



GAMKO



The Refrigeration Experts

Guide du froid Gamko

Gamko.com



Made in the
Netherlands



Refrigeration

L'offre de produits Gamko est la parfaite combinaison entre l'innovation en réfrigération et l'expertise de la conception de bar.



Gamko a été fondé il y a plus de 60 ans dans une grange à Breda, et depuis lors, nous avons révolutionné le secteur de la réfrigération professionnelle des boissons.



Notre offre de leasing vous permet d'étaler vos paiements.



L'innovation est au cœur de nos préoccupations, notre condenseur +stayclear en est la preuve - un excellent exemple de la façon dont nous innovons en matière de réfrigération.



Nos experts en conception de bar sont à votre disposition pour vous aider, avec des études de site gratuites et des conceptions de bar Flexbar selon vos spécifications.



Gamko est certifié ISO 14001, la norme internationale reconnue en matière de systèmes de gestion de l'environnement, et ISO 9001, la référence en matière de systèmes de gestion de la qualité.



Nous faisons partie du groupe industriel international ITW et à ce titre nous bénéficions de sa vision 360° des marchés du monde entier et de sa capacité à innover pour répondre aux tendances des différents marchés de la restauration.



Bienvenue dans votre **guide** de sélection des produits **Gamko**

Design de bar	6
Bureau d'études	8
E3	10
Maxiglass	15
GM-Line	20
Flexbar	27
Postes stations cocktail	36
Givreurs de verres	41
Mini Refroidisseurs de bouteilles	42
Refroidisseurs de poubelles	44
Refroidisseurs de fûts	46
Machine à glaçons	48



Design de Bar

Le bar de vos rêves, conçu exactement comme vous le souhaitez

Nous pouvons vous conseiller sur l'équipement dont vous avez besoin, sur l'ergonomie, sur l'aspect et la conception du bar, ainsi que sur la manière de le rendre le plus performant possible sur le plan énergétique, sans faire de compromis sur la qualité.

Un bar Gamko unique et personnalisé se caractérise par :



Fiabilité – tranquillité d'esprit quant à la longévité des systèmes de refroidissement.



Distinction – votre bar a une apparence soignée et reconnaissable.



Fonctionnalité – la conception du bar permet au personnel d'être très efficace et performant.



Efficacité énergétique – plus respectueux de l'environnement, nous vous aidons à réduire vos factures d'énergie.



Fidélisation – des revenus supplémentaires grâce à une expérience qui incite vos clients à revenir.





Hello Gergorius

VECTRON

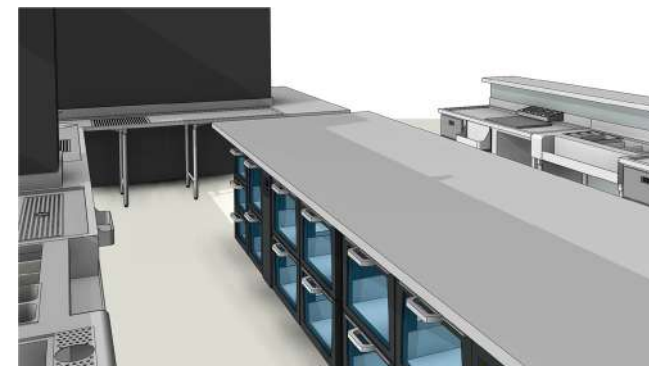
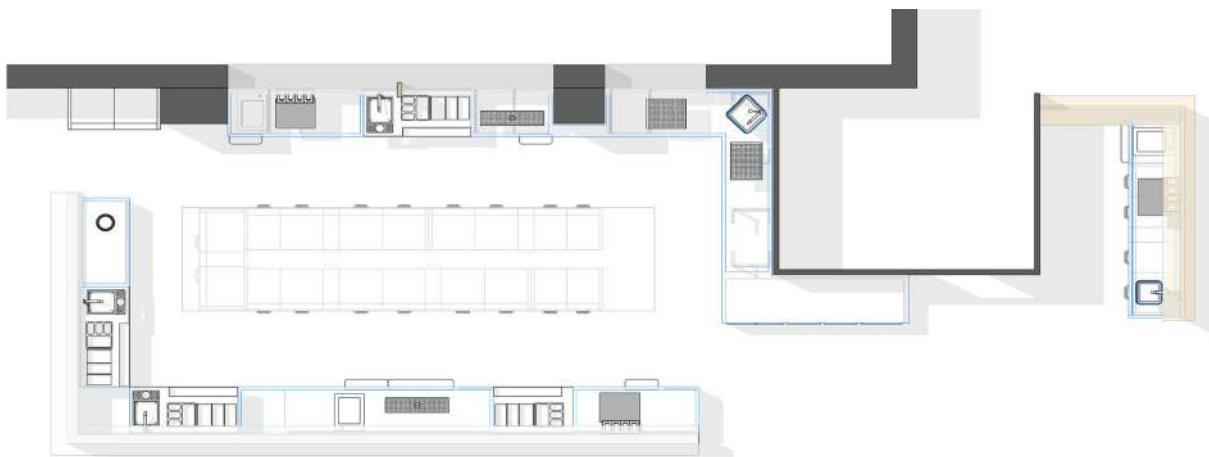
Meeting Point

Bureau d'études

L'expertise est notre force

Notre service technique bureau d'études spécialisé conçoit votre projet de bar sur mesure selon vos envies, vos besoins et les contraintes techniques et budgétaires associées.

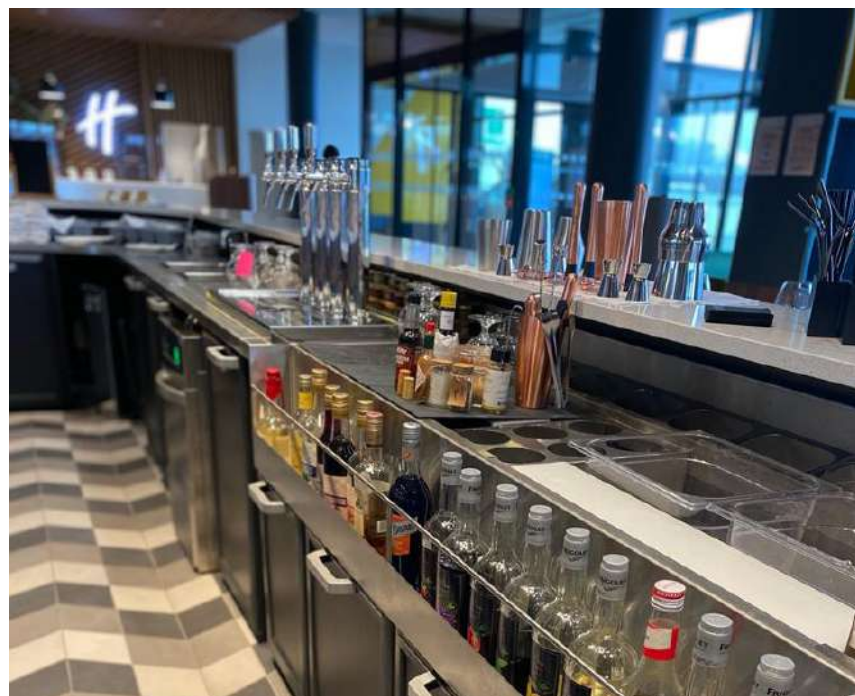
Nos Plans 3D



Bureau d'études

L'expertise est notre force

Réalisation du projet



Une capacité révolutionnaire et une consommation d'énergie exceptionnellement faible constituent l'épine dorsale de notre gamme E3.

E3



E3 Refroidisseurs de bouteilles

Capacité de stockage accrue, efficacité énergétique exceptionnelle

- ◆ Les refroidisseurs de bouteilles E3 figurent parmi les plus économes en énergie en Europe.
- ◆ Une E3 à trois portes offre une capacité de stockage inégalée, le tout sur une faible empreinte au sol.
- ◆ La gamme E3 est disponible avec des tiroirs, qui rend votre bar fonctionnel et ergonomique.



Grâce à la **technologie TotalChill**, il n'y a pas de "points chauds". Toutes les bouteilles et tous les fûts sont refroidis uniformément. Vos clients reçoivent alors des boissons fraîches à tous moments.



Une capacité de stockage supérieure pouvant atteindre 722 bouteilles, ce qui rend la mise en place plus efficace pour le personnel du bar et permet un service plus rapide.



Variateur d'insensité d'éclairage **3 niveaux**.



Consommation d'énergie réduite - plus de 60 % d'efficacité énergétique par rapport à notre gamme précédente. Il ne s'agit pas seulement d'économies, mais aussi d'investissement dans un produit écologiquement responsable.



Grâce à son puissant système de réfrigération, vous pouvez charger complètement la E3. Les boissons seront à la bonne température pour le prochain service.



Ajoutez des tiroirs afin **d'accroître l'ergonomie** de travail et faciliter la rotation de stock.



Refroidisseurs de bouteilles E3

Prêts à brancher

E3/22MU & E3/22GMU



E3/22MUCS & E3/22GMUCS



E3/222MU & E3/222GMU & E3/222MUPP



E3/222MUCS & E3/222GMUCS



E3/2222MU & E3/2222GMU



E3/2222MUCS & E3/2222GMUCS



Groupe à distance

E3/22VS & E3/22GVS



E3/22VSCS & E3/22GVSCS



E3/222VS & E3/222GVS



E3/222VSCS & E3/222GVSCS



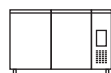
E3/2222VS & E3/2222GVS



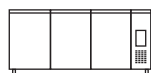
E3/2222VSCS & E3/2222GVSCS



Spécifications



E3/22MU



E3/222MU



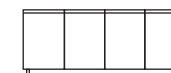
E3/2222MU



E3/22VS*



E3/222VS*



E3/2222VS*

Dimensions (L x P x H) en mm	1434 x 512 x 860/880 mm	1988 x 512 x 860/880 mm	2542 x 512 x 860/880 mm	1184 x 545 x 860/880 mm	1738 x 545 x 860/880 mm	2292 x 545 x 860/880 mm
Type de porte	Porte pleine ou vitrée	Porte pleine ou vitrée	Porte pleine ou vitrée	Porte pleine ou vitrée	Porte pleine ou vitrée	Porte pleine ou vitrée
Finition	Anthracite ou chromé	Anthracite ou chromé	Anthracite ou chromé	Anthracite ou chromé	Anthracite ou chromé	Anthracite ou chromé
Nombre niveaux	3 par porte	3 par porte	3 par porte	3 par porte	3 par porte	3 par porte
Nombre de bouteilles 25cl ø55mm - 170mm	408	626	844	408	626	844
Nombre de bouteilles 30cl ø60mm - 210mm	344	531	722	344	531	722
Température	+2°C / +18°C	+2°C / +18°C	+2°C / +18°C	+2°C / +18°C	+2°C / +18°C	+2°C / +18°C
Type de fluide	R600A	R600A	R600A	Sur devis	Sur devis	Sur devis
Capacité de refroidissement (w)	424	424	424	515	515	515
Consommation électrique (porte pleine)**	180w	180w	180w	30w	30w	30w
Consommation électrique (porte vitrée)**	195w	200w	205w	40w	46w	54w
Classe énergétique (porte pleine)	C	C	C	-	-	-
Classe énergétique (porte vitrée)	D	D	D	-	-	-

Serrure standard sur les portes vitrées et en option sur les portes pleines. La profondeur ne comprend pas la poignée et inclut le raccordement électrique. La hauteur est ajustable à l'aide des pieds réglables. Lors de la prise des mesures, veuillez prévoir un espace d'au moins 40 mm à l'arrière du refroidisseur pour les tuyaux et le drainage, et 10 mm sur les côtés pour une circulation d'air optimale.

Options blocs tiroirs

Ajoutez des tiroirs aux refroidisseurs de bouteilles E3 et vous créez non seulement une ligne de bar pratique mais aussi ergonomique et design.



Bloc 2 tiroirs
Façades Anthracite ou Inox
Ref. E3/3DA ou E3/3DCS



Bloc 2 tiroirs asymétrique
Façades Anthracite ou Inox
Ref. E3/5DA ou E3/5DCS



Bloc 3 tiroirs
Façades Anthracite ou Inox
Ref. E3/6DA ou E3/6DCS






Disponible en versions groupe logé et groupe à distance

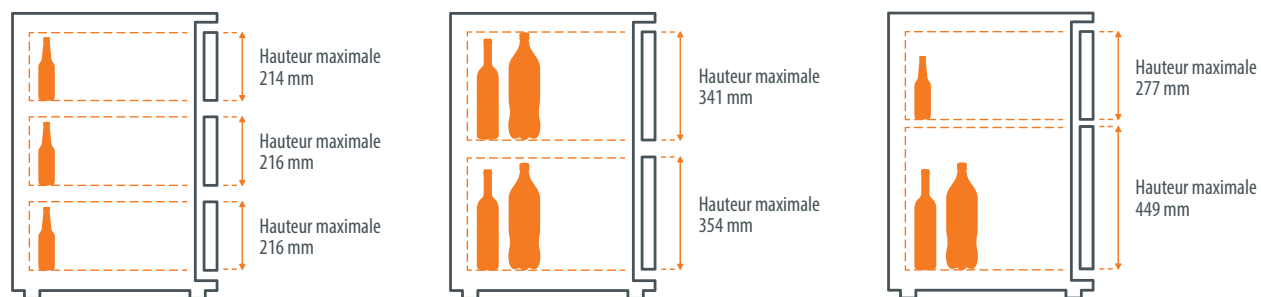


E3

Les bouteilles de bière traditionnelle "standard" sont de plus en plus remplacées par de nouveaux modèles. Nous avons remarqué qu'elles ne rentrent pas toujours dans les tiroirs standard des refroidisseurs de bouteilles. Ce constat effectué, Gamko vous aide à choisir les modules de tiroirs qui conviennent le mieux à votre assortiment de bouteilles. Si vous choisissez des portes, vous pouvez déterminer vous-même la hauteur des étagères.



MARQUE	HAUTEUR	DIAMÈTRE	CL
Bouteille standard	180 mm	57 mm	20/25
 Bouteille de bière standard	207 mm	59 mm	30
Amstel	207 mm	55 mm	30
Hertog Jan	207 mm	55 mm	30
Leffe	207 mm	55 mm	30
Dommelsch	207 mm	55 mm	30
Heineken	208 mm	50 mm	30
Jupiler	215 mm	55 mm	25
Grolsch	218 mm	55 mm	30
Bavaria	220 mm	55 mm	30
Brand	225 mm	55 mm	30
Westmalle	230 mm	60 mm	33
Corona	240 mm	55 mm	35,5
 Bouteille de vin	320 mm	70 mm	75cl
 Bouteille 1L	280 mm	75 mm	100cl
 Bouteille 1,5L	330 mm	75 mm	150cl
 Bouteille 1,5L	320 mm	100 mm	150cl



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	HAUTEUR MAXIMALE/TIROIR	CAPACITÉ DE STOCKAGE PAR TIROIR
E3/3DA*	1/2 tiroir	max. 341 mm & max. 354 mm	16 x 100/150cl (ø80 mm) of 42 x 30cl (ø60mm)
E3/5DA*	5/12 + 7/12 tiroir	max. 277 mm & max. 449 mm	16 x 100/150cl (ø80 mm) of 42 x 30cl (ø60mm)
E3/6DA*	1/3 tiroir	max. 214 mm & max. 216 mm	42 x 30cl (ø60 mm)

*Existe en inox

Dimensions non contractuelles

A close-up photograph of a bartender with long brown hair, wearing a dark blue uniform, pouring a clear liquid from a large, clear glass pitcher into a glass. The background is a bar with various bottles and warm lighting. The text is overlaid on the right side of the image.

MAXIGLASS

Plus de capacité de stockage, un éclairage plus brillant et l'ajout d'une fonction économie d'énergie : simplement le meilleur.

MAXIGLASS Refroidisseurs de bouteilles

Plus réfrigérant. Plus attractif. Plus économe.

- ◇ Une capacité de pointe pour un encombrement minimal - près de 10 % de capacité en plus par rapport à la précédente gamme Maxiglass, leader du marché.
- ◇ Des lumières LED verticales pour une zone de présentation vitrée magnifiquement éclairée, encourageant les achats spontanés.
- ◇ Avec jusqu'à 30 % d'économies d'énergie par rapport à la gamme précédente, le MG3 est l'un des refroidisseurs de bouteilles les plus écologiques du marché.



Disponible en 3 hauteurs, plusieurs largeurs et avec des portes battantes ou coulissantes, il y a une Maxiglass pour répondre à tous les besoins. Modèles encastrables.



La conception innovante des étagères plates permet de ne plus avoir de bouteilles instables, ce qui facilite le stockage et la récupération des boissons.



Une capacité de stockage supérieure à celle de sa catégorie. La gamme MG3 peut stocker entre 143 et 480 bouteilles !



Des serrures de portes montées sur le dessus en standard pour garder votre contenu en sécurité.



Deux lampes verticales réglables, offrant un éclairage homogène afin de rendre les boissons attractives et de susciter des achats impulsifs.



Condenseur **sans entretien**, ce qui implique un gain de temps sur la maintenance.

La machine écologique

Notre gamme Maxiglass est dotée d'une coque monobloc entièrement en mousse qui améliore considérablement les performances thermiques, en maintenant l'air froid plus longtemps, ce qui réduit vos factures d'énergie.



Une vue du haut

Le contrôleur est placé en haut de la Maxiglass pour éviter les dommages accidentels et les projections de boissons à l'intérieur de l'armoire.



Economie d'espace

Lorsque l'espace est restreint, pourquoi ne pas choisir un modèle à porte coulissante ?



Une autre idée brillante

Notre Maxiglass est doté d'un nouvel éclairage vertical à LED par section de porte, si lumineux que nous avons dû concevoir un variateur d'intensité.



Une capacité de bouteilles accrue

La gamme Maxiglass a une capacité exceptionnelle et peut stocker entre 143 et 480 bouteilles. Les refroidisseurs de bouteilles de grande capacité impliquent que vous n'aurez pas besoin de vous réapprovisionner aussi souvent, ce qui fait gagner du temps à votre personnel et limite les ouvertures de portes.



MG3/150

 181x 250ml ou 143x 330ml

MG3/300

 310x 330ml

MG3/250

 260x 250ml ou 225x 330ml

MG3/500

 480x 330ml

MG3/275

 370x 250ml ou 322x 330ml

MG3/315

 415x 250ml ou 366x 330ml

La gamme **MAXIGLASS**

MG3/150 & LG3/150

Porte vitrée



Porte pleine



MG3/250 & LG3/250



MG3/275



MG3/315 & LG3/315



MG3/300

Porte vitrée



MG3/500



- ◇ Tous les modèles sont disponibles en anthracite ou porte pleine inox sauf MG3/300 et 500
- ◇ Tous les modèles sont disponibles en portes coulissantes, sauf MG3/150, LG3/150, MG3/275 et toutes versions inox.
- ◇ Tous les modèles sont équipés d'un éclairage LED, de serrures de porte de série (en option sur portes vitrées) d'un dégivrage automatique et d'étagères réglables.
- ◇ Tous les modèles ont une plage de température réglable de +2/+18°C et sont réglés à +6°C en standard.
- ◇ Nouveau format de porte pleine amélioré et plus ergonomique.
- ◇ Option de roulettes disponible pour faciliter le déplacement à vide.

Spécifications



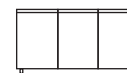
MG3/150 & LG3/150



MG3/250 & LG3/250



MG3/275



MG3/315 & LG3/315

Configuration meubles bas

Dimensions MG (l* x p** x h***) mm	602 x 576 x 900/910mm	900 x 576 x 900/910mm	1200 x 576 x 900/910mm	1350 x 576 x 900/910mm
Dimensions LG (l* x p** x h***) mm	602 x 576 x 840/850mm	900 x 576 x 840/850mm	N/a	1350 x 576 x 840/850mm
Configuration des portes	Charnières	Charnières ou coulissantes (sauf inox)	Charnières ou coulissantes	Charnières ou coulissantes
Finitions	Façade anthracite ou inox	Façade anthracite ou inox	Façade anthracite ou inox	Façade anthracite ou inox
Nombre d'étagères	2	2	2	6
Alimentation électrique	1ph/13amp	1ph/13amp	1ph/13amp	1ph/13amp
Classe énergétique****	C	D	D	D



MG3/300



MG3/500

Configuration armoires

Dimensions (l* x p** x h***) mm	602 x 530 x 1800/1825mm	900 x 530 x 1800/1825mm
Configuration des portes	Charnière	Charnière ou coulissante (sauf inox)
Finitions	Façade anthracite ou inox	Façade anthracite ou inox
Nombre d'étagères	5	5
Alimentation électrique	1ph/13amp	1ph/13amp
Classe énergétique****	E	F

*Lors de l'installation, ajoutez 10 mm à la largeur totale pour une circulation optimale de l'air.

**La profondeur de l'armoire ne comprend pas la poignée

***La hauteur est réglable.

**** L'étiquette énergétique selon la norme NEN EN16902 se situe entre A et G.

Pieds réglables

Ces pieds permettent d'installer le produit sur des sols irréguliers, en veillant à ce que le produit reste en position pendant le fonctionnement et que la hauteur puisse être ajustée. Ajustement à effectuer avant de charger le meuble.



MAXIGLASS



Options

NB : Veuillez spécifier toutes les options requises au moment de la commande.

Kit de réduction de profondeur disponible



Étagères à vin



Étagères solides supplémentaires

BOSTON

GM LINE

Modèle autonome
et compact un
module tout en un.

GM-LINE Refroidisseur de bouteilles

Depuis des décennies, les refroidisseurs de bouteilles de la gamme GM-Line de Gamko sont des classiques dans le secteur de l'hôtellerie et de la restauration. Ils sont largement plébiscités pour leur facilité d'utilisation grâce à leur poignée ergonomique, leur durabilité, leur look intemporel et, bien sûr, leurs excellentes performances de refroidissement.

Gamko produit et fournit la GM-Line en trois versions : 1, 2, 3 portes.

Pour chaque modèle, vous pouvez également choisir un bloc 2 tiroirs au lieu d'une porte.

- ◇ Durable et économe en énergie
- ◇ Excellent rapport qualité/prix
- ◇ Design soigné et intemporel



La caisse injectée de mousse assure une isolation et une rigidité maximales.



La GM-Line est **équipée d'étagères robustes**. Elles sont faciles à nettoyer, solides, et s'adaptent à tous les types de bouteilles.



Idéal pour un placement en avant et arrière bar : **faible encombrement**



Le **nouveau thermostat** est facile à lire et dispose d'un mode ECO économisant plus d'énergie lorsque l'appareil n'est pas directement utilisé pour le service.



Conçu et fabriqué en Hollande : qualité garantie !



Equipé d'un éclairage **LED avec variateur**.



Plus écologique

La technologie de refroidissement et l'isolation des modèles GM3 ont été améliorées, ce qui les rend encore plus efficaces : -30% sur la facture énergétique ! (vs la gamme GM2 précédente déjà à faible consommation d'énergie).



Sur roulettes

En option, un jeu de roulettes permettant de déplacer facilement la GM3, pour nettoyage par exemple. Elles sont faciles à installer à la place des pieds, et augmentent la hauteur de l'appareil de 60mm.



Prendre de la hauteur

Régulateur positionné sur le haut du meuble évite les dommages causés par les coups de pieds, les projections d'eau lorsque le sol est nettoyé ou les fuites de bouteilles.



Tiroirs ou portes ?

Au lieu d'une porte, il est possible de choisir une cassette à 2 tiroirs, afin de créer deux compartiments autonomes. Ces tiroirs peuvent être positionnés n'importe où.



Economie d'énergie



Economie d'électricité par an en €



	Consommation énergétique en KWh/an	Economies en KWh vs. GM2*	Economies d'énergie vs. GM2* par an	Economies sur 10 ans**
GM3/2	321	129	30%	€ 300
GM3/22	548	252	30%	€ 580
GM3/222	715	1035	60%	€ 2.380

* Le GM2 était déjà très économe en énergie par rapport aux modèles similaires d'autres marques.

** Le calcul est basé sur un prix du KWh de 0,23€. La consommation d'énergie est testée conformément à la norme NEN EN 16902.

Caractéristiques

- ◇ Plage de température +2°C / +18°C
- ◇ Thermostat dans le bandeau supérieur
- ◇ Mode ECO sur le thermostat
- ◇ Caisse entièrement moussée
- ◇ Éclairage LED blanc avec variateur
- ◇ Très bon rendement énergétique
- ◇ Réfrigérant écologique R290 ou R600
- ◇ Disponible avec 1, 2 ou 3 portes ou bloc 2 tiroirs au lieu d'une porte
- ◇ En option : serrure sur les portes ou les tiroirs, jeu de roues ou pieds plus longs
- ◇ Possibilité de moduler les options tiroirs à volonté

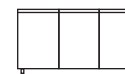
Caractéristiques spécifiques



GM3/2



GM3/22



GM3/222

Dimensions (lxpxh) en mm*	600 x 576 x 840/850	1110 x 576 x 840/850	1670 x 576 x 840/850
Finition extérieure	Anthracite	Anthracite	Anthracite
Nombre de niveaux	2	4	6
Capacité: Bouteilles 25cl (Ø 55 mm)	172 x 25cl	356 x 25cl	552 x 25cl
Capacité : Bouteilles 30cl (Ø 60 mm)	151 x 30cl	296 x 30cl	456 x 30cl
Puissance électrique*	95W	185W	190W
Puissance frigorifique	156W	363W	363W
Fluide	R290	R290	R290
Classe énergétique**	C	D	D

*La profondeur du refroidisseur ne comprend pas la poignée et inclut la prise électrique. La hauteur peut être réglée à l'aide des pieds réglables. Veuillez toujours laisser un espace d'au moins 10 mm autour du refroidisseur pour une circulation d'air optimale.

** L'étiquette énergétique selon la norme NEN EN16902 se situe entre A et G.

ACCESSOIRES

256287A08	Niveaux supplémentaires GM3/2 (2 par porte)
256437A08	Niveaux supplémentaires GM3/22 (2 par porte)
256401A08	Niveaux supplémentaires GM3/222 (2 par porte)
013010001	Supports plateaux (4 supports par plateau nécessaires)
013050219	Serrure noire avec clé (pour montage ultérieur)
Kit pieds	Jeu de pieds longs pour augmenter la hauteur à 860/870 (6x) - 880/890 (6x) mm
Kit roulettes	Jeu de 6 roulettes pivotantes (dont 2 avec frein) A monter sous le refroidisseur au lieu des pieds +60 mm

Accessoires pour fûts

GM3/2ACKR	Tôle pour fût de bière GM3/2 t.b.v. 2 x 20L fût
GM3/22ACKR	Tôle pour fût de bière GM3/22 en GM3/222 t.b.v. 20L
GM3/ACFP30	Plateau pour fût (par porte) plateau GM3/2 t.b.v. 1 x 30L fût
GM3/22ACFP30	Plateau pour fût GM3/22 en GM3/222 t.b.v. 30L fût (par porte)



Le saviez-vous ?

La GM3/222 ne peut pas être utilisée en combinaison avec une ligne python. Veuillez nous contacter pour obtenir des conseils.

GM3/4

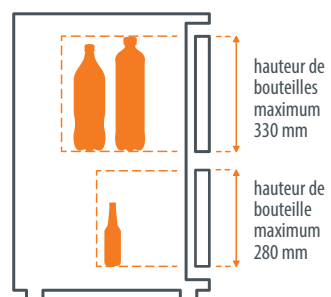
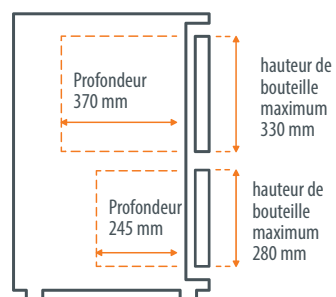
Vous avez désormais la possibilité de moduler votre GM3 en choisissant un modèle avec une porte ou un bloc deux tiroirs. Les blocs tiroirs sont disponibles pour tous les modèles de la gamme GM3 : 1 porte, 2 portes et 3 portes.



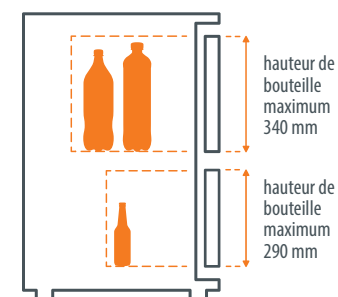
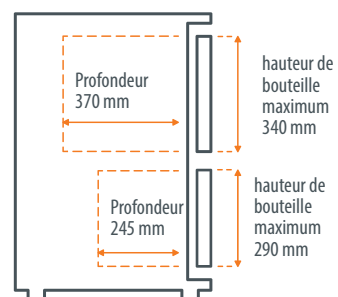
TYPE	HAUTEUR	DIAMETRE	NB DE BOUTEILLES TIROIR HAUT	NB DE BOUTEILLES TIROIR BAS
1,5 L soda	320 mm	100 mm	14	x
1,5 L soda	330 mm	75 mm	26	x
0,75 L vin/champagne	320 mm	70 mm	30	x
Bière 30 cl	207 mm	59 mm	42	28
Petites bouteilles de 20 cl	180 mm	57 mm	48	32
Canette 33 cl GM3/2	145 mm	58 mm	92	28
Canette 33 cl GM3/22 et GM3/222	145 mm	58 mm	92	56

Ces tailles sont données à titre indicatif.

Bloc tiroir GM3/2



Bloc tiroir GM3/22 et GM3/222

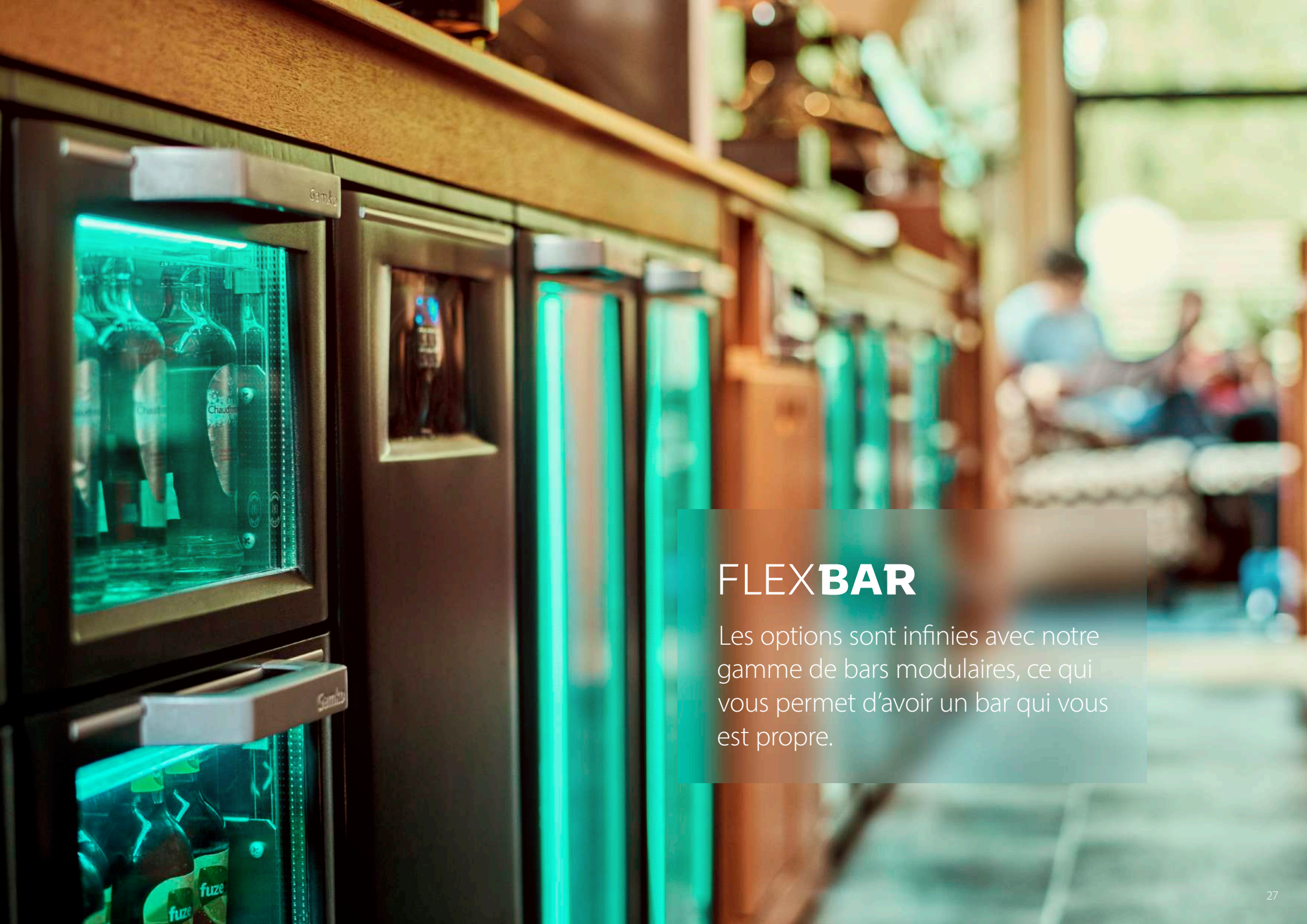




GAMKO

GAMKO

GAMKO



FLEXBAR

Les options sont infinies avec notre gamme de bars modulaires, ce qui vous permet d'avoir un bar qui vous est propre.

FLEXBAR

Concevez votre nouveau bar exactement comme vous le souhaitez.

- Flexbar vous permet d'avoir une plus grande flexibilité et un plus grand choix de configurations. Que vous souhaitiez un bar droit, incurvé ou rond, des modules traversants ou une station de cocktail, nos experts peuvent concevoir votre aménagement de bar sur mesure.



Notre équipe très expérimentée

vous accompagnera à chaque étape du processus, en vous épaulant dans votre projet.



Plus de 140 modules au choix,

Nous pouvons vous aider à créer le bar de vos rêves, unique à vos yeux. Les options sont infinies, avec différentes finitions, quatre zones de température : neutre, froid positif, froid négatif et chaud, des tiroirs ou des portes !



Notre bureau d'étude est disponible pour la conception de votre bar.



Système de crochetage facile

à assembler - réduit le temps d'installation pour que vous puissiez commencer à utiliser votre Flexbar immédiatement.



Système de verrouillage électronique centralisé (CELS) pour sécuriser le bar.



Éclairage LED EQUAL coloré

- crée une atmosphère unique - vous pouvez même le synchroniser avec votre musique d'ambiance ou éclairage de salle (dmx).



Créez votre bar parfait en 5 étapes simples

Suivez nos 5 étapes faciles pour concevoir un bar unique adapté à votre espace.

1. **Choisissez votre design** – avec Flexbar, vous pouvez avoir des produits droits, courbes ou personnalisés.



Droit



Incurvé



Personnalisé



2. **Sélectionnez le groupe, les spécifications et la finition de votre machine** - Voulez-vous un groupe logé ou à distance ? Des lumières RGB et notre système de verrouillage CELS ? Anthracite ou inox ?



3. **Ajoutez vos modules de stockage réfrigérés** – choisissez entre portes ou tiroirs.



4. **Améliorez votre design avec les touches finales** – La personnalisation inclut le stockage ambiant, des refroidisseurs de comptoir, des givreurs en verre, des stations cocktail.



5. **Envoyez-nous votre croquis ou votre liste de souhaits** – nous concevrons le bar de vos rêves et en établirons le prix.



Options disponibles



FLEXBAR

– votre bar, votre style

Notre système modulaire Flexbar vous offre plus de choix et de flexibilité lorsqu'il s'agit de personnaliser votre nouveau bar.



Flexbar incurvé

Fabriqué selon le rayon souhaité afin de s'adapter à vos contraintes, nous utilisons des pièces d'angle isolé spécial lors de la construction de votre bar permettant une répartition optimale de la température.



Flexbar eQuip

eEquip, votre bar de personnalisé grace à la façade habillable qui s'intègre parfaitement dans l'ambiance de votre établissement ou vous démarquer.



Accès

Gamko a créé des modules traversants (avec une porte de chaque côté) afin que le bar puisse être servi de deux côtés. Cela signifie que le bar est utilisé de manière plus créative et fonctionnelle.

Gamko Flexbar

410 mm



Groupe logé (410 mm)

Espace	Module unit	54 cm	41 cm
910	1	0	1
1040	1	1	0
1320	1	0	2
1450	1	1	1
1580	1	2	0
1730	1	0	3
1860	1	1	2
1990	1	2	1
2120	1	3	0
2140	1	0	4
2270	1	1	3
2400	1	2	2
2530	1	3	1
2550	1	0	5
2660	1	4	0
2680	1	1	4
2810	1	2	3

200 mm



Module évaporateur (200 mm)

Espace	Module	54 cm	41 cm
700	1	0	1
830	1	1	0
1110	1	0	2
1240	1	1	1
1370	1	2	0
1520	1	0	3
1650	1	1	2
1780	1	2	1
1910	1	3	0
1930	1	0	4
2060	1	1	3
2190	1	2	2
2320	1	3	1
2340	1	0	5
2450	1	4	0
2470	1	1	4
2600	1	2	3

Évaporateur entre 2 modules (0 mm)

Espace	Module	54 cm	41 cm
910	1	0	2
1040	1	1	1
1170	1	2	0
1320	1	0	3
1450	1	1	2
1580	1	2	1
1710	1	3	0
1730	1	0	4
1860	1	1	3
1990	1	2	2
2120	1	3	1
2140	1	0	5
2250	1	4	0
2270	1	1	4
2400	1	2	3

Pour un évaporateur entre 2 modules, il faut prévoir un emplacement à l'extérieur pour le boîtier prévu pour les options.

Avec l'évaporateur, un groupe à distance est nécessaire (sur devis)

Refroidisseurs et évaporateurs

Les refroidisseurs et les évaporateurs sont le cœur d'une installation FLEXBAR. Les modules sont connectés à ces derniers. Une commande électronique est nécessaire pour que l'éclairage et/ou les serrures fonctionnent de manière centralisée.



XHC/MU XHC/MUS X/V520 X/V5S20 X/V500

Façade anthracite

Les modules réfrigérés avec une façade anthracite sont disponibles en sept dispositions et deux largeurs : 41 cm et 54 cm.



X/2LA* X/3DA X/5DA X/6DA X/7DA

Façade vitrée anthracite

Les modules avec façade vitrée, sont disponibles en quatre dispositions et deux largeurs : 41 cm et 54 cm.



X/2LG* X/3DG X/5DG X/6DG

*Ferrages à gauche et à droite disponibles

Façade en inox anti-traces ASTM 443

Les modules avec une façade en inox anti-taches sont disponibles en cinq dispositions et deux largeurs : 41 cm et 54 cm.



X/2RS* X/2RSG X/3DS X/5DS X/6DS X/7DS

Modules neutres Marc à café

Complétez le FLEXBAR avec des modules neutres et marc à café. Idéal pour ranger, par exemple, les poubelles et les racks de rinçage à l'abri des regards.



X/OS X/OSDISH50 X/2DA X/2DS X/6DMA41 X/7DMA41 X/6DA41-HEAT X/3DMA54

Flexbar eQuip

Faites équiper votre Flexbar de façades élégantes sans découpe qui peuvent être entièrement recouvertes par votre styliste d'intérieur. Les façades sont équipées de poignées intégrées et sont disponibles en deux largeurs : 41 cm et 54 cm.








X/2Q X/2RSG X/3DQ X/6DQ X/MUQ X/VSQ20

Flexbar Modules

Les bouteilles de bière traditionnelle "standard" sont de plus en plus remplacées par de nouveaux modèles. Nous avons remarqué qu'elles ne rentrent pas toujours dans les tiroirs standard des refroidisseurs de bouteilles. Ce constat effectué, Gamko vous aide à choisir les modules de tiroirs qui conviennent le mieux à votre assortiment de bouteilles. Si vous choisissez des portes, vous pouvez déterminer vous-même la hauteur des étagères.

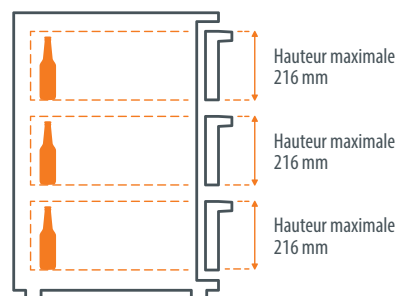


Taille des bouteilles

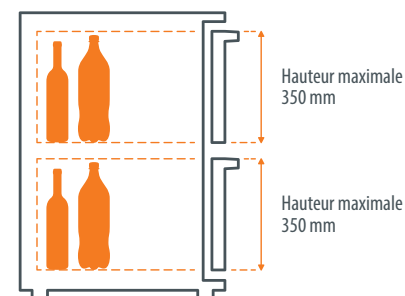
MARQUE	HAUTEUR	DIAMETRE	CL
Bouteille standard	180 mm	57 mm	20/25
 Bouteille de bière standard	207 mm	59 mm	30
Amstel	207 mm	55 mm	30
Hertog Jan	207 mm	55 mm	30
Leffe	207 mm	55 mm	30
Dommelsch	207 mm	55 mm	30
Heineken	208 mm	50 mm	30
Jupiler	215 mm	55 mm	25
Grolsch	218 mm	55 mm	30
Bavaria	220 mm	55 mm	30
Brand	225 mm	55 mm	30
Westmalle	230 mm	60 mm	33
Corona	240 mm	55 mm	35,5
 Bouteille de vin	320 mm	70 mm	75cl
 Bouteille 1L	280 mm	75 mm	100cl
 Bouteille 1,5L	330 mm	75 mm	150cl
 Bouteille 1,5L	320 mm	100 mm	150cl

Données non contractuelles.

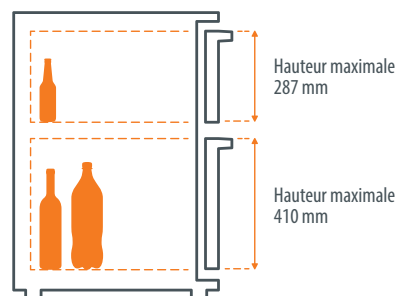
Module X/6DA



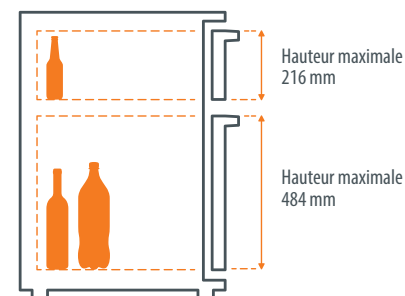
Module X/3DA



Module X/5DA



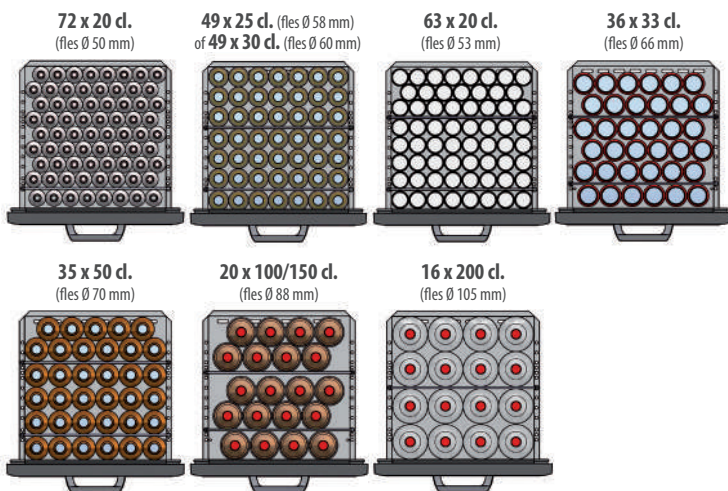
Module X/7DA



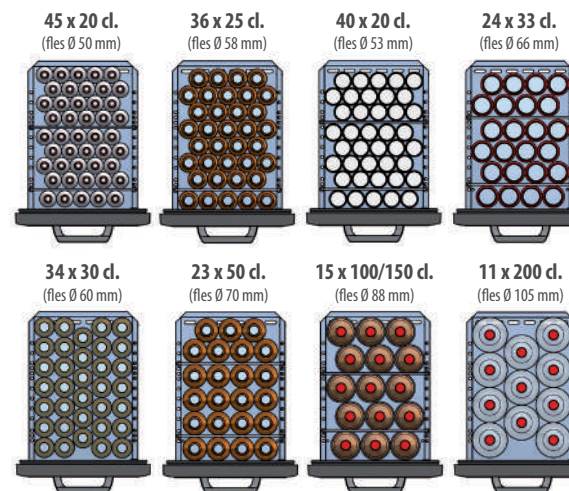
Flexbar capacité de stockage

Flexbar module 54 et 41

Avec tiroir
par tiroir
avec séparateur



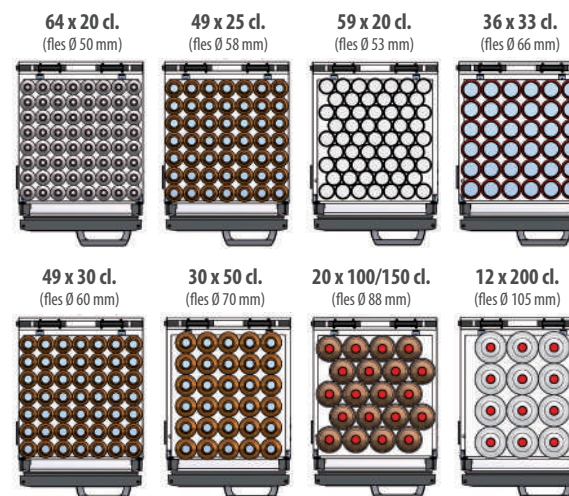
Avec tiroir
par tiroir
avec séparateur



Avec porte
par plateau



Avec porte
par plateau



EcoDesign

Plus qu'une étiquette

Gamko a toujours défendu le développement de produits de haute qualité, durables et économes en énergie.

Dans chaque développement de produit, nous nous efforçons de concevoir des appareils consommant moins d'énergie. Pour se faire, nous optimisons en permanence nos produits, améliorons l'isolation et perfectionnons la qualité du verre. Tous nos équipements sont désormais équipés d'un réfrigérant naturel. Tout cela se reflète dans la consommation énergétique limitée des équipements Gamko.



Postes stations cocktail

Notre gamme de stations cocktail vous permet de simplifier la préparation des boissons et des aliments servis à vos clients.
Nous sommes là pour vous aider à le concevoir.

Version courte tout inox aisi 304

Intégrable dans les ensembles Flexbar

2 Modèles de 1000mm de long sur un châssis inox à pieds réglables avec dossier de 100 mm.
Tous les accessoires sont amovibles pour un nettoyage facile.

- 1 grande réserve à glaçons avec vidange et séparateur amovible pour glace pilée et cubes,
- 1 support 4 bacs gastro fournis GN 1/9 65mm de profondeur,
- XC/1000 en 600 de prof. A 2 supports 3 x bouteilles au contact de la glace
XC/1000 en 650 de prof. A 2 supports 4 x bouteilles au contact de la glace
- 1 support bouteille frontal (environ 10 à 13 bouteilles),
- 1 plaque polymat sur support inox pour préparer les boissons
- Sans plonge.

Produit	Dimensions (H x P x H en mm)	Volume glace
X/C1000-650	1000 x 650 x 880/920	100 litres
X/C1000-600	1000 x 600 x 880/920	92 litres

la cuve a une vidange de 20/27

Version courte condensée aisi 304

1 Modèle de 1000mm de long sur un châssis inox à pieds réglables avec dossier de 100 mm.
Tous les accessoires sont amovibles pour un nettoyage facile.

- 1 Cuve format GN
- 1 Planche de découpe de 305x100x25mm
- 1 Bac à glace au format GN (Barrette de séparation pour bacs GN non fournis)
- Grilles de fond de cuve perforées - 3 séparateurs à glace
- Speed rack intégré en façade
- Châssis pieds ronds avec traverses basses.
- Sans plonge.

Produit	Dimensions (H x P x H en mm)
X/C1000-V2	1000 x 650 x 900



X/C1000-650

Version longue avec plonge

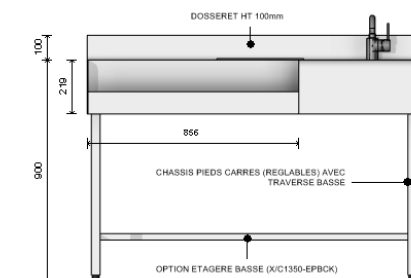
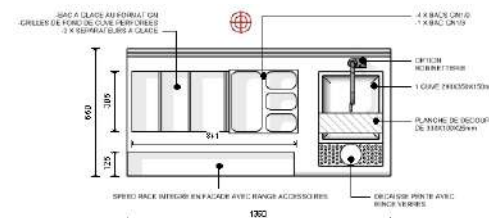
1 Modèle de 1350mm de long sur un châssis inox à pieds réglables avec dossier de 100 mm.
Tous les accessoires sont amovibles pour un nettoyage facile.

- 1 cuve de 290x350x150mm, percement, bonde et tube surverse -
- Décaissé penté avec rince verres
- Planche de découpe de 330x100x25mm -
- Bac à glace au format GN -
- Avec plonge (préciser à droite ou à gauche sur la commande), robinet non inclus
- Grilles de fond de cuve perforées - 3 séparateurs à glace.
- 4 bacs GN1/9 - 1 bac GN1/3
- Speed rack intégré en façade avec range accessoires
- Châssis pieds ronds avec traverses basses (uniquement en 650 mm profondeur)

Produit	Configuration	Dimensions (H x P x H en mm)
X/C1350-650R	Plonge à droite	1350x650x900
X/C1350-650L	Plonge à gauche	1350x650x900

Options

Descriptif	Produits
Option étagère basse pour X/C1350-650	X/C1350-EPBCK
Option robinetterie	



Postes stations cocktail

Version flexbar inox ou skinplate anthracite

2 Modèles de 1740 ou 2240mm de long avec dossier de 100 mm. Tous les accessoires sont amovibles pour un nettoyage facile.

- 2 modules de rangement,
- 1 module poubelle avec trappe en façade ou TVO sur dessus 1 module tiroir avec poubelle,
- 2 supports bouteilles en inox,
- 1 bac à glaçons avec séparateur et support bouteille
- 1 bac à glaçons avec couvercle isolant protégeant les glaçons 1 support inox avec 4 bac gastro 1/9 en 65mm de profondeur, 1 planche à découper type polymat,
- 1 plan de travail en inox avec dossier de 100 mm,
- 1 plonge inox incorporée avec sa robinetterie a mitigeur.

Produits	Finition	Dimensions (H x P x H en mm)
X/C1700	Skinplate anthracite	1740x650x840/920
X/C1700-CS	Inox	1740x650x840/920
X/C2200	Skinplate anthracite	2240x650x840/920
X/C2200-CS	Inox	2240x650x840/920

Version longueur tout inox aisi 304 avec plonge et niveau constant

Intégrable dans les ensembles Flexbar

1 Modèle de 1700mm de long avec dossier de 100 mm. Tous les accessoires sont amovibles pour un nettoyage facile.

- Plonge avec robinet
- Bac à glaçons (100 litres) avec séparateur, support bouteilles et 1 planche à découper type polymat,
- 1 support inox avec 4 bac gastro 1/9 en 65mm de profondeur
- 1 niveau constant positionnable à droite ou à gauche (à préciser lors de la commande)

Produit	Dimensions (H x P x H en mm)
X/C1700-PLN	1700x650x880/920

Configuration sur mesure - Nous consulter

Modules complémentaires en inox autonomes à insérer

Intégrable dans les ensembles Flexbar

1 Modèle de 410mm et 540mm de long avec dossier de 100 mm.

Tous les accessoires sont amovibles pour un nettoyage facile.

- Module ouvert avec dessus adossé
- Cuve de 290x350x200mm avec percement, bonde et tube surverse
- Rince-verres avec grille sur décaissé penté. Robinet non inclus

Produit	Dimensions (H x P x H en mm)
X/C-B410	410x650x900
X/C-B540	540x650x900

Options

Descriptif
Option robinetterie









Showroom virtuel

Visitez notre showroom virtuel pour avoir un aperçu réaliste de vos futurs projets : <https://kuula.co/post/NH49m/collection/7vfvq>



Givreurs de verres

Spécialement conçu pour la surgélation rapide des verres à boissons.

- ◇ Système de refroidissement ultra-efficace, en quelques minutes vous aurez accès à des verres givrés.
- ◇ Combiné avec les bouteilles et/ou les verres adéquats, vous donnerez au bar une image professionnelle.
- ◇ Température atteinte -13°C (pas de bac alimentaire)



NB : Ces appareil ne sont pas conçus pour conserver de la nourriture.



Présentation attractive

La porte munie d'un cordon chauffant empêche la condensation et permet une présentation attrayante des bouteilles de spiritueux et de liqueur.



Récompensé

+ STAYCLEAR SC

Notre condenseur primé révolutionne l'efficacité de la réfrigération. Monté en standard sur nos congélateurs en verre prêts à brancher.

Spécifications



GF/100

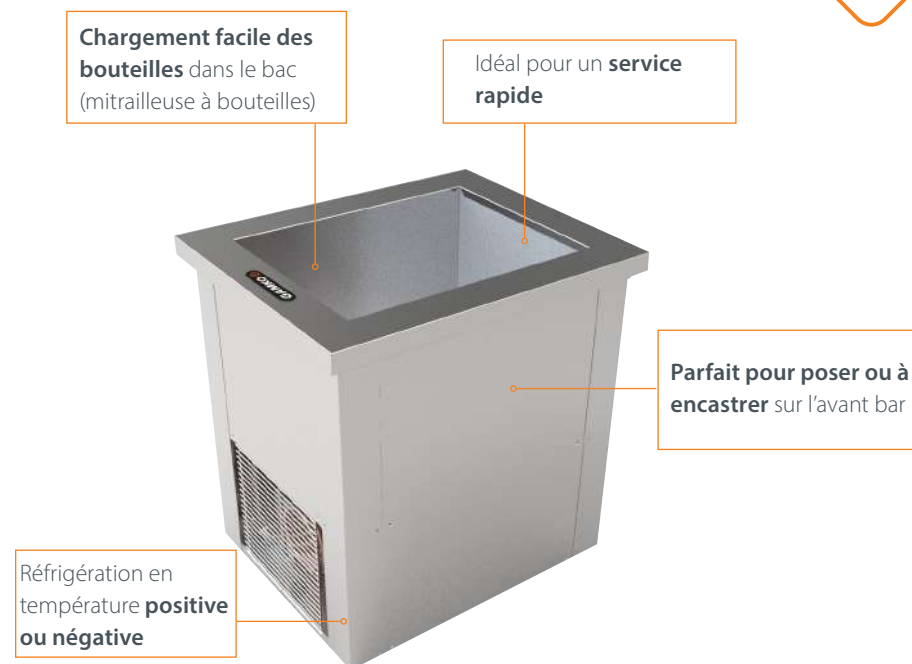
Dimensions (l x p x h) mm	600 x 538 x 840/880*
Capacité en nb de verres	50
Finition	Anthracite ou inox
Tablettes réglables	2
Température maximum	-13°C

* Hauteur ajustable

Mini refroidisseurs de bouteilles

Les refroidisseurs positifs et négatifs, ils peuvent être installés ou encastrés dans le comptoir.

- ◇ Prêts à être branchés, ces modèles sont parfaits pour servir du vin, de la liqueur ou des spiritueux au verre, à température constante.
- ◇ Grâce à son ouverture sur la dessus, les mini refroidisseurs offrent une bonne vue des bouteilles depuis le haut. Ainsi, vous pouvez voir rapidement et facilement ce que vous cherchez pour assurer un service sans faille sur votre avant bar.



Spécifications



VKHC/10



VKHC/12

Dimensions (l x p x h) mm	510 x 423 x 253	458 x 373 x 490
Capacité de bouteilles d'1L	10	12
Réfrigération +4/+8°C	VKHC/10R	VKHC/12R
Congélation -8°C/-12°C	VKHC/10F	VKHC/12F





KFK - REFROIDISSEURS DE POUBELLES EN PANNEAUX

Modèles de grande capacité
pour une hygiène irréprochable

Les refroidisseurs de poubelles Gamko sont indispensables
pour l'hygiène de toutes les cuisines professionnelles.



Hygènique : Évite le développement des bactéries
et des mauvaises odeurs



Pratique : Couvercle à ouverture automatique à
chargement par le dessus



Économique : Évite les solutions onéreuses type
local à poubelle



Efficace : Maintient de température à +5°C
entièrement automatique

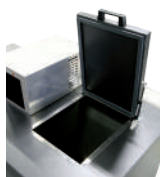


Stockage : Permet d'entreposer des poubelles
standard (Non fournies - 240 L homologuées UE)



REFROIDISSEURS DE POUBELLES EN PANNEAUX

Température +5°C



KFK/1



KFK/1CS



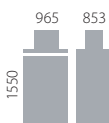
KFK/2



KFK/2CS

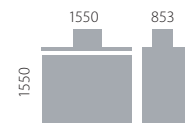
REFROIDISSEURS DE POUBELLES EN PANNEAUX - Groupe incorporé (moteur KFKHC/MUCS inclus)

Spécifications	Produits	Configuration	Puissance frigorifique* (W)	Puissance absorbée Kw	Chaleur dissipée Kcal-h	Poids (Kg)
Installation extérieure sous abris Capacité : 1 container de 240 litres (poubelle non fournie) Finition panneaux : extérieur et intérieur skinplate anthracite avec clapet de chargement Ouverture et fermeture du clapet assistées par un vérin pneumatique Tension électrique: 220/240-50-1 Fluide : R600a Dimensions : mm	KFK/1	Refroidisseur poubelles anthracite 1 porte - température pré-réglée à +5°C Vendu et livré démonté	650 (12cc)	0,45	695	80
	KFK/1CS	Refroidisseur poubelles inox 1 porte - température pré-réglée à +5°C Vendu et livré démonté	650 (12cc)	0,45	695	80



REFROIDISSEURS DE POUBELLES EN PANNEAUX - Groupe incorporé (moteur KFKHC/MUCS inclus)

Spécifications	Produits	Configuration	Puissance frigorifique* (W)	Puissance absorbée Kw	Chaleur dissipée Kcal-h	Poids (Kg)
Installation extérieure sous abris Capacité : 2 container de 240 litres (poubelle non fournie) Finition panneaux : extérieur et intérieur skinplate anthracite avec clapet de chargement Ouverture et fermeture du clapet assistées par un vérin pneumatique Tension électrique : 220/240-50-1 Fluide : R600a Dimensions : mm	KFK/2	Refroidisseur poubelles anthracite 2 portes - température pré-réglée à +5°C Vendu et livré démonté	650 (12cc)	0,45	695	117
	KFK/2CS	Refroidisseur poubelles inox 2 portes - température pré-réglée à +5°C Vendu et livré démonté	650 (12cc)	0,45	695	117



Note: Au montage, le bloc moteur (37kg) se glisse par le dessus du meuble. Prévoir évacuation des condensats. *Conditions : Te = -5°C, Tc = 45°C, température ambiante = 25°C

Spécifications (Option)	Produits
Système de réévaporation automatique des eaux de dégivrage thermo-régulé à positionner sur le côté bas à droite ou à gauche. Prévoir alimentation supplémentaire avec terre ou utiliser la prise supplémentaire fournie avec le KFKHC/MUCS. Puissance maxi : 270W Dimension : 400 L x 170 P x 120 H mm. Peut se fixer sur le côté du KFK.	KFK/VL

Refrigerateurs de fûts

Obtenez rapidement la température adaptée pour la bière pour une meilleure expérience gustative.

- ◇ Gamme de minis refrigerateurs de fûts monocoque et modulaire prêts à brancher.
- ◇ D'une conception astucieuse il possède des performances de refroidissement optimales, une dimension réduite ainsi qu'une faible consommation d'énergie.

Installation cachée

Les refrigerateurs de fûts sont spécialement conçus pour une installation cachée et/ou dans des endroits difficiles d'accès.



Prêt à être branché.

Sous l'avant bar - possibilité de connecter une ligne python venant d'une installation groupe à bière.



Monocoque

Groupe froid évaporateur, pour une **distribution optimale de l'air froid.**

Les refrigerateurs de fûts sont fournis sous forme de panneaux **prêts à assembler.**



En panneau

Spécifications Prêt à brancher



FK2-25/4



FK2-25/6



FK2-25/8

Dimensions (l x p x h) mm	880 x 567 x 860/880*	1110 x 567 x 860/880*	1350 x 567 x 860/880*
Capacité de refroidissement	4 x 20L (Ø 240mm) or 1 x 50L (Ø 423mm)	6 x 20L (Ø 240mm) or 1 x 50L (Ø 423mm) & 2 x 20L (Ø 240mm)	2 x 50L (Ø 423mm) or 8 x 20L (Ø 240mm)
Ajustement de la température 0/+7°C	FK2-25/4	FK2-25/6	FK2-25/8

* Hauteur ajustable



FK/6

Ce refroidisseur horizontal à une porte permet de stocker 6 fûts de 50 litres ou 12 fûts de 30 litres. Comprend un groupe logé



Spécifications Modulaire



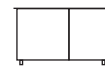
FK/MU



FK/2



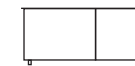
FK/4



FK/6



FK/8



FK/10

Dimensions (l x p x h) mm	627 x 523 x 335	1060 x 713 x 1080/1100	1060 x 978 x 1080/1100	1465 x 978 x 1080/1100	1870 x 978 x 1080/1100	2200 x 978 x 1080/1100
Capacité de refroidissement	-	2 x 50L ou 4 x 30L	4 x 50L ou 8 x 30L	6 x 50L ou 12 x 30L	8 x 50L ou 16 x 30L	10 x 50L ou 20 x 30L
Ajustement de la température 1/+18°C	FK/MU	FK/2 (Jeu de panneaux)	FK/4 (Jeu de panneaux)	FK/6 (Jeu de panneaux)	FK/8 (Jeu de panneaux)	FK/10 (Jeu de panneaux)



Nos glaçons au format breveté durent plus longtemps, offrant à vos clients une expérience de consommation ultime.

Machines à glaçons

Machines à glaçons


Une gamme de machines à glaçons utilisant une technologie de pointe pour que la glace soit cristalline et dure plus longtemps dans les boissons des clients.


- Sept modèles de machines à glaçons avec une gamme de production allant de 20 à 290 kg.
- Machines à glace paillettes (grains) modulaire avec une gamme de production de 120 à 220 kg.
- Distributeur de glace d'une capacité de 200 à 300 boissons par jour.





 **Molette** de réglage de taille de glaçons

 **La glace de forme brevetée** a beaucoup moins tendance à se coller dans la machine à glaçons et est plus dure.

 Le système de pulvérisation **produit des glaçons cristallins**, qui durent plus longtemps dans les boissons froides.

Innovation

Le couvercle ergonomique rétractable de sécurité (alimentaire) assure un accès facile à la glace.



Système de ventilation

Le système de ventilation frontal garanti une économie d'énergie significative et permet à la machine à glaçons s'adapte parfaitement aux espaces étroits.



Spécifications



Configurations

	GS20	GS40	GS50	GS90	G132+SB105	G132+SB205	G202+SB205	G202+SB305	G302+SB205	G302+SB305	GMIF120
Dimensions (l x p x h) mm	340 x 480 x 600	500 x 540 x 690	500 x 580 x 800	700 x 580 x 995	570 x 810 x 1635	850 x 810 x 1670	850 x 810 x 1670	1078 x 870 x 1590	850 x 810 x 1670	1078 x 870 x 1590	680 x 510 x 1000
Rendement par 24 heures	20kg	37kg	47kg	82kg	138kg	138kg	220kg	220kg	290kg	290kg	110kg
Capacité du bac	6.5kg	15kg	22kg	42kg	100kg	150kg	150kg	210kg	150kg	210kg	27kg

NB : Les débits sont calculés avec une entrée d'eau de +10°C et une température ambiante de +20°C. Prévoir un espace minimum de 10cm de chaque côté pour une bonne circulation de l'air. Arrivée d'eau en mâle 20-27 avec une vanne d'arrêt. Tuyau d'alimentation 3/4 "BSP". Tuyau de vidange 20mm. Ecoulement en 32mm de diamètre à 10cm du sol.

NB : Veuillez spécifier toutes les options requises au moment de la commande.