

K7GTP10TT

COUP DE FEU A GAZ A POSER



DESCRIPTION DU PRODUIT

Structure en acier inoxydable. Boutons en plastique thermodurcissable athermique.

Surface de cuisson en fonte épaisse à bords arrondis réalisée en moulage unique. Insert rond central amovible.

Brûleur rond central en acier inoxydable, adapté au travail à haute température.

Température maximale d'environ 500°C dans le point central le plus chaud, diminuant doucement vers les bords grâce à différentes zones isothermes de température.

Testé au gaz naturel ou au GPL, selon les besoins de l'utilisateur.

Accessoires disponibles sur demande.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur: 800 mm
 Profondeur: 700 mm
 Hauteur: 265 mm
 Poids: 89 kg
 Volume: 0.38 m³
 Puissance électrique: 11.50 kW

