

CUISINE GODIN



GODIN

SÉRIE

HAUTE FIDÉLITÉ



1360 GL 3 feux - tous gaz

Brûleurs à "Flamme Pilote"

Encombr. Larg. 600, Prof. 500, Haut. 800

Poids approximatif d'expédition 73 kg.

Cuvette étanche

Éclairage du four

Sécurité four et grilloir

Grilloir infra-rouges

Équipement permettant l'adaptation rapide d'un tournebroche électrique (livré sur demande)

Four à réglage thermostatique

400 x 375 x 270

Double hublot en verre trempé

Thermomètre

Vaste tiroir à casseroleries

1360 S même modèle que **1360 GL**

sans tournebroche électrique (possibilité tournebroche mécanique) sans éclairage four, porte pleine, sans sécurité.



4738 Cuisicalo

Intérieur fonte et acier
Foyer profond

Quatre possibilités de départ des fumées : arrière, dessus, latéral à droite ou à gauche

Puis. calorif. : 4.400 mth/h.

Volume chauffé : 160 m³

Encombr. : Larg. 380,

Prof. 600, Haut. 800

Diam. tuyau de départ : 125

Poids appr. d'exp. : 121 kg.

4738 B

Mêmes caractéristiques, même présentation avec bouilleur.

Coffre pour
bouteille de
butane

4238

Encombr. : Larg. 380

Prof. 600, Haut. 800

Poids appr. d'exp. 39 kg.

Planche à découper. Tiroir de rangement. Tiroir monté sur roulements facilitant la mise en place de la bouteille de butane.

Transformation en meuble de rangement par adjonction d'étagères livrées sur demande.



4260**CUISINIÈRE AU MAZOUT**

Puissance calorifique maximum : 4.400 mth/h.
 Volume chauffé : 116 m³
 Consommation minimum : 0,154 l/h.
 Consommation maximum : 0,620 l/h.
 Contenance des réservoirs : 14 l.
 Diamètre du tuyau de départ : 125
 Encombr. : Larg. 600, Prof. 600, Haut. 800
 Poids approx. d'exp. 120 kg.

Mise de niveau par vérins

4 possibilités de départ des fumées : arrière, dessus, latéral à droite ou à gauche.

Remplissage et jauge à l'avant

Dosseret formant pare-graisse

Dessus entièrement utilisable, poli miroir

Visibilité de la flamme permettant le contrôle de la combustion

Commandes au tableau de bord

Grande accessibilité des organes d'allumage et de sécurité

Porte facilement démontable

Four à circulation totale

280 x 375 x 270

Doseur d'air

Régulateur de tirage

Bac de sécurité émaillé

**4875****CUISINIÈRE AU MAZOUT**

Puissance calorifique maximum : 7.500 mth/h
 Volume chauffé : 240 m³
 Encombr. : Larg. 750, Prof. 600, Haut. 800
 Diamètre du tuyau de départ : 125
 Poids approx. d'exp. 140 kg.

Dosseret formant pare-graisse

Dessus poli miroir

Taques nervurées à chauffage instantané

Four de grande capacité

340 x 375 x 270

Porte de four équilibrée

Remplissage par l'avant

Feu visible

Capacité des réservoirs 18 l.

Régulation automatique de l'air au brûleur

Bac de sécurité

4885

Même présentation

Puissance calorifique maximum : 7.500 mth/h

Volume chauffé : 240 m³

Encombr. : Larg. 850, Prof. 600, Haut. 800

Diamètre du tuyau de départ : 125

Poids approx. d'exp. 151 kg.

Four de grande capacité

Larg. 420, Prof. 375, Haut. 270

CUISINE

MODÈLES DÉPOSÉS

GODIN



6138

Cuisicalo

Intérieur fonte
et acier

Foyer profond

Puis. calorifique
(Norme NF D 35-301)

4.000 mth/h.

Volume chauffé

140 m³

Encombr. :

Larg. 380

Prof. 550

Haut. 800

Diamètre du tuyau

de départ : 125

Poids approx.

d'exp. : 111 kg.



6138 B

mêmes caractéristiques, même présentation avec bouilleur.



6438

Coffre pour
bouteille de
butane

Encombr. :

Larg. 380

Prof. 550

Haut. 800

Poids approx.

d'exp. 32 kg.



CUISINE

Table de travail "ISOPLAST" - Tiroir de rangement Transformé en meuble de rangement par adjonction d'étagères livrées sur demande.

6152

SÉRIE

ARPEGE

Intérieur fonte

Puissance calorifique
3200 mth/h.
(Norme NF - D. 32-301)Volume
chauffé : 105 m³

Encombr. :

Larg. 520

Prof. 550

Haut. 800.

Four :

Larg. 280

Prof. 380

Haut. 240

Diamètre du tuyau
de départ : 125Poids approx.
d'exp. 133 kg.**6452**

4 feux - tous gaz

Brûleurs à "Flamme Pilote"

Four à réglage thermostatique

Encombr. : Larg. 520, Prof. 550, Haut. 800

Four : Larg. 400, Prof. 410, Haut. 280

Poids approx. d'exp. 65 kg.

6065

Intérieur acier

6165

Intérieur fonte

Puissance
calorifique :
3700 mth/h.
(Norme
NF - D. 32-301)Volume
chauffé : 125 m³

Encombr. : Larg. 650, Prof. 550, Haut. 800

Four : Larg. 320, Prof. 385, Haut. 255

Départ buse ovale pour tuyau diamètre 125

Poids appr. d'exp. : **6065** : 140 kg. **6165** : 167 kg.

Toutes nos
cuisinières gaz
sont admises
au port de
l'estampille
de qualité

**6352**

3 feux - tous gaz

Brûleurs à "Flamme Pilote"

Four à réglage thermostatique

Encombr. : Larg. 520, Prof. 470, Haut. 800

Four : Larg. 400, Prof. 375, Haut. 275

Poids approx. d'expédition 62 kg

NOTA - LE VOLUME INDIQUÉ EST LE VOLUME "CORRIGÉ" CHA

4560 GL 4 feux - tous gaz

Brûleurs à "Flamme Pilote"

Encombr. Larg. 600, Prof. 600, Haut. 800

Poids approximatif d'expédition 87 kg.

Plan de travail en acier inox (2 grilles)

2 Cuvettes étanches

Ecran (breveté S G D G.) protégeant les manettes et le tableau de bord de la chaleur lors de l'ouverture de la porte du four.

Eclairage du four

Sécurité four et grilloir

Grilloir infra-rouges

Équipement permettant l'adaptation rapide d'un tournebroche électrique (livré sur demande)

Four à côtés démontables

400 x 405 x 295

Réglage thermostatique

Double hublot en verre trempé

Thermomètre

Vaste tiroir à casseroles

4560 GLC: même modèle, livré avec 2 robinets minuteriers "Chronogaz" commandant les 2 brûleurs arrières.

4560 L même modèle que **4560 GL** sans sécurité;

4560 S même modèle que **4560 L**

porte pleine, sans éclairage four,

sans tournebroche électrique (possibilité tournebroche mécanique).

4560 N même modèle que **4560 S** sans écran.



Mixte 4760

ÉLECTRICITÉ-GAZ
Four électrique

Encombr. : Larg. 600, Prof. 600, Haut. 800

Four : Larg. 400, Prof. 410, Haut. 270

Poids approx. d'exp. 88 kg.

TABLE DE TRAVAIL MIXTE comportant

à gauche : 2 brûleurs tous gaz à "Flamme Pilote"

à droite : 1 plaque TSK feu vif 2000 W.
1 plaque fonte 1000 W.

Grilloir infra-rouges à 2 allures de chauffe

Position de chauffage accéléré pour le four

Four à réglage thermostatique

Voyant de contrôle pour le four et le grilloir

Tournebroche électrique

Eclairage dans le four

Double hublot en verre trempé

Thermomètre

Vaste tiroir à casseroles

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE 4960

Mêmes caractéristiques que la 4760

sauf pour la table de travail qui comporte

1 plaque TSK feu vif de 1250 W.

1 plaque TSK feu vif de 2000 W.

1 plaque fonte 1000 W.

1 plaque fonte 1500 W.

Poids approx. d'expéd. 86 kg.

NOTA - LE VOLUME INDIQUÉ EST LE VOLUME "CORRIGÉ"

SÉRIE

HAUTE FIDÉLITÉ

4860

**CUISINIÈRE A FEU CONTINU
TOUS COMBUSTIBLES**

(tous charbons et bois en bûches de 33 cm.)

Puis. calor. : (Norme NF. D 32-301) : 3700 mth/h.

Volume chauffé : 125 m³

Encombr. : Larg. 600, Prof. 600, Haut. 800

Four : Larg. 280, Prof. 400, Haut. 270

Diamètre du tuyau de départ : 125

Poids approx. d'expédition 145 kg.

Dosseret formant pare-graisse

Dessus poli miroir

Chargement en façade

Réglages en façade

(Circulation des fumées

et réglages d'air à 10 positions)

Vaste tiroir



ULTINHEAT
UNIVERSITY MUSEUM



**CUISINIÈRES A FEU CONTINU
TOUS COMBUSTIBLES**

4775 Intérieur fonte et acier

Puissance calorifique : 5200 mth/h.

Volume chauffé : 200 m³

Encombr. : Larg. 750, Prof. 600, Haut. 800

Diamètre du tuyau de départ : 125

Poids approx. d'exp. 176 kg.

Dosseret formant pare-graisse

Dessus poli miroir

Derrière en acier de forte épaisseur, émaillé vitrifié 2 faces, résistant aux chocs thermiques et mécaniques.

Foyer profond

Grande porte de chargement en façade

Commande du registre de départ direct en façade

Four de grande capacité

330 x 400 x 270

Vaste tiroir

4785 Intérieur fonte et acier

Même présentation

Puissance calorifique : 5200 mth/h.

Volume chauffé : 200 m³

Diamètre du tuyau de départ : 125

Poids approx. d'expéd. : 192 kg.

Four de grande capacité

420 x 400 x 270

AVEC BOULLEUR EN ACIER POUR DISTRIBUTION D'EAU CHAUDE
4775 B, 4785 B, mêmes caractéristiques, même présentation.



CUISINE

Réchaud 96

Trépied en fonte émail noir. Brûleur économique à grand débit. Convient pour grands récipients à fond plat. Diamètre du dessus 340, Haut. 230, Poids 10 kg.



Mixte 6842

Tous gaz et charbon
2 feux - Four à chauffage mixte
(charbon ou gaz)

Puissance calorifique : 3700 mth/h.
Volume chauffé : 125 m³
Encombr. : Larg. 650, Prof. 550, Haut. 800
Four : Larg. 340, Prof. 385, Haut. 265.
Diamètre du tuyau de départ : 125
Poids approx. d'expédition : 150 kg.



Mixte 6844 T

Tous gaz et charbon
3 feux - Four à chauffage mixte
(charbon ou gaz avec thermostat)

Puissance calorifique : 3700 mth/h.
Volume chauffé : 125 m³
Encombr. : Larg. 850, Prof. 550, Haut. 800
Four : Larg. 360, Prof. 385, Haut. 255.
Diamètre du tuyau de départ : 125
Poids approx. d'expédition : 168 kg.

Maison **GODIN** - R. ANSTELL & Cie - Gulse (Aisne) - R. C. Vervins 54 B 29