брестская 33, стр. 1
+7 (495) 765 88 95
info@eurosystems.su

Данные по проекту

- 1 **Название компании**
- 2 **Адрес компании**
- 3 **Адрес инсталляции**
- 4 **Отрасль**

Запрос на полочную гравитацию: **CARTON FLOW**

Тип 1 (Поз.1)

Тара:

- картонные коробки
- пластиковые контейнеры
- металлические контейнеры

1. **Размер тары Ш*Г*В (400*600*300)** ММ
.....
2. **Вес тары с грузом**..... КГ
3. **Температура склада** °С
4. Кол-во коробок на полке..... ШТ.
5. Кол-во каналов на полке..... ШТ.
6. Количество роликовых полок в секции стеллажа ШТ.
7. Габариты роликовой полки
(ширина*глубина по раме стеллажа)
..... ММ
8. Роликовая полка + полкой подбора
9. Общее кол-во роликовых полок ШТ.