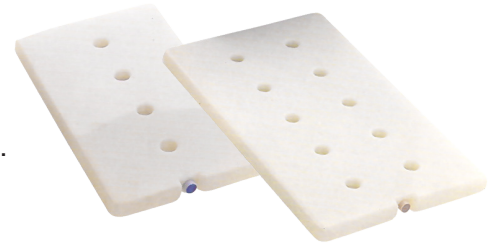


GERBEN HEKMAN BAKKERIJTECHNIEK

VOORSPRONG DOOR KWALITEIT!

Technische informatie ISO koelplaten

De voor de ISO koelplaten gebruikte natrium oplossing is absoluut gif-vrij.



Eutectische platen

Koude-bewarend element voor transport, distributie en/of presentatie van verse of diepgevroren producten.

Glادة polyethyleen ommanteling, voedingskwaliteit. Vulling op basis van minerale zouten (niet toxisch).

NOTA : de platen steeds 7°C lager invriezen dan het stollingspunt van de plaat.

Koelplaat met rode dop

Materiaal: HD-polyethyleen

Zoutoplossing: 3%

Werkbereik: - 5°C tot + 5°C

Afmetingen: 28 x 48 cm. dikte 3,3 cm

Kleur: rood, naturel. Gewicht 3,9 kg.

Stolling temperatuur: -/- 2°C

Koelcapaciteit bij -0°C: 310 Wh

Koelplaat met oranje dop

Materiaal: HD-polyethyleen

Zoutoplossing: 3%

Werkbereik: - 5°C tot + 5°C

Afmetingen: 38 x 62 cm. dikte 3,3 cm.

Kleur: wit, naturel. Gewicht 7 kg.

Stolling temperatuur: -/- 2°C

Koelcapaciteit bij -0°C: 560 Wh

Koelplaat met oranje dop

Materiaal: HD-polyethyleen

Zoutoplossing: 3%

Werkbereik: - 5°C tot + 5°C

Afmetingen: 60 x 80 cm. Dikte 3,3 cm.

Kleur: wit, naturel. Gewicht 13,9 kg.

Stolling temperatuur: -/- 2°C

Koelcapaciteit bij -0°C: 980 Wh

Vriesplaat met blauw dop

Materiaal: HD-polyethyleen

Zoutoplossing: 12%

Werkbereik: - 25°C tot - 15°C

Afmetingen: 28 x 48 cm. dikte 3,3 cm.

Kleur: wit, naturel. Gewicht 4,3 kg.

Stolling temperatuur: -/- 21°C

Koelcapaciteit bij -18°C: 280 Wh

Vriesplaat met blauw dop

Materiaal: HD-polyethyleen

Zoutoplossing: 12%

Werkbereik: - 25°C tot - 15°C

Afmetingen: 38 x 62 cm. dikte 3,3 cm.

Kleur: wit, naturel. Gewicht 7,8 kg.

Stolling temperatuur: -/- 21°C

Koelcapaciteit bij -18°C: 490 Wh

Vriesplaat met blauw dop

Materiaal: HD-polyethyleen

Zoutoplossing: 12%

Werkbereik: - 25°C tot - 15°C

Afmetingen: 60 x 80 cm. dikte 3,3 cm.

Kleur: wit, naturel. Gewicht 14,2 kg.

Stolling temperatuur: -/- 21°C

Koelcapaciteit bij -18°C: 900 Wh