

# FRITEUSES DE PLANCHER AU GAZ

## FG-160



MODÈLES  
FG-160



PROJET \_\_\_\_\_

ITEM \_\_\_\_\_

### DESCRIPTION

- Friteuse de plancher à gaz à haut rendement de 160 000 BTU.
- Brûleurs avec système de diffusion de chaleur par tubes (4).
- Bassin à graisse en acier inoxydable d'une capacité de 60 lbs ( 34 L ).
- Le thermostat maintient une température de 200°F à 400°F (94°C à 205°C).
- Équipée d'un contrôle haute-limite et d'une valve de sécurité.
- Le contrôle thermostatique est localisé sur la façade de la friteuse pour en faciliter l'accès.
- Deux paniers jumelés sont fournis.
- Dessus, façade et pare-éclaboussures en acier inoxydable.
- Côtés et arrière en acier peint.
- Pattes tubulaires en acier galvanisé avec sabots ajustables.

### OPTIONS:

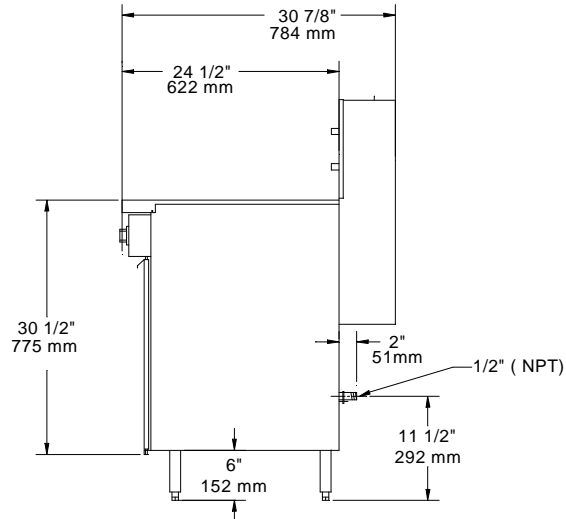
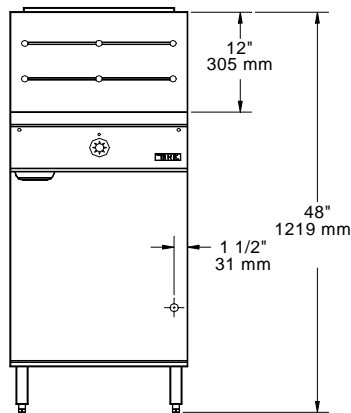
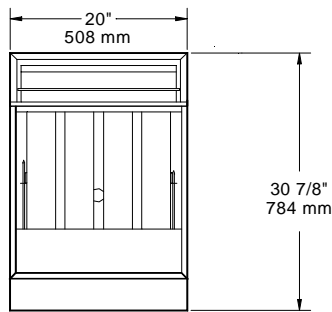
- Couvercle en acier inoxydable.
- Grille en acier inoxydable pour poisson.
- Pièce d'union en acier inoxydable.
- Ensemble de quatre (4) roues.
- Côté(s) en acier inoxydable.
- Cheminée en acier inoxydable.
- Pattes en acier inoxydable.
- Tige de déblocage.
- Panier grande capacité.

Les Industries M.K.E. (1984) Inc.

183 Boul. Montcalm N. Candiac Qc J5R 3L6 Tél: (450) 659-6531 / 1-800-361-9801 / Fax: (450) 659-2248

[www.mke-ind.com](http://www.mke-ind.com)

02/02



FG-160

SPÉCIFICATIONS ( charge à l'heure )		FG-160
Pommes de terre	de crues à frites	120 lbs 54 Kg
	de congelées à blanchies	150 lbs 68 Kg
	de blanches à brunies	540 lbs 246 Kg
Poulet ( 2 lbs / 0.9 Kg )	morceau cru à frit	150 lbs 68 Kg
Portion de poisson ( 1 oz/28.5 g )		210 lbs 96 Kg

#### DÉGAGEMENT NÉCESSAIRE

- Adapté pour l'installation sur une surface combustible.
- Pour installation sur, ou près de matériaux combustibles.
- Les distances minimales requises sont ;  
3 pouces de chaque côté  
6 pouces de l'arrière

\* POUR USAGE COMMERCIAL SEULEMENT

#### MISE EN GARDE

Le régulateur de pression de gaz prévu avec cet appareil de cuisson doit être réglé à la pression requise ; soit de 11 pouces de colonne d'eau pour le gaz propane, ou 7 pouces de colonne d'eau pour le gaz naturel.

Modèle	Longueur	Profondeur	Hauteur	Capacité	Puissance	Nb de tubes	Entrée de gaz	Volume	Poids
FG-160	20" 508 mm	30 7/8" 784 mm	48" 1220 mm	60 lbs 34 L	160 000 btu	4	1/2 NPT	19 pi <sup>3</sup> 0.53 m <sup>3</sup>	172 lbs 78 Kg