

## Fustenkoelingen Noverta Premium

- › Voorzien van een natuurlijk koudemiddel
- › Direct geld besparen op stroomverbruik tot wel 57% per jaar
- › Snel de juiste biertemperatuur voor de beste smaakbeleving
- › Alle opgeslagen fusten gegarandeerd dezelfde temperatuur

# › Gamko fustenkoelingen

fustenkoelingen voor onder de bar en paneelbouw fustenkoelingen



# Gamko

## Fustenkoelingen voor onder de bar van Gamko

De fustenkoelingen Noverta Premium zijn groene koelingen, dat betekent zeer energiezuinig en vriendelijk voor het milieu.

[www.gamko.nl](http://www.gamko.nl)



FKG20/2

½-deurs fustenkoeling met koelmachine rechts



FK2-25/4R

1-deurs fustenkoeling met koelmachine rechts

FK2-25/4L

1-deurs fustenkoeling met koelmachine links



Perfekte gelijkmatige temperatuur van de fusten onderling | Geen obstakel bij het plaatsen van fusten in de koeling, door het ontbreken van de middenstijl | Voorbereide doorvoer t.b.v. pythonleiding aan beide zijden mogelijk | eenvoudig onderhoud/vervanging koelunit mogelijk zonder ontmanteling casco en/of leidingen | Verkrijgbaar met machine unit links of rechts gepositioneerd, waardoor ook de ruimte naast de spoelbak kan optimaal benut worden

## Algemene kenmerken fustenkoelingen Noverta Premium

- › Stekkerklaar (geen aparte koelmachine nodig)
- › Revolutionair laag stroomverbruik
- › Zeer korte inkoeltijd
- › Natuurlijk koudemiddel
- › Zuinige LED-verlichting
- › Elektronische thermostaat met digitale display
- › Automatische ontdooiing
- › Verstevigde bodemplaat
- › Slotvoorziening (slot nog apart bij te bestellen)
- › Van binnenuit in hoogte verstelbare poten
- › Eenvoudig te vervangen magneetramen
- › Interieur: zilvergrijs gecoat plaatstaal
- › Exterieur: antraciet gecoat plaatstaal
- › Temperatuur range +1° C / +7° C

## Fustenkoeling Noverta Premium

De Noverta Premium fustenkoelingen staan garant voor een lager stroomverbruik tot wel 57% op jaarbasis\*. De verbeterde constructie en de toepassing van een nieuw natuurlijk koudemiddel resulteren in een aanzienlijk lager energieverbruik \*\*. U verlaagt direct de bedrijfskosten en tegelijkertijd investeert u milieuverantwoord. In de onderstaande tabel kunt u zien, wat u jaarlijks kunt besparen met de fustenkoelingen Noverta Premium.

### Jaarlijkse besparing met fustenkoelingen Noverta Premium\*

Type	Energieverbruik in KWh	Besparing in KWh	Besparing in %	Besparing in euro's	Besparing na 10 jaar in euro's
FK2-25/4	650	850	56	190	1.900
FK2-25/6	700	900	57	210	2.100
FK2-25/8	950	700	43	160	1.600



\* Berekeningen zijn gebaseerd op een KWh-prijs van euro 0,226 en testen met recent geproduceerde Gamko-koelingen onder praktische omstandigheden (ingebouwd en frequent openen van deuren en aanvullen met ongekoolde fusten).

\*\* m.u.v. FKG20/2



FK2-25/6L

1½-deurs fustenkoeling met koelmachine links

FK2-25/6R

1½-deurs fustenkoeling met koelmachine rechts



FK2-25/8R  
2-deurs fustenkoeling met koelmachine rechts

FK2-25/8L  
2-deurs fustenkoeling met koelmachine links



## Paneelbouw koelingen voor opslag & bijbehorende koelmachines

De paneelbouw koelingen FK/2 t/m FK/10 zijn uitermate geschikt voor het koelen van uw fusten en/of kratten. Gebruikt u een Gamko koeling, dan hebben al uw fusten en/of kratten gegarandeerd dezelfde temperatuur. Wanneer u bier tapt vanuit een fustenkoeling direct onder de bar, dan is de fustenvoorkoeler FKV/12MU een mooie aanvulling op uw apparatuur. Deze koelt maar liefst 12 fusten, bij piekmomenten heeft u dan altijd voldoende gekoelde voorraad dat direct geconsumeerd kan worden!

Al deze fustenkoelingen zijn door de paneelconstructie ook bij nauwe doorgang zeer goed te installeren, zodat u ze ook in de kelder of andere moeilijk toegankelijke ruimtes kunt gebruiken. De fustenvoorkoeler wordt compleet (reeds voorzien van machine unit) afgeleverd, de paneelbouw koeling wordt in losse panelen geleverd en werkt in combinatie met een koelmachine FK/MU of verdamer unit FK/VS. Een van onze ervaren service technici kan deze bij u op locatie vakkundig installeren.



### Algemene kenmerken paneelbouw fustenkoelingen met koelmachine

- > Snelle inkoeltijd
- > Natuurlijk koudemiddel
- > Ideaal voor gebruik op lastig toegankelijke plaatsen
- > Electronische thermostaat met digitaal display
- > Automatische ontdooijing
- > Eenvoudig te verwisselen deurrubber (hygiëne)
- > Machine unit is bij storing eenvoudig te wisselen zodat er geen onnodig oponthoud is op locatie (service vriendelijk)
- > Interieur: zilvergrijs gecoat plaatstaal
- > Exterieur: antraciet gecoat plaatstaal

### Extra kenmerken fustenvoorkoeler



- > Stekkerklare fustenvoorkoeler
- > Verticale positie van de fusten voor uw gemak: ergonomisch tillen dus veilig en snel omwisselen van fusten, makkelijk toepassen FIFO methode
- > Kleine vloeroppervlakte waardoor geschikt voor gebruik in kleine ruimte
- > Robuust rooster van industriële kwaliteit



Paneelbouw koeling FK/2 t/m FK/10



Fustenvoorkoeler FKV/12MU

## Specifieke kenmerken fustenkoelingen

MODEL	# DEUREN	KOUDEMIDDEL	MACHINE-UNIT	OPSLAGCAPACITEIT (DIN-FUST)	# KRATTEN	TEMPERATUUR RANGE	OPGENOMEN VERMOGEN	AFMETING B x D x H
FKG20/2	½ deur	R600a	rechts	2 x 20 L		+1° C / +7° C	185W <sup>①</sup>	555 x 567 x 848/860mm*
FK2-25/4R	1 deur	R600a	rechts	1 x 50 L of 4 x 20 L		+1° C / +7° C	208W <sup>①</sup>	880 x 567 x 860/880mm*
FK2-25/4L	1 deur	R600a	links	1 x 50 L of 4 x 20 L		+1° C / +7° C	208W <sup>①</sup>	880 x 567 x 860/880mm*
FK2-25/6R	1 ½ deur	R600a	rechts	1 x 50 L & 2 x 20 L of 6 x 20 L		+1° C / +7° C	208W <sup>①</sup>	1110 x 567 x 860/880mm*
FK2-25/6L	1 ½ deur	R600a	links	1 x 50 L & 2 x 20 L of 6 x 20 L		+1° C / +7° C	208W <sup>①</sup>	1110 x 567 x 860/880mm*
FK2-25/8R	2 deuren	R600a	rechts	2 x 50 L & 4 x 20 L of 8 x 20 L		+1° C / +7° C	208W <sup>①</sup>	1350 x 567 x 860/880mm*
FK2-25/8L	2 deuren	R600a	links	2 x 50 L & 4 x 20 L of 8 x 20 L		+1° C / +7° C	208W <sup>①</sup>	1350 x 567 x 860/880mm*
FKV/12MU	1 deur	R600a	top	12 x 20 L	10 kratten	+1° C / +18° C	240W <sup>①</sup>	680 x 743 x 1830mm
FK/2	2 deuren	n.v.t.	n.v.t.	2 x 50 L / 8 x 20 L	12 kratten	zie FK/MU(P)	n.v.t.	1060 x 713 x 1080/1100mm
FK/4	2 deuren	n.v.t.	n.v.t.	4 x 50 L / 13 x 20 L	18 kratten	zie FK/MU(P)	n.v.t.	1060 x 980 x 1080/1100mm
FK/6	2 deuren	n.v.t.	n.v.t.	6 x 50 L / 19 x 20 L	27 kratten	zie FK/MU(P)	n.v.t.	1465 x 980 x 1080/1100mm
FK/8	2 deuren	n.v.t.	n.v.t.	8 x 50 L / 26 x 20 L	36 kratten	zie FK/MU(P)	n.v.t.	1870 x 980 x 1080/1100mm
FK/10	2 deuren	n.v.t.	n.v.t.	10 x 50 L / 30 x 20 L	45 kratten	zie FK/MU(P)	n.v.t.	2200 x 980 x 1080/1100mm
FK/MU	n.v.t.	R600a	n.v.t.	machine unit		+1° C / +18° C	385W <sup>①</sup>	612 x 523 x 310mm
FK/VS	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	verdamer unit		+1° C / +18° C	n.v.t.	455 x 523 x 315mm

Afmetingen krat: 395 x 295 x 225mm. Er passen fysiek meer kratten in de koeling, echter zal dan de luchtstroom niet meer naar behoren functioneren.

① Condities: Te = -5° C | Tc = +45° C | omgevingstemperatuur = +25° C

\* Dit zijn de inbouw maten van de koeling inclusief stekker. Tijdens installatie dient u nog rekening te houden met extra ruimte t.b.v. beluchting (diepte +40mm en rondom +10mm).



## Gamko produceert en levert professionele koelingen voor horeca

Gamko is toonaangevend producent en leverancier van professionele koelingen voor horeca. Vanaf de oprichting in 1958 is Gamko uitgegroeid tot een internationale onderneming, die zich met name concentreert op het produceren, verkopen en onderhouden van een compleet assortiment professionele drankenkoelingen.

## Kwaliteit uit Nederland

Met eigen productie en een researchafdeling in Etten-Leur Nederland ontwikkelt, produceert en levert Gamko producten, die zijn afgestemd op de wensen en kwaliteitseisen van de horecabranche anno nu. Aspecten als design, functionaliteit, klanttevredenheid en milieu spelen daarbij een grote rol. Gamko is ISO9001 en ISO14001 gecertificeerd, waardoor we de kwaliteit van onze producten en processen waarborgen en continu verbeteren.

Het moderne productieapparaat staat garant voor een gunstige prijs-kwaliteitverhouding en omdat de productie in Nederland plaatsvindt, kent Gamko daarnaast uiterst flexibele levertijden. Kiest u Gamko, dan kiest u voor kwaliteit, flexibiliteit en duurzaamheid.

## Gamko: internationale speler met wereldproducten

Gamko heeft een eigen exportafdeling met een wereldwijd dealernetwerk en eigen verkooporganisaties in de Benelux, in het Verenigd Koninkrijk en in Frankrijk. Onze verkooporganisatie levert een compleet programma aan koelapparatuur voor met name de horecabranche over de gehele wereld. Wilt u meer informatie naar aanleiding van deze brochure en/of documentatie van onder genoemde producten, neem dan vrijblijvend contact op met Gamko.

## Gamko produceert en levert (zie ook [www.gamko.nl](http://www.gamko.nl))

- › FLEXBAR: modulair (cocktail)barsysteem met onbegrensde mogelijkheden
- › ECO-Line: flessenkoelingen met glasdeuren, dichte deuren en laden
- › Maxiglass: flessenkoelingen met glasdeuren
- › koelingen voor fusten en/of kratten
- › bierkoelers
- › koelwatertanks
- › koelingen als bovenladers
- › flessen- en/of glazenvriezers
- › transportabele partykoelers
- › biertapinstallaties
- › RVS-werkbladen
- › separate koelmachines
- › inbouw flessenkoelers en -vriezers
- › koelvitruines
- › koel- en vriescellen
- › ijsblokjesmachines
- › Gamko Onderhoud: koeltechnische services voor onderhoud

Aan informatie zoals getoond in deze brochure kunnen geen rechten worden ontleend. Inhouds-, technische- en prijswijzigingen voorbehouden. 02/2018

