

Clima Chef

+3° → +65° - Borden / Assiettes: in/en 12 / 18'
- GN 50 mm in/en 50 / 60'



Regeneere- en warmhoudkasten, inrijarmodellen

Uw regeneratie STEEDS ONDER CONTROLE.

De tijd, temperatuur en de vochtigheid in de regeneratie kamer zijn de drie parameters die door een innovatief systeem onder constante elektronische controle gehouden worden. Dit garandeert een uitstekende regeneratie (en warmhouden na de regeneratie) in kwaliteit en temperatuur van de honderden opgemaakte borden binnen een korte tijd. Het ClimaChef systeem zorgt ervoor dat geen vocht op het bord achter blijft of dat de gerechten uitdrogen.

- Inwendig en uitwendig bekledingen in roestvrij staal AISI 304-18/10.
- Thermische isolatie van de kamer, in rotswol, met aangepaste dikte, laat toe de warmte in de kamer te behouden.
- Dubbelwandig en geïsoleerde deur.
- De convectie van lucht is berekend en aangepast aan de kamer.
- Bevochtiging voor het niet uitdroging voor niet bedekte gerechten.
- Model RFP en RTP = regeneer + warmhoud kast.
- Model MFP en MTP = alleen warmhoud kast.
- Model 22 en 42 = doorgeefkasten met 2 deuren.
- Inrij karren niet in de prijs.

Armoire de régénération et de maintien en température, modèle à chariot

REMISE EN TEMPÉRATURE TOUJOURS CONTRÔLÉE.

Temps, température et humidité dans la chambre. Il s'agit des trois paramètres maintenus constamment sous contrôle électronique. Système innovant et exclusif pour la remise en température et conserver les aliments à +65 °C, tout en garantissant leur goût et leurs propriétés organoleptiques.

- Revêtement intérieur et extérieur en acier inox AISI 304-18/10.
- Isolation thermique de la chambre en laine de roche épaisse permet de garder la chaleur dans la chambre.
- Porte isolée.
- Convection de l'air adaptée à la chambre de réchauffe.
- Humidification pour éviter un dessèchement des mets non couverts.
- Modèle RFP et RTP= régénération + maintien des températures.
- Modèle MTP et MTP= uniquement maintien des températures.
- Modèles 22 et 42 = armoire traversante avec 2 portes.
- Chariot non inclus dans le prix.

Type	Afmetingen/ Dimensions			Inw. Afmet. Dim interieure	Vermogen Puissances	Prijs/prix Euro	
	L	B/P	H				
MOD MFP 20-E	1110	810	1950	740x675x1860	20 x GN1/1	6.2kW/3N AC400v	€ 9 081.00
MOD RFP 20-E	1110	810	1950	740x675x1860	20 x GN1/1	12.5kW/3N AC400v	€ 9 797.00
MOD MTP 20-E	940	920	1950	570x785x1860	20 x GN1/1	6.2kW/3N AC400v	€ 9 081.00
MOD RTP 20-E	940	920	1950	570x785x1860	20 x GN1/1	12.5kW/3N AC400v	€ 9 797.00
MOD MFP 22-E	1110	810	1950	740x685x1860	20 x GN1/1	6.2kW/3N AC400v	€ 10 937.00
MOD RFP 22-E	1110	810	1950	740x685x1860	20 x GN1/1	12.5kW/3N AC400v	€ 11 653.00
MOD MTP 22-E	940	920	1950	570x795x1860	20 x GN1/1	6.2kW/3N AC400v	€ 10 937.00
MOD RTP 22-E	940	920	1950	570x795x1860	20 x GN1/1	12.5kW/3N AC400v	€ 11 653.00
MOD MFP 40-E	1100	1080	1950	740x945x1860	20 x GN2/1	7.5kW/3N AC400v	€ 9 943.00
MOD RFP 40-E	1100	1080	1950	740x945x1860	20 x GN2/1	23kW/3N AC400v	€ 11 069.00
MOD MFP 42-E	1100	1080	1950	740x955x1860	20 x GN2/1	7.5kW/3N AC400v	€ 12 528.00
MOD RFP 42-E	1100	1080	1950	740x955x1860	20 x GN2/1	23kW/3N AC400v	€ 13 255.00
MOD SC00x				Kern sonde/Sonde à coeur			€ 414.00
MOD UC00x				USB poort/porte USB			€ 107.00
KAR (20 x GN1/1) HT+Bickle				Inox kar voor wielen tot 300°C/Chariot avec roues 300°C			€ 1 012.00
KAR (20 x GN2/1) HT+Bickle				Inox kar voor wielen tot 300°C/Chariot avec roues 300°C			€ 1 027.00