

vous présente...

La prestigieuse série / ARPEGE



Durée du feu continu supérieuve Tam DEAT

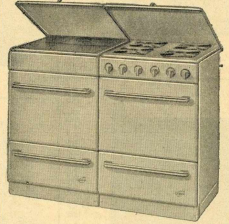
Sous le four : Otuve à fermeture magnétique

PRÉSENTATION EXTÉRIEURE ACIER ÉMAILLÉ BLANC VITRIFIÉ



CUISINIÈRES TOUS GAZ N.F. GAZ
2471 avec thermostat
2471 sans thermostat

Sur demande, grilloir par contact.
Encombrement: Larg. 520 prof. 550, haut. 800
Four: larg. 420, prof. 410, haut. 280 Poids 90 kgs.



Juxtaposition des deux cuisinières

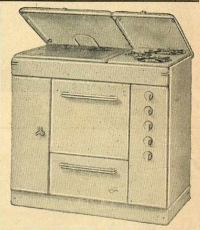
2431 au charbon a gauche

2471 tous gaz à droite.

Encombrement: 1 m. 050 x 0 m. 550,



CUISINIÈRE MIXTE 842 - 2 feux Foyer feu continu - Four mixte Tous gaz et charbon Encombrement: larg. 650, prof. 550. haut. 800. Four; larg. 360, prof. 385. haut. 265. Poids 150 kas



CUISINIÈRE MIXTE 844^T - 3 feux Thermostat. Foyer feu continu Four mixte tous gaz et charbon Encombrement: larg. 850, prof. 550, haut. 800. Four: larg. 380. prof. 385, haut. 255. Poids 175 kgs

et toute la gamme Charbon

520, 650, 750 et 850 m/m juxtaposables à la 4 feux gaz 520m/m ci-dessus



CUISINIÈRE 2431 à feu continu

Le plus petit modèle

Encombrement: Larg. 520 prof, 550, haut. 800. Four: larg. 300, prof. 380, haut. 240. Poids 110 kgs.

Modèles et marques déposés Imp. L'Espoir - Guise



CUISINIÈRE 1065 à feu continu, intérieur acler 1165 à feu continu, intérieur fonte

N.F. - U.F.A.C.D.

Encombrement: larg. 650, prof. 550, haut. 800. Four: larg. 340, prof. 385, haut. 255. Poids 1065 142 kgs 1165: 172 kgs.



CUISINIÈRE 1075 à feu continu, intérieur acier 1175 à feu continu, intérieur fonte

Encombrement: larg. 750, prof. 550, haut. 800, Four: larg. 340, prof. 385, haut. 255, Chaudière: capacité 10 litres.

Poids: 1075: 155-kgs, 1175: 185-kgs.



CUISINIÈRE 1085 à feu continu, intérieur acier 1185 à feu continu, intérieur fonte

Encombrement: Larg. 850, Prof. 550, Haut. 800.

Four Larg. 380, prof. 385 haut. 255.

Chaudière capacité 10 litres.

Poids 1085: 166 kgs 1185: 206 kgs.



Une gamme incomparable...

De la qualité.



2971 à feu continu "ARPÈGE" tout fonte - 725 et 775 m/m



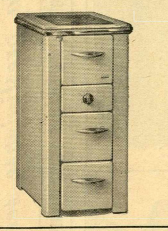
2982 à feu continu "ARPÈGE" tout fonte 830 et 885 m/m



1576 - Type Colinette à feu continu - Tout fonte 950 m/m



6011 à feu continu 370 m/m



LA CUISINIÈRE DE CAMPAGNE 1125
Tout fonte 925 m/m

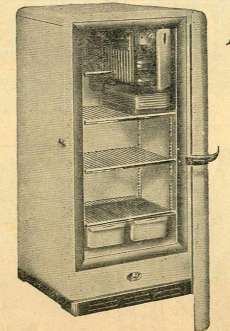


5520 MIXTE - à feu continu Charbon - Gaz - Electricité 845 m/m



6t la Machine à lavez ML 3 adaptable à tous les gaz 470 m/m





A COMPRESSION 1402ND

Estampillé F.N.A.F.

Les Réfzigézateurs



A ABSORPTION 521P - 52 litres

F.N.A.F.



GODIN son incomparable gamme Chauffage

Fover 1159 - Feu continu. pour tous charbons maigres. Volume chauffé: 60 à 90 m3 Larg, 345, Prof. 300. Haut. 560. Diam. tuyau 83. Poids 45 kgs



Fover 175M - Feu continu pour tous charbons maigres et coke.

Volume chauffé: 80 à 120 m3 Larg. 345. Prof. 320. Haut. 600. Diam. tuyau 97. Poids 75 kgs.

N.F. U.F.A.C.D



Fover 405 E - Feu continu pour tous charbons maigres et coke. Volume chauffé: 90 à 135 m3

Larg. 380, prof. 310. haut. 700 Diam. tuyau 83, Poids 75 kgs



383 - Foyer de luxe

Feu continu, pour tous charbons maigres et coke Volume chauffé: 100 à 150m3 Larg. 500, Prof. 300, Haut. 600 Diam. tuyau 97, Poids 80 kgs.

N.F. U.F.A.C.D



413 - Foyer de luxe

Feu continu pour tous charbons

1433 - Foyer de luxe

Feu continu

Pour tous charbons maigres et coke Volume chauffé: 140 à 210 m3 Larg. 460. Prof. 330 Haut. 625. Diam. tuyau 111 Poids 100 kgs.

N.F. - U.F.A.C.D.



2601 - Fover de luxe Feu continu

Volume chauffé : 180 à 220 m3 Foyer fonte pour tous charbons maigres et coke.

Larg. 570, Prof. 390, Haut. 730, Diam. tuyau 97. Poids 110 kgs.



393 - Calorifère "RADIUM"

Volume chauffé : 180 à 270 m3

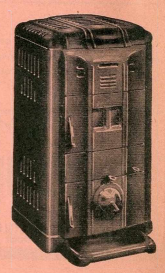
à petit grain, à feu continu Larg. 425, Prof. 440, Haut. 820, Diamètre tuyau 125, Poids 140 kgs. N.F. - U.F.A.C.D.

394 même modèle plus important. Volume chauffé : 240 à 360 m3 Larg. 425, Prof. 440 Haut. 900, Diamètre tuyau 125, Poids 155 kgs,

N.F. - U.F.A.C.D.

Modèles et marques déposés

Imp. L'Espoir - Guise





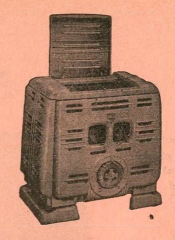
646 · Chauffette mixte

Volume chauffé : 60 à 100 m3

bois et charbon, feu intermittent, foyer rectangulaire transformable instantanément. Bûches 33cm.

Larg. 450, Prof. 250, Haut. 540, Diam. tuyau 111, Poids 60 kgs.





263 - Chauffette au bois

Volume chauffé: 90 à 135 m³ Foyer rectangulaire acter soudé Larg. 515, Prof. 325, Haut. 500, Diam. tuyau 97 Long. bûches 400, Poids 60 kgs.

Caractéristiques	2121	2122	124
Hauteur . m/m	775	825	1020
	220	250	350
Poids kgs		53	83
Volume chauffé m3	80 à 125	125 à 150	225 à 275
Diamètre du tuyau .	83	83	104

Modèle à feu continu, de construction éprouvée robuste, peu encombrant, pour tous charbons maigres et coke.





Cuisine -Gaz -

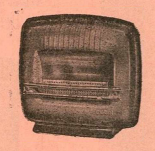
RADIATEUR 71

Volume chaufté : 50 m3

Transmission de la chaleur par des déflecteurs portés au rouge.

Larg. 420, prof. 150, haut. 370, buse 66, Poids 15 kgs,

Cons. horaire: gaz butane 65 litres. gaz de ville 500 litres.





Calorifère 193 Feu continu

Volume chaussé : 500 à 750 m³
pour tous charbons maigres et coke,
spécial pour ateliers, salles de
réunions.

Hauteur 1050. Largeur . . 500-Diamètre du tuyau 111. Poids . kgs 200.

CLASSIFICATION DES APPAREILS PAR VOLUME A CHAUFFER

60 à 100 m³ 100 à 150 m³ . . .

Au-dessus de 200 m₃

645, 263, 1159, 175M, 405E, 2121

383, 1433, 2122, 413.

393, 2601.

394, 124, 193.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Nous rappelons que les fendillements constatés parfois sur une pièce émaillée (et que nous appelons en terme de métier tressaillures) ne peuvent en aucun cas constituer un défaut de fabrication. Ils sont, en effet le résultat d'une différence de dilatation de la fonte et de l'émail.

Chauffage · Glectzo-ménagez