

# Le goût inimitable de la cuisson au barbecue



Le Broiler Nieco JF63, avec la technologie BroilVection™, fournit des produits supérieurs tout en économisant jusqu'à 40% en coûts énergétiques. Conçu pour les emplacements de niveau moyen à élevé, le JF63 offre une variété d'éléments de menu, offrant aux clients le goût inimitable du barbecue tant apprécié et ce jusqu'aux marques de surface. La technologie BroilVection™ de Nieco combine la chaleur radiante, réfléchissante et convective pour produire des résultats constants et réduire les coûts d'exploitation.

## AVANTAGES

- Saveur et couleur délicieuses dignes d'une cuisson au barbecue
- Économies d'énergie
- Moins de chaleur de cuisine
- Aucun remplacement du brûleur
- Vitesse de service plus rapide

## FONCTIONNALITES

- Chargeur de pile automatique
- Technologie brevetée BroilVection™
- Contrôles numériques
- Design compact
- Charge directement les plats

## OPTIONS

- Disponible en gaz naturel, propane ou électrique (domestique et d'exportation)
- Ceinture simple de 22 pouces ou ceintures doubles avec ceintures 12 et 10, 14 ou 8 ou 13 et 9 pouces
- Barre de poussée ou courroie de fil Alimentateur (s) automatique (s)

## ACCESSOIRES

- Incendalyst™ - Catalyseur de contrôle des émissions
- élément de réchauffement
- Kit de rechange
- Contrôle multi-produits
- Débranchement rapide du tuyau de gaz
- Support en acier inox avec roulettes
  
- Flux de retour ou flux de conception



# NIECO JF63

PARFAIT POUR:  
Cuisines de  
capacité moyenne  
ayant besoin de  
griller plusieurs  
produits.

## DIMENSIONS

	Avec Support	Avec 4 pieds
Longueur	999 mm	999 mm
Hauteur	1670 mm	869 mm
Largeur	1040 mm	931 mm

## ENERGIE (DONNEES USINE)

### Modèle Gaz

- Gaz naturel ou GPL (pour le gaz mélangé appeler l'usine)
- Connecté: 58 000 BTU / heure
- Taille de la connexion: ¾ "NPT
- Connexion électrique domestique: 120V 8A
- Exportation de connexion électrique: 220V 5A

### Modèle Electrique

- Domestique / exportation: 208-220V 3Ø 50A 18Kw
- Export CE: 380-400V 3Ø 24A 18kW + N CE

