



MODELL CT/R 3D
MODEL CT/R 3D

610 L

BOXEN FÜR DIE LEBENSMITTEL- INDUSTRIE

BOXES FOR THE
FOOD INDUSTRY

DETEKTIERBAR



DIE BESTEN
PRODUKTE FÜR
TRANSPORT
& LAGERUNG

- ▶ CTR 3D
- CTR 3
- CTR 4
- CTH 2
- CTH 1
- CTS 2
- CTF
- DE

PRODUKTEIGENSCHAFT – DETEKTIERBARKEIT

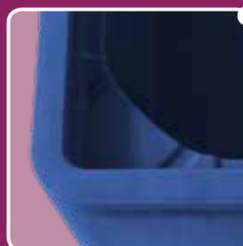
Die EUROPLAST-Box CTR 3D aus hochwertigem, lebensmittelechtem HDPE wird speziell für die Lebensmittelindustrie in einer detektierbaren Version gefertigt. Im Zuge der Manipulation der Boxen während der Produktion von Lebensmitteln kann es dazu kommen, dass sich kleine Kunststoffteile, beispielsweise durch unzulässige mechanische Beschädigungen, aus der Box lösen. Diese Kunststoffteile stellen für die weitere Verarbeitung der Lebensmittel einen Risikofaktor dar. Spezielle Additive werden im Herstellungsprozess der Box mitverarbeitet, welche eine spätere Erkennung sich lösender Teile in geeigneten Detektoren ermöglichen.

PRODUCT CHARACTERISTIC – DETECTABILITY

The EUROPLAST Box CTR 3D made from high-quality, food-safe HDPE is produced especially for the food industry in a detectable version. During manipulation of the boxes in the course of the production of foodstuffs, small plastic parts may be knocked off the box through, for example, unpermitted mechanical damage. These plastic parts represent a risk factor for further processing of the foodstuffs. Special additives are included in the manufacturing process of the box, which facilitate later detection of detached parts in suitable devices.

OPTIMIERTE STAPELUNG

Easy stacking



HYGIENISCHE AUSFÜHRUNG

Keine Ecken, große Radien, geschlossene Tragsäulen, Radien an der Innenseite der Tragholme – dadurch leichte und schnelle Reinigung



Hygienic design – no angles, big radiuses, closed supporting columns, radiuses on the inside of the carrying holms – thereby easier and faster cleaning possibility



2 AUSLASS- ÖFFNUNGEN

1 Zoll, seitlich und im Boden

2 lateral and bottom vent openings, 1 inch



ERHÖHTE BODENFREIHEIT

Increased ground clearance



ERHÖHTE FESTIGKEIT

durch statisch optimierte Innenkonstruktion der tragenden Säulen

Improved strength properties through statically optimized construction of the interior walls



2 AUSLASS- ÖFFNUNGEN

2 Zoll, seitlich und im Boden

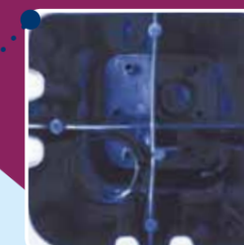
2 lateral and bottom vent openings, 2 inch



CHIP-AUFNAHME- TASCHEN

für Standardtransponder (Industrie 4.0) sowie Spezialtransponder

Chip pockets for standard transponders (industry 4.0) and special types of transponders



Die Größe der detektierbaren Kunststoffteilchen und die verwendbare Detektionsmethodik entnehmen Sie unserem technischen Datenblatt.

The size of the detectable small plastic parts and the detection method used can be found in our technical data sheet.

AUSFÜHRUNGEN

Versions

4 Füße

3 Traversen

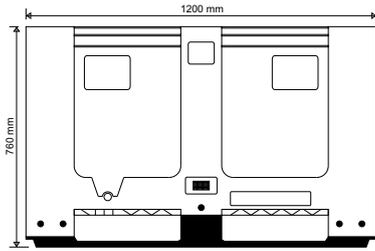
4 Räder (reduzierte Traglast)

4 feet

3 runner

4 wheels (reduced load capacity)

MODELL CTR/3D
MODEL CTR/3D



Box aus detektierbarem Material für mehr Sicherheit in der Lebensmittelbranche
Box of detectable material for more safety in the food industry

Geprüfter Rohstoff, garantiert und bescheinigt
Guaranteed and certified proved material

Witterungsbeständig und UV-stabil
Weather proof, (UV) sun proof

Resistent gegen die meisten Säuren und Laugen
Resistant against base and acid



Stapelbar und schachtelbar
Stackable and nestable

Glatte Innenwände für leichte Reinigung
Smooth inner sides for easy cleaning

Nachhaltigkeit durch Ressourcenschonung
Sustainability through resource conservation

REACH-konform, lebensmittelecht
REACH-conform, made for food storage

Farben

Colours



Andere Farben auf Anfrage
Other colours on demand

Techn. Daten

Techn. Data

Außenmaße

Outer

measurements 1200 x 1000 x 760 mm

Innenmaße

Inner

measurements 1120 x 920 x 600 mm

Nennvolumen

Nominal volume

ca. 610 l

Max. Füllgewicht:

Max. fill weight:

- geschlossen, 4 FüÙe

closed, 4 feet

400 kg +/-5%

- geschlossen, 3 Traversen

closed, 3 runners

450 kg +/-5%

Gewichte, Standardmodelle:

Weights, standard versions:

- geschlossen, 4 FüÙe

closed, 4 feet

32,1kg +/-5%

- geschlossen, 3 Traversen

closed, 3 runners

37,0 kg +/-5%

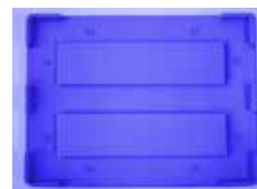
- Deckel

lid weight

6,9 kg +/-5%



Ausführungen für Gefahrguttransporte
Versions for transport of dangerous goods



Deckel
Lid



Reliefprägung
Relief moulding



Heißprägung und Nummerierung
Hot stamping and numbering



EUROPLAST

Kunststoffbehälterindustrie GmbH
Schmelz 83
9772 Dellach im Drautal, AUSTRIA



T: +43 (0)4714 8228-0
F: +43 (0)4714 8228-20



verkauf@europlast.at

Europlast hat das Recht, in jedem Moment und ohne jeden Vorbescheid, Verbesserungen und Veränderungen technisch-wirtschaftlicher Natur vorzunehmen.

Europlast reserves the right to carry out improvements and alterations of a technical and economic nature at any time and without prior notice.

Bei den Detailaufnahmen handelt es sich um Symbolfotos.
The detail pictures are symbolic images.



610 L

