

## Коммерческое предложение от 18.04.2026

### Стеллаж модульный базовый POLAIR LOAD.ME INOX 18AL.5IN30.12B

**Цена с НДС: 40 460 руб.**

Артикул: **855393**

Под заказ



|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Страна-производитель | Россия                 |
| Количество полок     | 5                      |
| Полки                | сплошные               |
| Материал каркаса     | анодированный алюминий |
| Профиль ножек        | труба                  |
| Ширина, мм           | 1260                   |
| Глубина, мм          | 300                    |
| Высота, мм           | 1800                   |

Стеллаж модульный базовый [POLAIR LOAD.ME INOX 18AL.5IN30.12B](#) используется на предприятиях общественного питания, торговли, пищевых производствах и складских помещениях. Данная модель может стыковаться с базовой и угловой секцией модульной стеллажной системой. Материал каркаса – анодированный алюминиевый профиль, материал полок – нержавеющая сталь, материал ножек – прочный сплав.

#### Технические характеристики:

- Общая длина полок: 1200 мм
- Шаг регулировки полок: 150 мм
- Высокая коррозионная стойкость при температуре от -30 до 80 °С
- Скрытые крепления для обеспечения эстетики и гигиены
- Прочность конструкции
- Высокая нагрузочная способность
- Максимально эффективное использование пространства
- Возможность стыковки с базовой и дополнительными линейной и угловой секциями
- Возможность мытья полок в посудомоечной машине
- Комплектация:
  - Стойка: 4 шт.
  - Траверса: 6 шт.
  - Винтовые ножки-опоры: 4 шт.
  - Заглушки: 4 шт.
  - Винт 4,8x38: 4 шт.
  - Полка длиной 100 мм: 60 шт.

- Перекладина: 10 шт.
- Торец перекладин: 20 шт.
- Крюк: 20 шт.

**Опционально доступно к заказу:**

- Цветовое решение полок
- Перегородка стандартная
- Перегородка легкая
- Кронштейн для крепления к стене
- Фиксатор ножки к полу
- Торец перегородки
- Колесная опора

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.