

Vriezers voor flessen en glazen

- › Efficiënt en krachtig koelsysteem
- › Binnen enkele minuten bevroren glazen
- › Voor ijskoude flessen likeur en gedistilleerd
- › Optimale smaakbeleving
- › Leverbaar met verwarmde glasdeur ter voorkoming van condens
- › Professionele presentatie

› Gamko vriezers voor flessen en glazen

Gamko produceert en levert compacte vriezers voor inbouw of plaatsing op het werkblad van de *back bar*.

Deze stekkerklare vriezers zijn speciaal ontwikkeld voor het snel bevriezen van drinkglazen en voor het uitschenken van ijskoude flessen likeur en gedistilleerd zoals bijvoorbeeld wodka of jenever. Dankzij het sterke efficiënte koelsysteem en ventilator (MF-modellen) heeft u al binnen enkele minuten de beschikking over bevroren glazen. Door te kiezen voor de (verwarmde) glasdeur kunt u flessen gedistilleerd en likeur ook op een aantrekkelijke wijze presenteren. In combinatie met de juiste flessen en/of glazen geeft u de bar tevens een professionele uitstraling.

Gamko levert vriezers voor glazen en flessen in drie varianten. Twee professionele vriezers met een volume van 110 liter, waarbij de één voorzien is van een verwarmde glasdeur en de ander van een dichte strakke chroomstalen deur. De derde variant is een minivriezer vervaardigd uit zilverkleurig kunststof voorzien van een speciaal rek om glazen met een voetje in op te hangen.





➤ **MF/110RCS**

Exterieur van chroomstaal en voorzien van dichte deur, rechtsdraaiend

➤ **MF/110LCS**

Exterieur van chroomstaal en voorzien van dichte deur, linksdraaiend

MF/110RGCS ◀

Exterieur van chroomstaal en voorzien van verwarmde glasdeur, rechtsdraaiend

MF/110LGCS ◀

Exterieur van chroomstaal en voorzien van verwarmde glasdeur, linksdraaiend



➤ **HELSINKI-S**

Exterieur van zilverkleurig kunststof en voorzien van dichte deur, rechtsdraaiend (omwisselbaar)



Algemene kenmerken vriezers voor flessen en glazen

- Stekkerklaar (geen aparte koelmachine nodig)
- Efficiënt koelsysteem
- Elektronische thermostaat met digitale display
- Automatische ontdooiing
- Voorzien van 1 deur, rechtsdraaiend of linksdraaiend
- Bij model met glasdeur: verwarmd glas tegen condensvorming
- Bij model met glasdeur: binnenverlichting
- 2 stelpoten aan voorzijde
- Vervangbare deurrubbers
- Voor opbouw of inbouw



Accessoires voor MF/110CS en MF/110GCS

Artikelnummer

Extra draadrooster (330 x 486mm)	004010393
Roosterdrager (4 stuks per rooster benodigd)	013010001

MODEL	SOORT DEUR	INTERN VOLUME	OPSLAGCAPACITEIT	KOEL VERMOGEN	OPGENOMEN VERMOGEN	THERMOSTAAT	EXTERIEUR	INTERIEUR	AFMETINGEN B x D x H *
MF/110RCS	1 x dicht, chroomstaal, rechtsdr.	110 liter	80 glazen (φ 6cm)	235W ^①	420W ^①	-10°C / -21°C	chroomstaal	zilvergrijs gecoat plaatstaal	602 x 514 x 905mm
MF/110LCS	1 x dicht, chroomstaal linksdr.	110 liter	80 glazen (φ 6cm)	235W ^①	420W ^①	-10°C / -21°C	chroomstaal	zilvergrijs gecoat plaatstaal	602 x 514 x 905mm
MF/110RGCS	1 x glas & chroomstaal, rechtsdr.	110 liter	80 glazen (φ 6cm)	350W ^①	650W ^①	-10°C / -21°C	chroomstaal	zilvergrijs gecoat plaatstaal	602 x 514 x 905mm
MF/110LGCS	1 x glas & chroomstaal, linksdr.	110 liter	80 glazen (φ 6cm)	350W ^①	650W ^①	-10°C / -21°C	chroomstaal	zilvergrijs gecoat plaatstaal	602 x 514 x 905mm
HELSINKI-S	1 x dicht kunststof, rechtsdr. ^②	80 liter	10 flessen en 40 borrelglasjes op voetje	86W	100W	-6°C / -20°C	zilverkleurig kunststof	wit kunststof	553 x 611 x 631mm

① Condities: Te = -25°C | Tc = +45°C | omgevingstemperatuur = +25°C ② Deur wordt standaard rechtsdraaiend geleverd maar is omwisselbaar (linksdraaiend)

* Bij het inbouwen: minimaal 40mm bij de diepte optellen en bij de totale breedte 10mm optellen.

Aan informatie zoals getoond in deze brochure kunnen geen rechten worden ontleend. Inhouds-, technische- en prijswijzigingen voorbehouden. 01/2013