

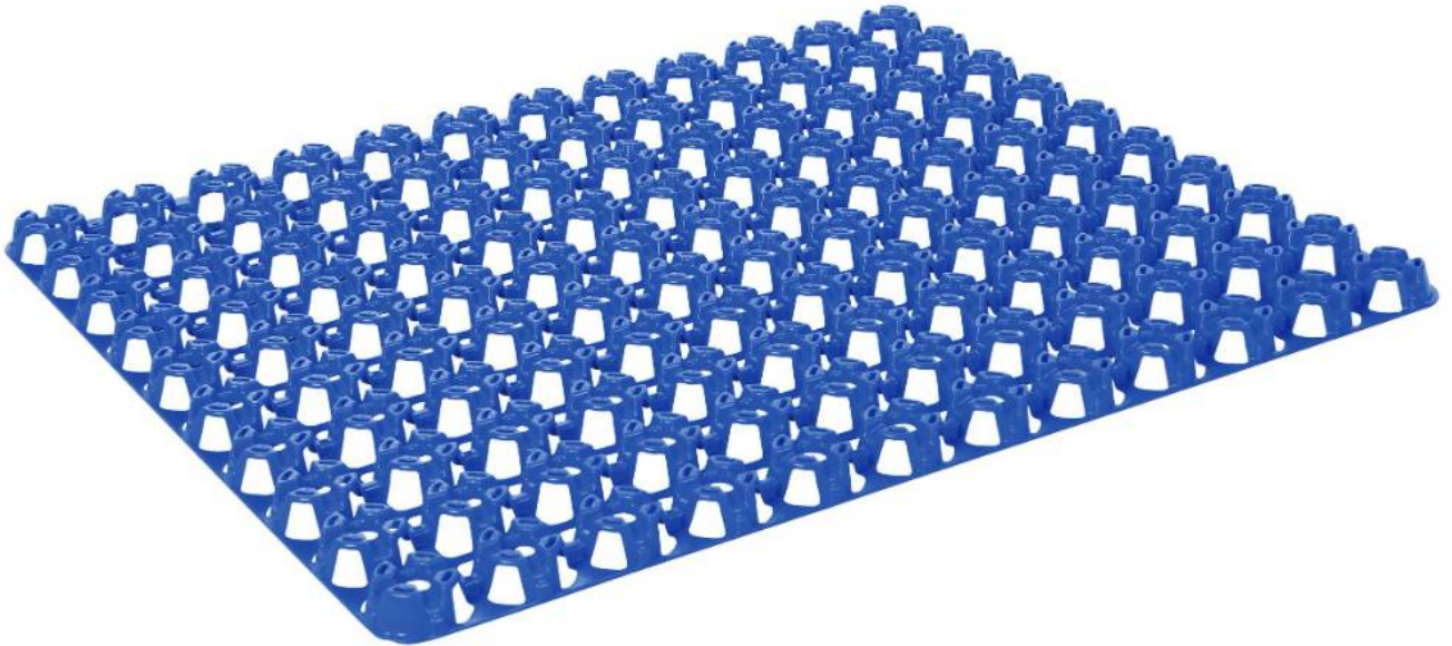


TRANSOPLAST
Transport- und Lagersysteme

OPTIFLOW Freezer Spacer

Die stärkste Gefriermatte die Energiekosten reduziert

Der Optiflow Freezer Spacer ist robuster und stärker als alle anderen Gefrierplatten. Die patentierte Konstruktion sorgt außerdem für eine gute Unterstützung der Kartons. Das sorgt für eine optimale Luftzirkulation zwischen dem Gefriergut. Jeder Karton wird optimal gekühlt. Frische Produkte werden in kürzester Zeit bis zum Kern eingefroren. Durch die verkürzte Gefrierzeit, ergibt sich zusätzlich eine beachtliche Energieeinsparung.



10 gute Gründe für den neuen Optiflow Freezer Spacer:

- Stabile Konstruktion sorgt für eine gute Unterstützung der Kartons
- Einfrieren in kürzester Zeit: bis zu 40% schneller als herkömmliche Freezer Spacer
- Energieeinsparung von bis zu 26%
- Schlag- und stoßfest bei sehr niedrigen und hohen Temperaturen (-60°C bis +80°C)
- Extrem niedriger Wasserverbrauch durch einfache Reinigung
- Durch optimale Nestbarkeit passen 150 Freezer Spacer auf eine Palette
- Bis zu 88% weniger Transportvolumen im Vergleich zu Spacern mit 50 mm Höhe
- Hohe Belastbarkeit von 7500 kg
- Extrem lange Lebensdauer
- 5 Jahre Garantie



Optiflow Freezer Spacer 80

Bestell-Nummer:	98.120/80.W
Maße:	1200 x 800 x 35 mm (L x B x H)
Gewicht:	2,6 kg
Tragfähigkeit:	7500 kg - bei gleichmäßig verteilter Last
Farbe:	Naturweiß (andere Farben auf Anfrage)
Material:	HDPE (lebensmittelecht)
Temperaturbeständigkeit:	-60°C bis +80°C

Optiflow Freezer Spacer 100

Bestell-Nummer:	98.120/100.W
Format:	1200 x 1000 x 35 mm (l x b x h)
Gewicht:	3,4 kg
Tragfähigkeit:	7500 kg - bei gleichmäßig verteilter Last
Farbe:	Naturweiß (andere Farben auf Anfrage)
Material:	HDPE (lebensmittelecht)
Temperaturbeständigkeit:	-60°C bis +80°C



Platzsparend: auf eine Palette passen 150 Stück



Der Optiflow Freezer Spacer sorgt für eine optimale Luftzirkulation zwischen den Kartons



Stabile Konstruktion für eine sichere Stapelung der Kartons



Hohe Tragfähigkeit von 7500 kg

Warum ist der neue Optiflow Freezer Spacer die stärkste Gefriermatte, die Energiekosten reduziert?

- 1. Die offene Struktur sorgt für eine optimale Luftzirkulation**
Die patentierte Konstruktion der Optiflow Freezer Spacer sorgt für eine maximale Luftzirkulation zwischen den Kartons. Mit dem Optiflow Freezer Spacer wird die Gefrierzeit um bis zu 40% verkürzt.
- 2. Energieeinsparung durch schnellere Gefrierzeit**
Mit dem Optiflow Freezer Spacer werden die Produkte schneller bis zum Kern eingefroren. Die schnelle Gefrierzeit sorgt für eine **Reduzierung der Gefrierzeit von bis zu 26%** gegenüber herkömmlichen Gefriermatten.
- 3. Gute Unterstützung der Kartons**
Der Optiflow Freezer Spacer ist stabil konstruiert. **Die Kartons sacken nicht ein.** Es gibt keinen Tropfverlust und die Kartons frieren nicht am Optiflow Freezer Spacer fest. Der Luftstrom zwischen den Kartons ist dadurch zu jeder Zeit maximal. Durch die stabile Konstruktion des Spacers können Kartons hoch und sicher gestapelt werden.
- 4. Extrem lange Lebensdauer**
Der Optiflow Freezer Spacer wird aus hochwertigem HDPE hergestellt und bleibt dadurch bei Temperaturen von -60°C bis +80°C sehr schlagfest. Der Optiflow Freezer Spacer hält auch **intensivem Gebrauch** in Kühlhäusern stand.
- 5. Effiziente und umweltfreundliche Reinigung mit geringem Wasserverbrauch**
Der Optiflow Freezer Spacer ist besonders offen konstruiert und lässt sich dadurch mit wenig Aufwand gründlich reinigen – selbst im genesteten Zustand! **Der Wasserverbrauch ist extrem niedrig.** Gerade mal 0,2L pro Freezer Spacer in einem Waschgang. Pro Waschgang können 100 genestete Optiflow Freezer Spacer in einer Waschmaschine gereinigt werden.