

Адрес: 107497, г. Москва,
ул. Иркутская, д. 3, стр. 12

Тел.: +7 (495) 649-83-96
e-mail: zakaz@promstellage.ru
Сайт: promstellage.ru

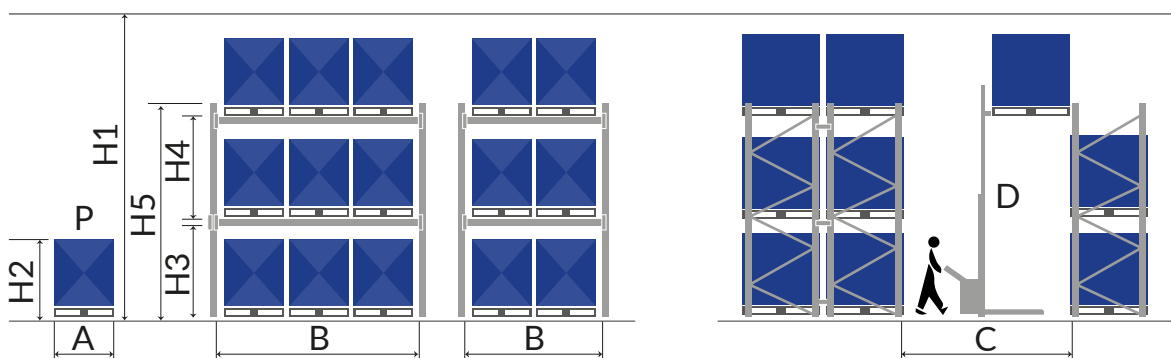


Фронтальные стеллажи

Заявка для расчета

Отправьте эту форму на zakaz@promstellage.ru. Мы рассчитаем ваш заказ

Заказчик: _____
Адрес: _____
Контактное лицо: _____
Телефон: _____ E-mail: _____



Характеристика груза

Размер паллеты А:	EUR 800x1200x150	FIN 1000x1200x150
Макс. вес груза на паллете Р, кг:	Макс. высота груза с паллетой Н2, мм:	

Характеристики стеллажа

Высота стеллажа до 1-го нагруженного яруса Н3, мм:	
Расстояние между ярусами Н4, мм:	
Количество ярусов, включая пол:	Количество поддонов на ярусе:
Высота стеллажа общая Н5, мм:	
Глубина стеллажа, мм:	

Складская техника

Ширина прохода для техники С, мм:	Макс. высота подъема техники D, мм:
-----------------------------------	-------------------------------------

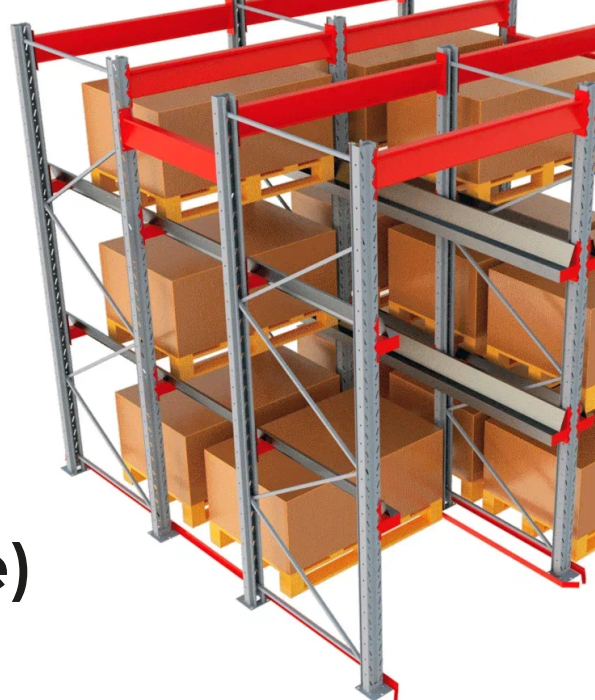
Дополнительно

Дополнительные аксессуары (подчеркнуть): Пластина регулировочная под подпятник	
Соединитель 200 спаренных рядов стеллажей	Защитное ограждение стойки
Защитное ограждение одного ряда стеллажей	Защитное ограждение спаренных рядов
Стяжка балок	Без аксессуаров

Если какой-то из пунктов вызывает у вас затруднения, вы можете его пропустить.
После отправки формы наш менеджер проконсультирует вас по возникшим вопросам.

Адрес: 107497, г. Москва,
ул. Иркутская, д. 3, стр. 12

Тел.: +7 (495) 649-83-96
e-mail: zakaz@promstellage.ru
Сайт: promstellage.ru



Набивные (глубинные) стеллажи

Заявка для расчета

Отправьте эту форму на zakaz@promstellage.ru. Мы рассчитаем ваш заказ

Заказчик: _____

Адрес: _____

Контактное лицо: _____

Телефон: _____ E-mail: _____

Характеристика груза

Масса груза, кг: _____

Груз на паллете: Да Нет

Вес груза на поддоне, кг: _____

Габариты груза:

Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм
-----------	------------	------------

Природа груза: _____

Размеры помещения

Длина, мм: _____ Ширина, мм: _____

Схема: Есть Нет

Высота помещения до потолочного пространства или ферм, мм: _____

Материал пола:

Бетон	Толщина бетонной стяжки
-------	-------------------------

Асфальт Другое

Состояние пола:

Ровный	Неровный
--------	----------

Характеристики стеллажа

Вид набивных стеллажей: Глубинные стеллажи (принцип хранения LIFO)

Проходные стеллажи (принцип хранения FIFO)

Температурный режим:

Сухой склад	Холодильный склад	Морозильная камера
-------------	-------------------	--------------------

Количество уровней хранения, включая пол: _____

Характеристики техники

Тип погрузочно-разгрузочной техники: _____

Габариты погрузочно-разгрузочной техники: _____

Рабочий проход (AST), мм: _____

Если какой-то из пунктов вызывает у вас затруднения, вы можете его пропустить.

После отправки формы наш менеджер проконсультирует вас по возникшим вопросам.