

Технические характеристики



| | |
|---|------------------------|
| Размер ячейки: | 150 mm |
| Max. section load | 600 |
| Carbon footprint (TM65 Basic Report) | 65 kgCO ₂ e |
| Масса: | 75 кг |
| Ширина: | 3750 мм |
| Глубина: | 500 мм |
| Высота: | 2000 мм |

Показан пример без декоративных элементов, точность технического описания не гарантируется.

Modular shelving system made of plain anodised aluminium in hygienic design as per DIN 18868-2, suitable for continuous use at -40 to +140°F (-40 to +60 °C), for arrangement in a straight line or for angled setup with corner hooks, freely extendable lengthwise.

Uprights made of special 1.0 × 1.0" (25 × 25 mm) square tubes, connected and stabilised by press-fitted 1.6 × 0.28" (40 × 7 mm) upright spokes running crosswise. Upper covering caps made of plastic, height-adjustable screw feet for compensating floor unevennesses of up to 1.0" (25 mm) as hygienic ending of upright. Welded shelf lugs at distances of 5.9" (150 mm) for easy attaching of shelves.

Дата обращения: 08.04.2026,
20:26:23

Значения величин и размеров являются приблизительными, точность технического описания не гарантируется. © Hupfer