

Cuisson modulaire
PLAQUE COUP DE FEUX GAZ
TOP 700 XP

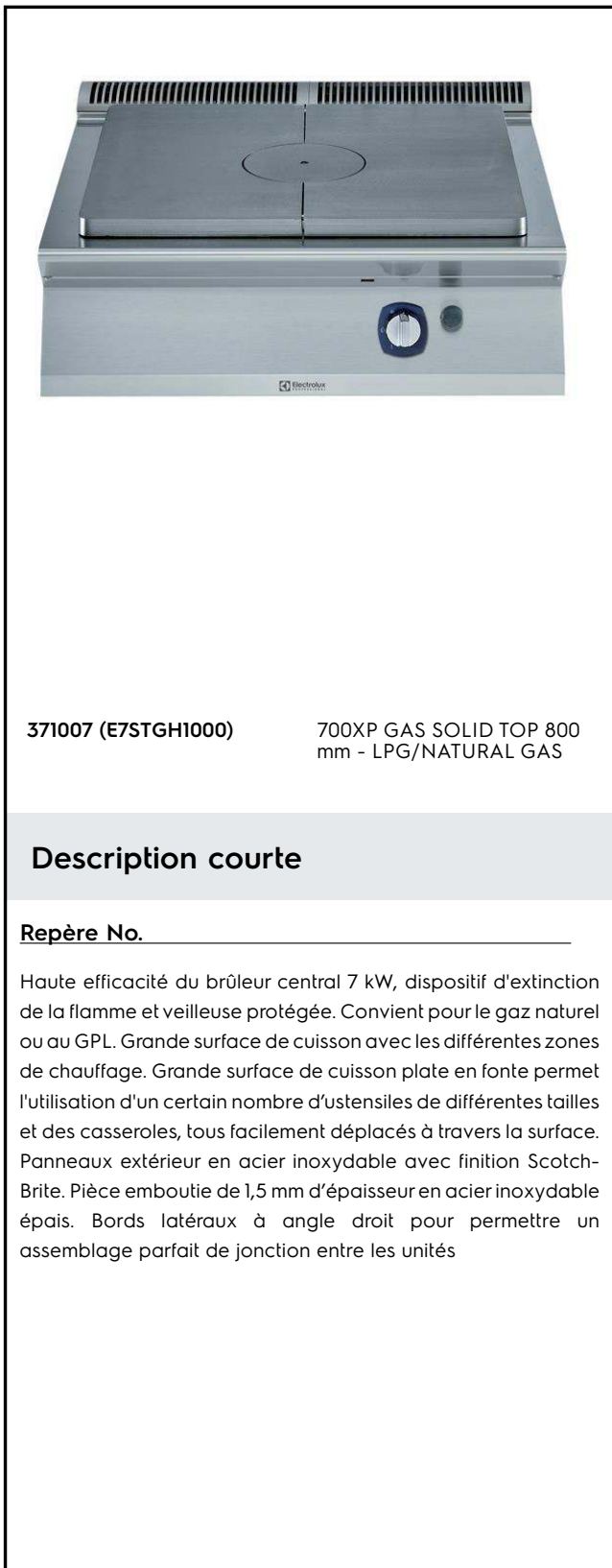
REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



371007 (E7STGH1000)

700XP GAS SOLID TOP 800
mm - LPG/NATURAL GAS**Description courte****Repère No.** _____

Haute efficacité du brûleur central 7 kW, dispositif d'extinction de la flamme et veilleuse protégée. Convient pour le gaz naturel ou au GPL. Grande surface de cuisson avec les différentes zones de chauffage. Grande surface de cuisson plate en fonte permet l'utilisation d'un certain nombre d'ustensiles de différentes tailles et des casseroles, tous facilement déplacés à travers la surface. Panneaux extérieur en acier inoxydable avec finition Scotch-Brite. Pièce emboutie de 1,5 mm d'épaisseur en acier inoxydable épais. Bords latéraux à angle droit pour permettre un assemblage parfait de jonction entre les unités

Caractéristiques principales

- Plaque à brûleur central à gaz 7 kW.
- Plaque de cuisson en fonte, facile à nettoyer.
- Le centre de la plaque peut atteindre une température maximale de 500 °C et diminue progressivement vers l'extérieur.
- Brûleur central avec combustion optimisée, veilleuse d'allumage protégée avec dispositif de sécurité.
- Possibilité d'obtenir des zones à températures différentes, apportant un gradient de température sur la plaque pour les différents besoins de cuisson.
- Des récipients de différentes tailles peuvent être utilisés simultanément en raison de sa grande surface, sans secteur intermédiaire.
- Les récipients peuvent être facilement déplacés d'une zone à une autre, sans avoir à les soulever.
- Les principaux compartiments sont situés à l'avant pour faciliter l'entretien.
- Convient pour une installation sur un comptoir.

Construction

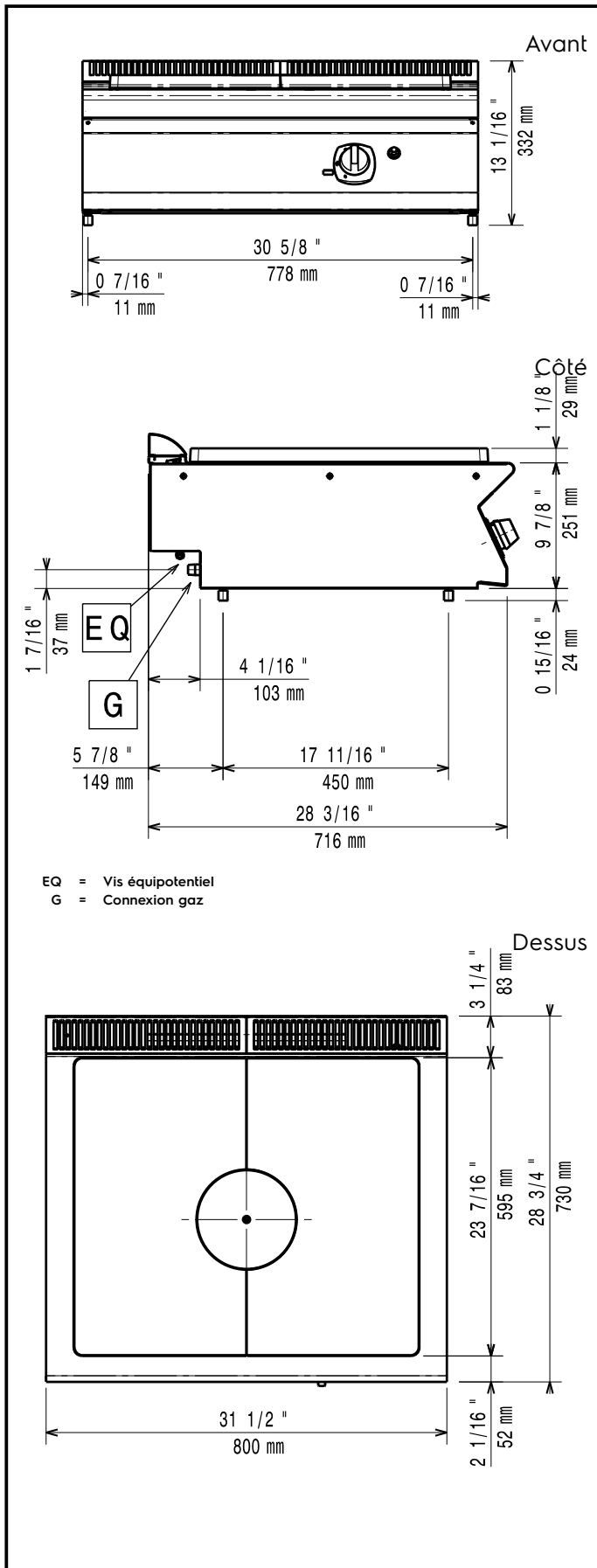
- Panneaux extérieurs en acier inox avec fini Scotch-Brite.
- Plan de travail en inox embouti d'une seule pièce, épaisseur 1,5 mm.
- Le modèle possède des bords à angle droit permettant un assemblage à joints lisses entre les éléments, éliminant ainsi les espaces et les pièges à salissure.
- Protection contre l'eau IPx4.

Accessoires en option

- Kit de jonction PNC 206086
- Anneau pour cheminée PNC 206133
diamètre 150 mm
- Support pour système "pont" PNC 206137
de 800 mm
- Support pour système "pont" PNC 206138
de 1000 mm
- Support pour système "pont" PNC 206139
de 1200 mm
- Support pour système "pont" PNC 206140
de 1400 mm
- Support pour système "pont" PNC 206141
de 1600 mm
- Cheminée PNC 206246
- Colonne d'eau avec bras PNC 206289
pivotant
- Extension colonne d'eau pour PNC 206291
installation XP700
- Mitre pour élément 800mm PNC 206304

APPROBATION: _____

- Main courante latérale droite ou gauche PNC 206307
- Support casserole wok pour feux vifs (gamme 700&900) PNC 206363
- KIT CANULES GAZ - PLAN DE TR. + BRUL 700 PNC 206388
- FILET GRILLE CHEMINEE, 400MM-700/900 PNC 206400
- Main courante frontale 800 mm PNC 216047
- Main courante frontale 1200 mm PNC 216049
- Main courante frontale 1600 mm PNC 216050
- Dépose assiettes de 800 mm PNC 216186
- 2 caches latéraux pour élément neutre top PNC 216277
- Régulateur de pression pour version gaz PNC 927225


Gaz

Puissance gaz :	371007 (E7STGH1000)	7 kW
Prédisposé en standard :		Gaz naturel
Type de gaz Option :		GPL
Raccordement gaz :		1/2"

Informations générales

Largeur utile de la plaque	690 mm
Profondeur de la surface utile :	595 mm
Largeur extérieure	800 mm
Profondeur extérieure	730 mm
Hauteur extérieure	250 mm
Poids net :	65 kg
Poids brut :	67 kg
Hauteur brute :	520 mm
Largeur brute :	820 mm
Profondeur brute :	860 mm
Volume brut :	0.37 m ³

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.

Groupe de certification: N7TG