



Stapelbehälter - Zuchtkästen Insekten - 600 x 400 x H 233/124 mm (verstärkter Boden) - Schwarz



Produktspezifikationen Eigenschaften

Außenmaß (L x B x H) 600 x 400 x 233 mm

Abmessungen: 600 x 400 x H 233 mm

Innenmaß (L x B x H) 568 x 368 x 219 mm

Geeignet für den Einsatz mit Lebensmitteln

Inhalt 23 Liter

Glatte Innenwände

Handgriffe Offen

Erhöhte Ecken und abgesenkte Seitenwände für Stapelbarkeit

Seitenwände Geschlossen

Verstärkter, glatter Boden

Material PP

Artikelnummer 30.531.22.10

Gewicht (kg) 1,95 kg

Temp. Beständigkeit -40°C bis +70°C

Farbe Schwarz

Boden Geschlossen, verstärkt

Anzahl pro Palette 40

Beschreibung

Schwarzer Kunststoff-Stapelbehälter 600 x 400 x H 233 mm - lebensmittelecht. Der stapelbare Behälter verfügt über glatte Innenwände, erhöhte Ecken und abgesenkte Seitenwände. Der Boden ist glatt und verstärkt. Aufgrund ihrer Größe und des lebensmittelechten Materials eignen sich diese Behälter sehr gut als Anbaucontainer für die Insektenzucht. Beim Stapeln der Behälter entsteht eine dunkle Wachstumsumgebung, wie sie in der Insektenzucht erwünscht ist. Die erhöhten Ecken gewährleisten ausreichend Platz zwischen den gestapelten Behältern für Belüftung oder die Fütterung der Insekten. Die Innenmaße des Kunststoffbehälters betragen 568x368xH219/110 mm. Die stapelbaren Behälter für die Insektenzucht sind auch in Blau erhältlich.



Passende Accessoires



Alternative Artikel

