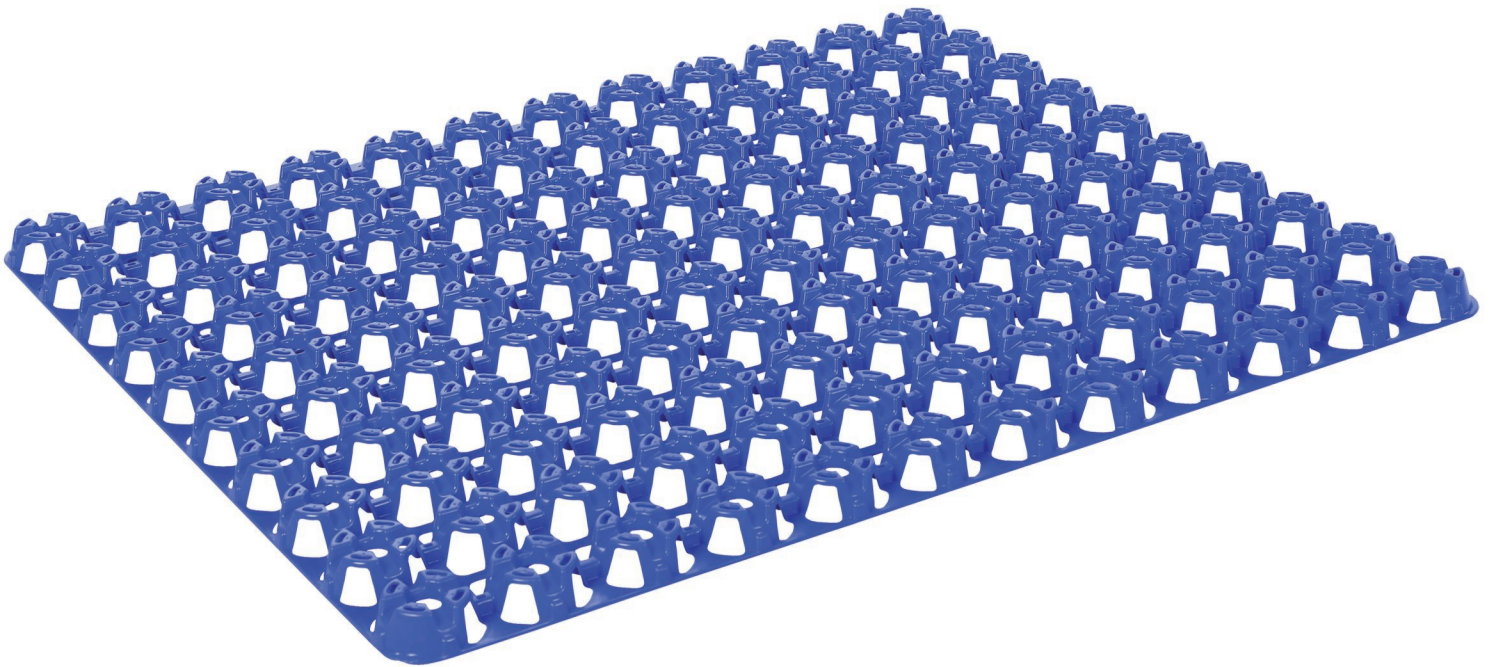


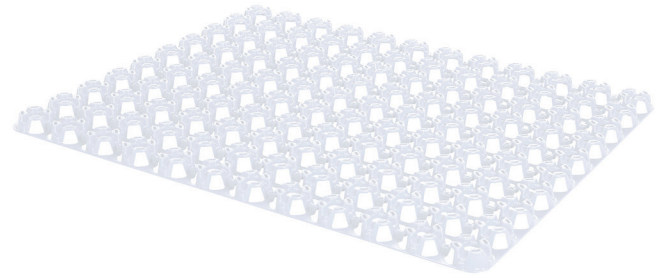
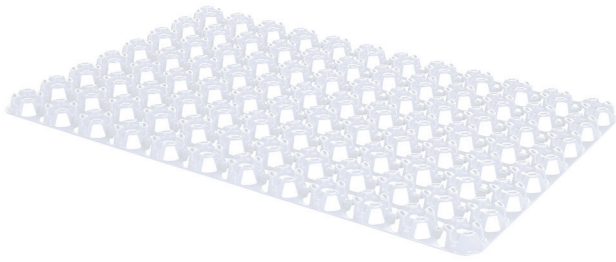
De sterkste vriesmat die energiekosten reduceert

De Optiflow Freezer Spacer is robuuster en slagvaster dan iedere andere vriesmat. De unieke constructie zorgt voor een goede ondersteuning en optimale luchtcirculatie tussen de goederen. Iedere doos wordt optimaal gekoeld. Verse producten worden snel tot de kern ingevroren. De snelle invriestijd levert bovendien een forse energiebesparing op.



10 redenen om te kiezen voor de Optiflow Freezer Spacer:

- Stabiele constructie voor een goede ondersteuning van de dozen
- De snelste invriestijd: tot 40% sneller dan de conventionele freezer spacers
- Energiebesparing tot 26%
- Efficiënte reiniging met extreem weinig waterverbruik dankzij de open constructie
- Slag- en stootvast bij zowel zeer lage als hoge temperaturen (-60 °C tot +80°C)
- Dankzij de hoge nestbaarheid passen 150 lege Optiflow freezer spacers op één pallet
- Tot 88% minder transport- en opslagvolume dan freezer spacers van 50 mm hoog
- Hoog draagvermogen van 7500 kg
- Extreem lange levensduur
- 5 jaar garantie



Optiflow Freezer Spacer 80

| | |
|---------------------------|---|
| Bestelnummer: | 98.120/80.W |
| Formaat: | 1200 x 800 x 35 mm (l x b x h) |
| Gewicht: | 2,6 kg |
| Draagvermogen: | 7500 kg - gelijkmatig verdeeld |
| Kleur: | Naturelwit (andere kleuren op aanvraag) |
| Materiaal: | HDPE-levensmiddelen geschikt |
| Temperatuurbestendigheid: | -60°C tot +80°C |

Optiflow Freezer Spacer 100

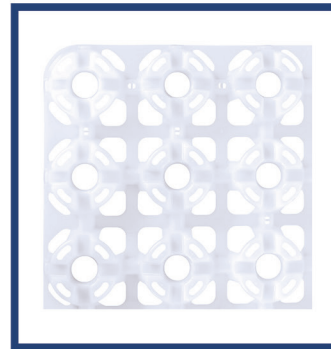
| | |
|---------------------------|---|
| Bestelnummer: | 98.120/100.W |
| Formaat: | 1200 x 1000 x 35 mm (l x b x h) |
| Gewicht: | 3,4 kg |
| Draagvermogen: | 7500 kg - gelijkmatig verdeeld |
| Kleur: | Naturelwit (andere kleuren op aanvraag) |
| Materiaal: | HDPE-levensmiddelen geschikt |
| Temperatuurbestendigheid: | -60°C tot +80°C |



Ruimtebesparend: op een pallet passen maar liefst 150 stuks



De Optiflow zorgt voor een optimale luchtcirculatie tussen de dozen



Sterke constructie voor een stabiele stapeling van dozen



Hoog draagvermogen van 7500 kg

Waarom de Optiflow Freezer Spacer de sterkste vriesmat is, die energiekosten reduceert:

- Open constructie voor optimale luchtcirculatie**
De unieke constructie van de Optiflow Freezer Spacer zorgt voor een maximale luchtcirculatie tussen de dozen. Verse producten worden zo sneller dan ooit ingevroren. Met de freezer spacer is **de invriestijd tot 40% korter** dan met de huidige invriesmatten.
- Energiebesparing door snellere invriestijd**
Met de Optiflow Freezer Spacer worden producten sneller tot de kern ingevroren. De snelle invriestijd realiseert een **energiebesparing tot 26%** ten opzichte van de huidige invriesmatten.
- Solide ondersteuning van de dozen**
De Optiflow Freezer Spacer heeft een stabiele constructie. Dozen zakken niet in. **Er is geen dripverlies en de dozen vriezen niet vast aan de spacer.** De luchtdoorstroming tussen de dozen is daardoor altijd maximaal. Door de constructie kunnen de dozen hoog en stabiel gestapeld worden.
- Extreem lange levensduur**
De Optiflow Freezer Spacer is vervaardigd uit hoogwaardig HDPE kunststof en is daardoor zeer slag- en stootvast bij temperaturen van -60°C tot +80°C. De Optiflow Freezer Spacer houdt ook in vriesomgevingen stand bij **intensief en langdurig gebruik.**
- Efficiënte reiniging met laag waterverbruik**
De Optiflow Freezer Spacer heeft een open constructie en is daardoor eenvoudig en grondig te reinigen, zelfs in geneste toestand. **Het waterverbruik is daardoor extreem laag;** slechts 0,2 liter per freezer spacer. Per wassing kunnen 100 geneste Optiflow Freezer Spacer in de wasmachine gereinigd worden.