

Fiche Technique

FRY TOP 400 GAZ PLAQUE LISSE A 14MM

Caractéristiques Générales

- Construction en acier inox 304 abrasée ;
- Devant en acier inox abrasée ;
- Tiroir de récupération des graisses en acier inox abrasée ;
- Plan de travail en acier lisse d'épaisseur 14mm (surface utile L398xP405mm);
- Bord en acier inox ;
- Pieds réglables ;
- Zones de chauffage individuelles ;
- Valves de régulation avec thermocouple de sécurité ;
- Allumage par piézoélectrique pour plus de commodité ;
- Entrée de gaz de côté (vis ½") échangeable (gauche/droite) ;
- Prise de pression avec accès depuis l'extérieur ;
- Préparé de l'usine pour le GPL ;
- Livré avec injecteurs pour la conversion à gaz naturel et correspondante étiquette de conversion ;

Caractéristiques Optionnelles

- Partie Frontale optionnelle dans les coloris:(Noir/Cuivre/Or/Arc en Ciel /Chocolat/Anthracite) ;
- Sur les modèles où la Partie Frontale a des coloris optionnels, le corps et le tiroir de récupération de graisses sont toujours noir ;

Modèle	Dim. Plaque (surface utile) LxP (mm)	Dim. Produit LxPxA (mm)	Puissance (Kw)	Consomme Nominal			Dim. De l'Emballage LxPxA (mm)	Poids Net (Kg)	Poids Brut (Kg)
				Butane 30mbar (g/h)	Propane 37mbar (g/h)	Gaz Naturel 20mbar (l/h)			
FY 400G PLAQUE LISSE 14MM	398x405	400x455x230 Largeur a/ prise de pression 870mm	3.2 N° de Bruleurs (1)	240	220	285.5	480x510x280	17.8	19.3