

➤ Gamko refroidisseurs de poubelles

Idéal pour les cuisines professionnelles



Les refroidisseurs de poubelles Gamko sont conçus pour les cuisines professionnelles mais aussi pour les boucheries, hôtels et restaurants. Ce matériel permet de réfrigérer à +5°C de 1 à 2 containers poubelle de 240 litres chacun. Le chargement par clapet s'effectue par le dessus du refroidisseur conçu entièrement en inox 18/10. Sa facilité d'utilisation est déconcertante. Le nettoyage peut s'effectuer aisément par un jet haute pression. Le refroidisseur de poubelles Gamko est indispensable pour l'hygiène de toutes les cuisines professionnelles.

➤ les points forts

- **HYGIÈNE** évite le développement de bactéries et les mauvaises odeurs
- **PRATIQUE** couvercle à ouverture automatique
- **GRANDE CAPACITÉ** modèle pour un ou deux containers poubelles (240L)
- **COMPACT** une efficacité maximum pour un espace réduit (Pas de local poubelle contraignant)
- **ÉCONOMIQUE** évite les solutions onéreuses type local à poubelle
- **SOLIDE** construction robuste
- **EFFICACITÉ** maintien de température à +5°C entièrement automatique
- **FIABLE** avec une garantie de 5 ans
- **CHOIX** 2 versions, inox ou skinplate anthracite
- **CHARGEMENT RAPIDE** par le dessus
- **POUBELLE STANDARD** 240 L homologuée UE
- **CERTIFIÉ M2** anti feu

● POUR + D'INFOS SUR LES REFRIGÉRATEURS DE POUBELLES
RDV SUR WWW.GAMKO.FR OU PAR TÉL AU 01 34 29 41 41
gamko@gamko.fr



Modèle présenté
Refridisseur KFK/2

*Contribution environnementale sur toute la gamme non incluse
Coût détaillé sur vos devis, commandes et factures
Coût: 7 euros HT pour 100KG.*

➤ Refroidisseurs de poubelles

Refroidisseurs de fûts en panneaux

Fabriqué selon les normes C.E. Construction par panneaux prêts à monter. Inox (AISI 304) extérieur et intérieur. ou skin-plate anthracite. Isolation: polyuréthane injecté in situ sans C.F.C., épaisseur 40 mm. Groupe incorporé, réfri-gérant R600a, évaporateur ventilé. Régulation automatique, thermostat. Température réglable de 0°C à +12°C, pré-réglé à +5°C. Fourni sans poubelle. Prévoir évacuation des condensats. Au montage, le bloc moteur (37kg) se glisse par le dessus du meuble. Puissance frigorifique: 650 W*(12 cc) Puissance absorbée: 450 W*-
Voltage: 220-240 V / 50Hz / 1~ Ouvertures et fermetures du clapet assistées par un vérin pneumatique.

Installation extérieure sous abris



➔ GROUPE INCORPORÉ (moteur KFKHC/MUCS inclus)

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

Même modèle version INOX (AISI304)

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

Même modèle version INOX (AISI304)

RÉFÉRENCE	PRIX HT	ECO TAXE
KFK/1	2 970	6

KFK/1CS	3 300	6
---------	-------	---

KFK/2	3 620	8
-------	-------	---

KFK/2CS	4 220	8
---------	-------	---

➔ ACCESSOIRES

RÉFÉRENCE	PRIX HT
KFK-VL	260

Système de réévacuation automatique des eaux de dégivrage
Thermorégulé 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 - lpxht: 400x170x120 mm. Peut se fixer sur le côté du KFK.