

Artikelnummer: 3602.720

Bedrukking mogelijk



Stapel-nestbarer Behälter Euronorm - 600 x 400 x H 200 mm - durchbrochen



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	600 x 400 x 200 mm
Inhalt	30 Liter
Handgriffe	Offen (2 Stück)
Seitenwände	Durchbrochen
Material	PP
Artikelnummer	3602.720
Gewicht (kg)	1,6 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +80°C
Farbe	Grau
Boden	Durchbrochen

Eigenschaften

MARS-Behälter sind stapelbar und nestbar wenn der Behälter um 180° gedreht wird.

An den Längsseiten befindet sich eine Farbcodierung, die als Stapel- bzw. Nesthilfe dient.

Der Behälterrand ist ein geschlossener Profilrand und demnach sehr stabil und hygienisch.

Beschreibung

Nederlands:

De MARS-serie biedt een veelzijdige stapelbare en nestbare krat met afmetingen van 600 x 400 x H 200 mm en een capaciteit van 30 liter. Deze kratten beschikken over eigenschappen die ideaal zijn voor de voedingsindustrie, doordat ze stapelbaar en nestbaar zijn, wat zorgt voor efficiënte opslag en transport. Vervaardigd om te voldoen aan voedselveiligheidsnormen, zijn deze kratten uitgerust met geperforeerde zijwanden en een geperforeerde bodem, wat zorgt voor goede ventilatie en drainage.

Het ontwerp bevat open handgrepen voor eenvoudige bediening en manoeuvreerbaarheid. Een kenmerkend aspect van de MARS-krat is de bovenrand die is gevormd in de vorm van een gesloten buis. Deze unieke buisachtige structuur verbetert aanzienlijk de sterkte, stabiliteit en vooral de hygiënestandaarden van de krat. Het naadloze, gesloten buisontwerp voorkomt ophoping van vuil en maakt reiniging moeiteloos, wat zorgt voor optimale reinheid voor gevoelige voedselgerelateerde toepassingen.

Voornamelijk gebruikt binnen de voedingssector, met name in de visindustrie, bewijst de MARS-krat onmisbaar te zijn vanwege zijn hygiënische eigenschappen en duurzaamheid. De veelzijdigheid ervan strekt zich echter uit buiten de voedingsindustrie, waar het succesvolle toepassingen vindt in verschillende andere sectoren vanwege zijn robuustheid en aanpasbaarheid aan verschillende opslag- en transportbehoeften.

Duits:

Die MARS-Serie bietet eine vielseitige stapelbare und nestbare Kiste mit Abmessungen von 600 x 400 x H 200 mm und einem Fassungsvermögen von 30 Litern. Diese Kisten verfügen über Eigenschaften, die ideal für die Lebensmittelindustrie sind, da sie stapelbar und nestbar sind und somit eine effiziente Lagerung und Transport gewährleisten. Hergestellt gemäß lebensmittelrechtlicher Standards sind diese Kisten mit perforierten Seitenwänden und einem perforierten Boden ausgestattet, was eine ordnungsgemäße Belüftung und Drainage ermöglicht.

Das Design umfasst offene Griffe für eine einfache Handhabung und Manövrierfähigkeit. Ein charakteristisches Merkmal der MARS-Kiste ist ihr oberer Rand, der in Form eines geschlossenen Rohrs gestaltet ist. Diese einzigartige rohrförmige Struktur verbessert signifikant die Stärke, Stabilität und insbesondere die Hygienestandards der Kiste. Das nahtlose, geschlossene Rohrdesign verhindert Schmutzansammlungen und erleichtert die Reinigung, was eine optimale Sauberkeit für empfindliche, lebensmittelbezogene Anwendungen gewährleistet.

Hauptsächlich in der Lebensmittelbranche eingesetzt, insbesondere in der Fischindustrie, erweist sich die MARS-Kiste aufgrund ihrer hygienischen Eigenschaften und ihrer Langlebigkeit als unverzichtbar. Ihre Vielseitigkeit erstreckt sich jedoch über die Lebensmittelindustrie hinaus und findet in verschiedenen anderen Branchen aufgrund ihrer Robustheit und Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Lager- und Transportbedürfnisse erfolgreich Anwendung.



Passende Accessoires



Alternatieve artikelen

