

### Réfrigérateur de poubelle

- › Stockage hygiénique des déchets
- › Evite mauvaises odeurs, développement des bactéries et contamination
- › Bien adapté aux petits espaces
- › Container poubelle de 240 litres

## › Gamko refroidisseurs de poubelles

La solution hygiène

Les refroidisseurs de poubelles Gamko sont conçus pour les cuisines professionnelles (hôtel, restaurant, collectivités...) mais aussi pour les boucheries ou autres commerces devant gérer des déchets alimentaires.

Les refroidisseurs de poubelles permettent de rester en conformité avec des réglementations toujours plus strictes.

- Le système puissant de réfrigération Gamko du refroidisseur de poubelle assure une température constante à + 5°C évitant ainsi le développement de bactéries et donc de mauvaises odeurs.
- Le refroidisseur de poubelle est constitué de panneaux isolés à assembler sur place soit en version inox soit en version skin-plate anthracite.
- Deux modèles sont disponibles :
  - soit pour 1 containers 240 litres ;
  - soit pour 2 containers 240 litres . Les containers ne sont pas fournis.
- Les ouvertures et fermetures des clapets de chargements sont assistées par un vérin pneumatique ce qui rend le chargement plus facile. Les refroidisseurs de poubelles sont faciles d'entretien et le nettoyage peut se faire au jet haute pression.



# Gamko

Expert en concept de bar



**KFK/1** <

Refroidisseur de poubelle avec 1 porte  
pouvant recevoir 1 container de 240 L  
Extérieur et intérieur: skin-plate  
anthracite  
Avec clapet de chargement  
Dimensions: L 965 x P 853 x H 1550 mm  
Poids: 80 Kg

> **KFK/1CS**

Même modèle version INO X (AISI 304)

**KFK/2** <

Refroidisseur de poubelle avec 2 portes  
pouvant recevoir 2 containers de 240 L  
Extérieur et intérieur: skin-plate anthracite  
Avec clapet de chargement  
Dimensions: L 1550 x P 853 x H 1550 mm  
Poids: 117 Kg

> **KFK/2CS**

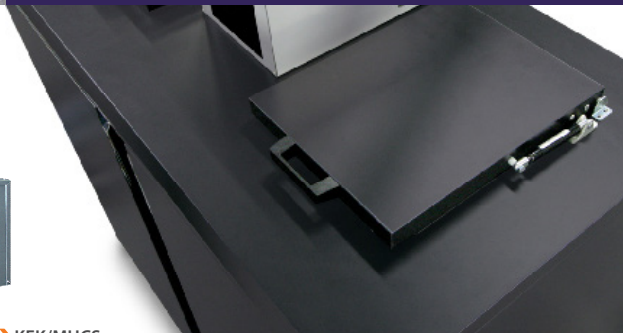
Même modèle version INO X (AISI 304)



## Caractéristiques générales

### Poubelles réfrigérés

- > Fonctionne avec un module de réfrigération KFK/MUCS (à commander séparément)
- > Rampe d'accès inox pour chargement et déchargement facile du container
- > Facile d'installation, même à l'extérieur
- > Pratique pour de petits espaces
- > Ouvertures et fermetures du clapet assistées par un vérin pneumatique
- > Isolation: polyuréthane injecté in situ sans C.F.C., épaisseur 40 mm
- > Facilité de nettoyage
- > Fourni sans container
- > Option: bac évaporation électrique
- > Température réglable de 0°C à +12°C, pré-réglé à +5°C

> **KFK/MUCS**

Unité de réfrigération  
Capacité de réfrigération 608W\*  
Puissance absorbée 450W\*.  
Fabriqué en acier inoxydable

En option, système de réévaporation automatique des eaux de dégivrage. Autrement, prévoir l'évacuation des eaux de condensat.

Accessoire pour refroidisseur poubelle	Référence
Système de réévaporation automatique	KFK-VL

REFERENCE	FINITION EXTERIEUR	FINITION INTERIEUR	CONTAINERS	VOLUME EN LITRE	THERMOSTAT	DIMENSIONS L x l x H	
KFK/1CS	inox (AISI 304)	inox (AISI 304)	1	240 litres	+2° C / +18° C	965 x 853 x 1470/1750mm (max)***	
KFK/1	skin-plate anthracite	skin-plate argent	1	240 litres	+2° C / +18° C	965 x 853 x 1470/1750mm (max)***	
KFK/2CS	inox (AISI 304)	inox (AISI 304)	2	2 x 240 litres	+2° C / +18° C	1550 x 853 x 1470/1750mm (max)***	
KFK/2	anthracite	skin-plate argent	2	2 x 240 litres	+2° C / +18° C	1550 x 853 x 1470/1750mm (max)***	
machine unit	inox	inox (AISI 304, 18/10)	2 max.	-	+2° C / +18° C		compatible avec tous les refroidisseurs de poubelles Gamko
KFK/MUCS		(AISI 304, 18/10)					

\* Conditions: Te = -5°C | Tc = +45°C | température ambiante = +25°C

\*\*\* Hauteur 1470mm, hauteur maximum de 1750mm lorsque la trappe d'arrêt est ouverte.

Les informations contenues dans la présente brochure ne sont pas contractuelles. Le contenu, les caractéristiques techniques et les prix peuvent être modifiés sans avis préalable.

**Gamko**  
Expert en concept de bar



**Gamko**  
(une division de ITW  
Ltd)

26-28 rue de Piscop  
95350 Saint Brice Sous  
Foret  
France

T +33 (0)1 34 29 41 41  
F +33 (0)1 34 29 17 79  
E gamko@gamko.fr

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