



## Edelstahl-Anschraubregal 4 Lochböden 110x40xh180 cm h11146

Modulares Anschraubregal 4 perforierten Böden, Struktur aus Edelstahl AISI 304 BA. Abmessungen: L.110xT.40xh.180 cm.  
Obere Länge: 110 cm.

Gestaltet, um Hygiene, Robustheit und Langlebigkeit zu gewährleisten, ist das Regal mit 4 perforierten Böden mit Anschraubmontage die ideale Wahl für professionelle Umgebungen, die hohe Anforderungen an Sauberkeit und strukturelle Zuverlässigkeit stellen. Es besteht vollständig aus hochwertigem Edelstahl AISI 304 BA, ist durch eine PVC-Folie geschützt, die vor dem Gebrauch entfernt werden muss, und mit Schnittschutzkanten und einer glänzenden Oberfläche versehen, die ein elegantes Aussehen und eine schnelle und einfache Reinigung gewährleistet.

Die Schlitzböden, die aus einem 30mm "C"-förmigen Kastenblech mit gegengeschnittenen, abgeflachten Doppelfalzen gefertigt und an allen vier Ecken verschweißt sind, bieten eine Kapazität von ca. 125 kg pro Boden (bei gleichmäßig verteilter Last) und gewährleisten gleichzeitig eine optimale Belüftung zwischen den Ebenen. Das Vorhandensein der Unterbodenverstärkung erhöht die Stabilität und mechanische Festigkeit zusätzlich. Die Nennstärke der Regallamellen beträgt 0,8 mm.

Die tragende Struktur besteht aus 35x35 mm L-förmigen Stützen, Nennstärke 1,5 mm, mit 9x30 mm Löcher im Abstand von 20 mm, die es ermöglichen, die Höhe der Regalböden nach Bedarf einzustellen. Die Kunststofffüße sorgen für einen stabilen und sicheren Stand. Das Anschraubsystem mit Edelstahlschrauben 8x15 mm mit Mutter und Unterlegscheibe ermöglicht eine solide und dauerhafte Montage.

Das Regal ist geeignet für den direkten Lebensmittelkontakt (MOCA) und entspricht der Europäischen HACCP-Richtlinie und der Gesetzesverordnung 81/2008.Lgs. 81/2008 und ist somit perfekt für den Einsatz in Kühlräume, industriellen Wäschereien, Lebensmittelablaboren, Hotelanlagen, Krankenhäusern, chemisch-pharmazeutischen Einrichtungen und im Schiffbau geeignet.

#### Technische Eigenschaften:

- Modulare Regaleinheit
- Montage: Anschrauben
- Material: Hochwertiger AISI 304 BA Edelstahl
- Gesamtabmessungen: L 110 x T 40 x H 180 cm
- Bodenlänge: 110 cm
- Regalböden: 4 geschlitzte, kastenförmige "C"-Regalböden mit doppelt abgeflachten Falten, die an den 4 Ecken angeschweißt sind
- Regalhöhe: 3 cm
- Regaltyp: perforiert
- Regalstärke: 0,8 mm Blech
- Verstärkungen: Unterboden Omega für jeden Fachboden
- Tragfähigkeit: ca. 125 kg bei gleichmäßig verteilter Last
- Stützen: L-förmig 35x35 mm, Nennstärke 1,5 mm
- Löcher: 9x30 mm im Abstand von 20 mm
- Füße: Endkappen aus Kunststoff
- Finish: poliert
- Kanten: Schnittschutz
- Schutz: PVC-Folie, die vor Gebrauch entfernt werden muss
- Montage: anschraubbar mit Edelstahlschrauben 8x15 mm, Muttern und Unterlegscheiben inklusive
- Konformität: Europäische HACCP-Richtlinie, D.Lgs. 81/2008, MOCA
- Gebrauchsempfehlung: Kühlhäuser, Wäschereien, Lebensmittelablaboren, Hotel-, Krankenhaus-, Chemie- und Marinesektor
- Hergestellt in Italien

\*Die Bilder sind rein indikativ.

\*Es ist möglich, auf Anfrage und nach vorheriger Preisangabe, zusätzliche Module zu kaufen, um größere und individuellere Konfigurationen zu schaffen. Der Antrag muss bei der Bestellung gestellt werden.

## INFORMATIONEN

- **Regalböden** perforiert
- **Höhe** 180 cm

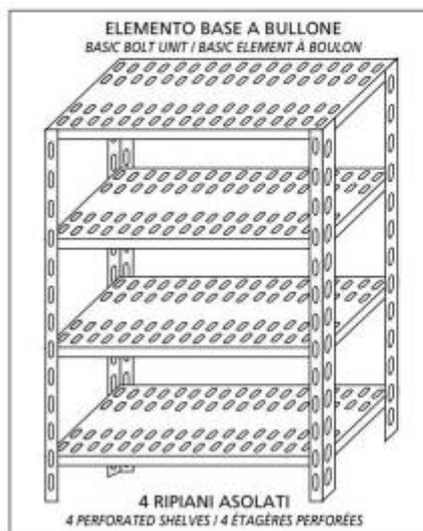
- **Breite** 110 cm
- **Tiefe** 40 cm
- **Material** Edelstahl
- **Typologie** Bolzen



## Edelstahl-Anschraubregal 4 Lochböden 110x40xh180 cm h11146



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Edelstahl-Anschraubregal 4 Lochböden 110x40xh180 cm h11146

Ripiani: forati

Höhe: 180 cm

Breite: 110 cm

Tiefe: 40 cm

Material: Edelstahl

Typologie: Bolzen