



Edelstahl-Anschraubregal mit 4 perforierten Einlegeböden 60x40xh180 cm h11141

Modulares Schraubregal 4 perforierten Böden, Struktur aus Edelstahl AISI 304 BA. Abmessungen: L.60xT.40xH.180 cm. Länge des Regals: 60 cm.

Gestaltet, um Hygiene, Robustheit und Langlebigkeit zu gewährleisten, ist das 4-Einlegeböden-Regal 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 Schnitenschutzkanten und einer glänzenden Oberfläche versehen, die ein elegantes Aussehen und eine schnelle und einfache Reinigung gewährleistet.

Die perforierten Einlegeböden, 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 L-förmigen Ständern mit den Maßen 35x35 mm und einer Nennstärke von 1,5 mm. Die Ständer verfügen über Langlöcher von 9x30 mm im Abstand von 20 mm, wodurch die Höhe der Einlegeböden je nach Bedarf angepasst werden kann. Kunststoff-Fußkappen sorgen für einen stabilen und sicheren Stand. Das Schraubsystem mit Edelstahlschrauben 8x15 mm inklusive Mutter und Unterlegscheibe gewährleistet 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, Lebensmittelaboren, Hotelanlagen, Krankenhäusern, chemisch-pharmazeutischen Einrichtungen und im Schiffbau geeignet.

Technische Eigenschaften:

- Modulare Regaleinheit
- Montage: Anschrauben
- Material: Hochwertiger AISI 304 BA Edelstahl
- Gesamtabmessungen: L 60 x T 40 x H 180 cm
- Bodenlänge: 60 cm
- Regalböden: 4 perforierte, 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
- Langlöcher: 9x30 mm im Abstand von 20 mm
- Pfostenfüße: Endkappen aus Kunststoff
- Finish: poliert
- Kanten: Schnitenschutz
- 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, Lebensmittelaboren, Hotel-, Krankenhaus-, Chemie- und Marinesektor
- Hergestellt in Italien

*Die Abbildungen sind rein indikativ.

*Es ist möglich, auf Anfrage und nach vorherigem Kostenvoranschlag, zusätzliche Module zu erwerben, um größere und individuellere Konfigurationen zu schaffen. Der Antrag muss bei der Bestellung gestellt werden.

INFORMATIONEN

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

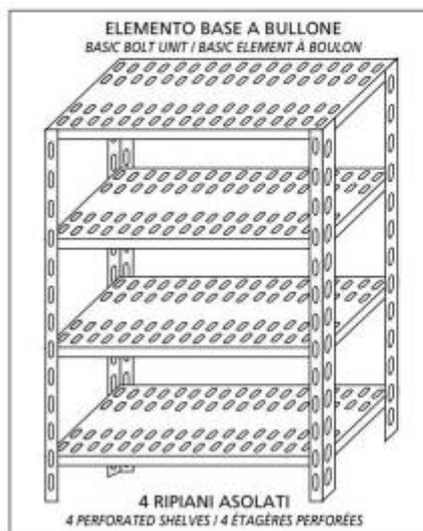
- **Breite** 60 cm
- **Tiefe** 40 cm
- **Material** Edelstahl
- **Typologie** Bolzen



Edelstahl-Anschraubregal mit 4 perforierten Einlegeböden 60x40xh180 cm



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Edelstahl-Anschraubregal mit 4 perforierten Einlegeböden 60x40xh180 cm h11141

Ripiani: forati
 Höhe: 180 cm
 Breite: 60 cm
 Tiefe: 40 cm
 Material: Edelstahl
 Typologie: Bolzen