

Fiche Technique

FRY TOP 800 GAZ PLAQUE LISSE 6MM

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 de 6mm d'épaisseur (surface utile L790xP400mm) ;
- 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 1/2") 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 étiquette de conversion correspondante ;

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 Natural 20mbar (l/h) | | | |
| FY 800G PLAQUE LISSE 6MM | 790x400 | 800x455x230 Largeur a/ prise de pression 870mm | 9.6 N° de Bruleurs (3) | 720 | 660 | 856.5 | 480x510x280 | 26 | 28.5 |