

FLEXIBLES GESTELL

Aluminium

Mit diesem Gestell wird optimale Flexibilität erreicht.

Das Gestell ist mit flexiblen Regalen ausgestattet. Wenn ein oder mehrere Böden versetzt werden, können größere Käfige eingesetzt werden.



FLEXIBLES GESTELL

Aluminium

WARENUMMER

07-FLEX-ST-JUST-7
(insgesamt 7 Böden, 6 sind verstellbar, der untere Boden ist im Rahmen festgeschraubt)

WERKSTOFFE

Gestell aus eloxierten Aluprofilen (25 x 25 mm).

Die Kunststoffgitterböden sind aus verstärktem Polypropylenplastik mit einer Maschengröße von 66 x 40 mm hergestellt.

4 nicht autoklavierbare Laufrollen (125 mm Ø), hiervon 2 feststellbar.

SPEZIFIKATIONEN

Regalabstand: 230 mm.

Die Kunststoffgitterböden werden in speziell gefertigte Aufhängevorrichtungen aus Gummi montiert, die bei Wärmebeeinflussung/Autoklavieren druckabsorbierend und bei Gebrauch stoß- und vibrationsdämpfend wirken.

Schräger Regaldeckel.

KAPAZITÄT (Beispiele)

15 Europäische Standardkäfige Typ 1354G (IV)
(mit 5 Regalen)

24 Europäische Standardkäfige Typ 1290D (III)
(mit 6 Regalen)

35 Europäische Standardkäfige Typ 1284L (II-L)

70 Europäische Standardkäfige Typ 1264C (II)
(in Doppelreihe)

ABMESSUNGEN

B 1342 x T 580 x H 1950 mm.

OPTIONEN

Das Gestell ist auch mit 5, 6 oder 8 Regalen zu bekommen:

- 07-FLEX-ST-JUST-5
(insgesamt 5 Böden, 4 sind verstellbar, der untere Boden ist im Rahmen festgeschraubt)
- 07-FLEX-ST-JUST-6
(insgesamt 6 Böden, 5 sind verstellbar, der untere Boden ist im Rahmen festgeschraubt)
- 07-FLEX-ST-JUST-8
(insgesamt 8 Böden, 7 sind verstellbar, der untere Boden ist im Rahmen festgeschraubt)

WASCHEN / REINIGUNG

Das Gestell ist bei 75°C waschbar.

Häufiges Waschen von Aluminiumgestellen mit alkalischem Waschmittel kann zu Veränderungen in der Oberfläche führen. Daher empfehlen wir, dass die Gestelle mit einem neutralen oder sauren Waschmittel mit einem pH-Wert von 7 oder darunter gewaschen werden.

Die Kunststoffgitterböden sind bei 121°C autoklavierbar.

Der Regaldeckel ist schräg, so dass das Wasser ablaufen kann.

KONTAKTIEREN SIE UNS

Tel. +45 5686 5600

info@scanbur.com