

**KÜHLSCHRANK
HOCHTRANSPARENTER
RPET
GEFRIERSCHRANK**



STG

ESSEN FÜR UNTERWEGS

EIGENSCHAFTEN

- Essen für unterwegs
- Mit oder ohne Gabel-Löffel
- Optimale Produktpräsentation
- Erhältlich mit einem oder zwei Fächern
- Grifffreundliche Verpackung



VERSIONEN

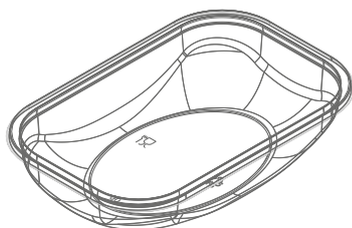
| PRODUKTBESCHREIBUNG | INHALT (CC/ML) | DIMENSIONEN (MM, LxBxH) | MENGE /BOX | ABMESSUNGEN DER BOX (MM) | MENGE /PALETTE | PALETTENHÖHE (M) | ANL ARTIKEL NR. |
|---------------------|----------------|-------------------------|------------|--------------------------|----------------|------------------|-----------------|
| STG 1 | 530 | 181 x 119 x 36 | 636 | 595 x 395 x 360 | 15.264 | 2,36 | AR00.33757 |
| STG 2 | 320 + 160 | 181 x 119 x 36 | 630 | 595 x 395 x 360 | 15.120 | 2,36 | AR00.33758 |
| STG/DS | | 186 x 124 x 23,5 | 432 | 595 x 395 x 272 | 13.824 | 2,39 | AR00.33790 |

SPEZIFIKATIONEN

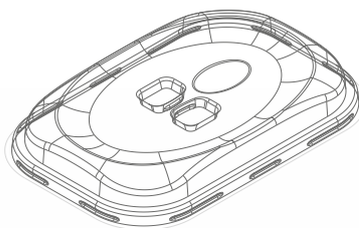
| | BEHÄLTER | DECKEL |
|----------------------------|---------------------|---------------------|
| Wiederverschließbar | ✓ | ✓ |
| Entstapelbar | ✓ | ✓ |
| Stapelbar | ✓ | ✓ |
| Versiegelbar | ✓ | ✓ |
| Material | RPET | RPET |
| Farbe | transparent | transparent |
| Temperatur | - 25° bis + 70° C * | - 25° bis + 70° C * |

* bei normaler Handhabung

TECHNISCHE ZEICHNUNG



STG Behälter



STG Deckel



Einwegverpackung. Es liegt in der Verantwortung des Käufers, sicherzustellen, dass die Verpackung für den vorgesehenen Verwendungszweck geeignet ist. Die Schlagfestigkeit wird von der Temperatur beeinflusst und kann daher nicht garantiert werden. Die vorstehenden technischen Daten wurden nach bestem Wissen erstellt.