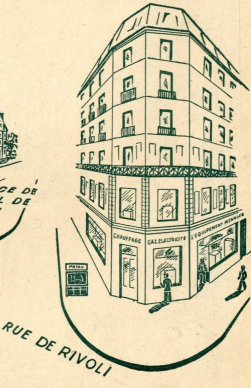
TOUT POUR LE CHAUFFAGE ET LA CUISTNE

ULTIMHEAT® VIRTUAL MUSEUM

# L'EQUIPEMENT MENAGER



C H A U F F A G E
C U I S I N I È R E S
C A L O R I F È R E S
POÈLES A FEU CONTINU
GLACIÈRES A GLACE ET ÉLECTRIQUES
RÉCHAUDS A G A Z
E T A B U T A G A Z
CUISINIÈRES MIXTES
G A Z E T C H A R B O N
MEUBLES DE CUISINE



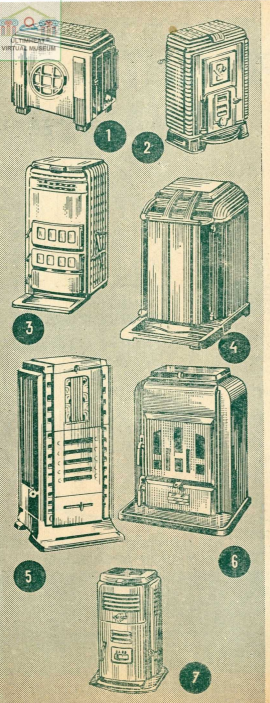
AU CENTRE DE PARIS LA MAISON SPÉCIALISÉE

II, PLACE DE L'HOTEL DE VILLE 31, RUE DE RIVOLI — PARIS-4°

TÉL. TURBIGO 49-98

C. C. P. PARIS 7021.95

MAISON FERMÉE LE LUNDI, OUVERTE LE SAMEDI TOUTE LA JOURNÉE



#### APPAREILS DE CHAUFFAGE A BOIS

### Fig. 1. — POELE A BOIS CHAPPEE No 8007 HERMETIC

continu, enveloppe en fonte émaillée. Dispositif de circulation d'air. Réglage précis par valve. Dimensions: hauteur totale 535; largeur du corps 520; profondeur du corps 310.

#### APPAREILS DE CHAUFFAGE CHARBON

#### Fig. 2. - CHEMINEE DE DIETRICH No 643

Poêle à feu continu fonte émaillée. Foyer brique à tirage renversé. Tous combustibles. — Dimensions : hauteur totale 550; profondeur 270; largeur 400; puissance de chauffe 90 m3.

#### Fig. 3. - CALORIFERE A FEU CONTINU DE DIETRICH Nº 751

Calorifère à trémie de chargement. Construction perfectionnée à très haut rendement. Fonte émaillée. — Dimensions: hauteur 870, largeur du corps 400; profondeur du corps 400; puissance de chauffe 150 m3.

#### Fig. 4. - CHEMINEE FAURE N.F. UFACD

#### Série Arden, Feu continu

Ces appareils, de présentation nouvelle, en fonte émaillée céramique garantissent une économie appréciable de combustible, garniture chromée. Crémaillère permettant un réglage précis.

luméros	75-52	95-52
lauteur	645	830
argeur	430	
rofondeur	370	370
hauffe		125 m3
luméro		
auteur		
rofondeur		
hauffe		80 m <sup>3</sup>

PUZH L

#### Fig. 5. - CALORIFERES FAURE Série Luxe

Calorifère à feu continu pouvant fonctionner 12 heures sans recharge. Corps intérieur garni briques réfractaires. Corps émail céramique.

Numeros	425	426	427
Hauteur .	710	820	1000
Largeur	300	345	420
Profondeur.	290	330	400
Chauffe	85 m3	125 m3	190 m3

### Fig. 6. — CHEMINEES A FEU CONTINU FAURE 1193/2193

En fonte émaillée pastel beige et pastel bleu. Brûlent l'anthracite. Chauffent 60 m3 et 80 m3. Numéro 1193 hauteur Numéro 2193 hauteur

#### Fig. 7. - CALORIFERE GODIN Nº 175

Foyer hygiénique en fonte émaillée. de construction robuste, d'un rende-ment très élevé. — Dimensions : hau-teur 600; largeur 345; profondeur 320; puissance de chauffe 80 m3.

#### Fig. 8. - FOYER GODIN Nº 433

Foyer hygiénique à feu continu à combustion à travers la masse. Fonte émaillée garnitures chromées. Foyer tôle d'acier à garniture réfractaire. A l'arrière boîte à fumée formant récupérateur de chaleur. — Dimensions : hauteur : 625; longueur 460; profondeur 500; puissance de chauffe 140 m3.

#### Fig. 9. — FEU CONTINU GODIN Nº 159

Appareil en fonte, émail céramique feu continu. Brûle tous combustibles. Chauffe environ 80 m3. — Dimensions: hauteur 580; largeur 360; profondeur 370.

#### Fig. 10. — FEU CONTINU GODIN Nº 405

Appareil en fonte, feu continu. Email céramique. Brûle tous combustibles. Chauffe environ 190 m3. — Dimensions: hauteur 725; largeur socle 375; profondeur totale 495.

#### Fig. 11. — CHEMINEE COMA N° 50 Cheminée à feu continu, tout fonte, type irlandais. — Dimensions: hauteur 610; largeur 410; profondeur 290; puissance de chauffe 70 m3.

#### Fig. 12. - CHEMINEE COMA Nº 52

Cheminée à feu continu tout fonte, type irlandais. — Dimensions : hauteur 740; largeur 500; profondeur 350; puissance de chauffe 115 m3.

# Fig. 13. — CALORIFERE IDEAL-STANDARD Série 150/160

Cheminée à feu continu, en fonte, émail céramique. Très belle présentation :

	150	151
Hauteur	620	680
Largeur	315	345
Profondeur	382	396
Cube chauffé	80 m3	100 m3
	160	161
Hauteur	730	815
Largeur	325	355
Profondeur	471	505
Cube chauffé	120 m3	150 m3

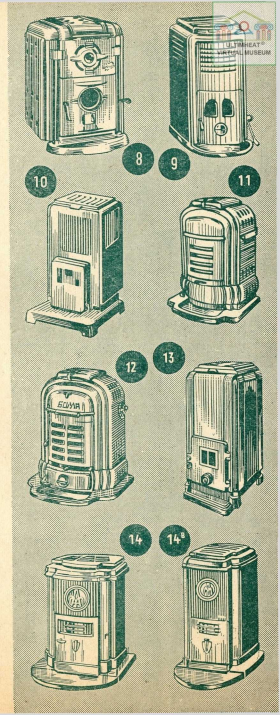
#### Fig. 14. — CHEMINEE ARTHUR MARTIN 4857/4859

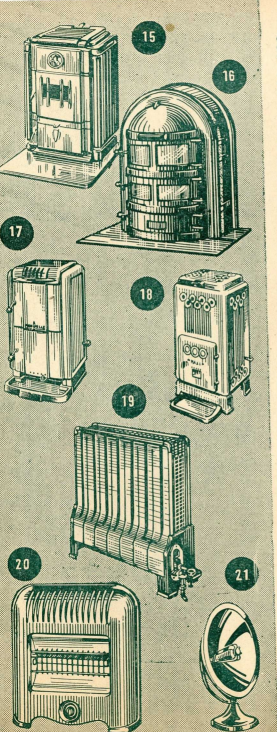
Corps émail céramique rouge-brun. Carnitures chromées, dessus, façade, côtés, socle et bavette fonte émaillée. Feu continu, dure 13 heures. Chauffe 140 m3. — Dimensions: hauteur 670; largeur 510; profondeur sans plateau 315; profondeur avec plateau 470.

Le même N° 4859, chauffe 170 m3, hauteur 805.

### Fig. 14 bis. — CALORIFERE ARTHUR MARTIN Nº 4843

Corps émail céramique rouge-brun, garnitures chromées. Feu continu. — Chauffe 90 m3. Boulet, anthracite, coke. — Dimensions: hauteur 660; largeur 400; profondeur 240 sans bavette; profondeur 390 y compris bavette.





#### Fig. 15. — CALORIFERE ARTHUR MARTIN Nº 4750

Corps émail céramique rouge-brun. Garnitures chromées. Façade, côtés, socle et bavette émaillés. Chauffe 180 m3 (utilise le grain d'anthracite). — Dimensions : hauteur 695; largeur avec plateau 550; profond. avec plateau 500.

# Fig. 16. — PERMANENT DUPLEX N° 54 et P.P.

N° 54 : Poèle hollandais à feu continu en fonte laquée noir mat inaltérable. Consommation économique pour un rendement supérieur. — Dimensions : hauteur 660, largeur 510, profondeur 340, puissance de chauffe 125 m3. Modèle « P.P. » : mêmes caractéristiques. — Dimensions : hauteur 730, largeur 540, profondeur 350, puissance de chauffe 212 m3. Fig. 17. — FOYER PIED-SELLE 80-34

Fig. 17. — FOYER PIED-SELLE 80-34 Calorifère à feu continu en fonte émaillée brun, pour tous combustibles maigres, y compris le coke de gaz. — Dimensions: largeur 330, profondeur 270, hauteur 610; puissance de chauffe 100 m3.

# Fig. 18. — CHEMINEE A FEU CONTINU BRIFFAULT MAXI

Fqnte émaillée céramique gris ou castor. — Dimensions : largeur 330, profondeur 260, hauteur 640; puissance de chauffe 80 m3.

### APPAREILS DE CHAUFFAGE ELECTRICITE, GAZ OU BUTANE

#### Fig. 19. — RADIATEUR A GAZ AUER 1503 ET HFI

En fonte et tôle d'acier émaillé givré rose protégés ou émaillés à l'intérieur et sont à l'abri de la corrosion. Brûleur avec becs à flammes blanches muni d'un robinet à veilleuse d'allumage. — Dimensions : hauteur totale 635, largeur 700, profondeur 260. Se fait au Butagaz.

 $N^{\circ}$  1503 chauffe ...... 120 m3  $N^{\circ}$  HFI chauffe ..... 80 m3

#### Fig. 20. — RADIATEUR A GAZ BLIN Nº 32

Cheminée à gaz, corps en fonte émaillée brun, réflecteur métal poli avec grille de protection. — Dimensions : largeur 500, profondeur 120, hauteur 540, puissance de chauffe 40 m3. Se fait également au gaz butane.

# Fig. 21. — RADIATEUR ELECTRIQUE CALOR PARABOLIQUE

Radiateur électrique parabolique en 600 w. Convient pour cabinet de toilette.

# Fig. 22. — RADIATEUR ELECTRIQUE CALOR SOUFFLANT

En 1.200 w. Formule nouvelle et heureuse du chauffage électrique moderne.

- 4 -

#### Fig. 23. — RADIATEURS A GAZ CHAPPEE N° 2690, 2700 et 2710

Radiateurs tout fonte, émail blanc ou marron, grande surface de chauffe, pour encombrement réduit.

2690: 3 éléments, chauffe 55 m3 2700: 5 éléments, chauffe 90 m3 2710: 7 éléments, chauffe 125 m3 Se fait avec plateau de parquet. Mêmes modèles au butane.

#### Fig. 24. — RADIATEURS A GAZ DEMEYER

Coffre de chauffe en très forte tôle d'acier, laqué marron, avec filets blancs, permettant d'être ciré comme un meuble. Le corps de chauffe est absolument hermétique, muni d'un double plafond à ailettes et à triple circulation des gaz brûlés. Le coffre est entièrement aluminé, empêchant toute corrosion. La rampe des brûleurs est munie de becs en laiton avec têtes en stéatite. Se fait en trois dimensions:

Numéros 1000 1500 2000 Largeur .... 560 710 860 Hauteur ... 800 800 800 Profondeur . 250 250 Chauffe ... 100 m3 150 m3 200 m3

#### Fig. 25. — RADIATEURS A GAZ ANEMOSTAT C 200/400

Ces radiateurs peuvent se ranger dans deux catégories : les Anémostats s'adaptant à une cheminée et ceux à ventouses s'adaptant dans les locaux dépourvus de cheminées. Ces appareils sont étudiés pour un grand rendement et une sécurité absolue. — Catalogue spécial sur demande.

#### Fig. 26. — RADIATEURS A GAZ GAZECHAL KISTELLA IUNIOR

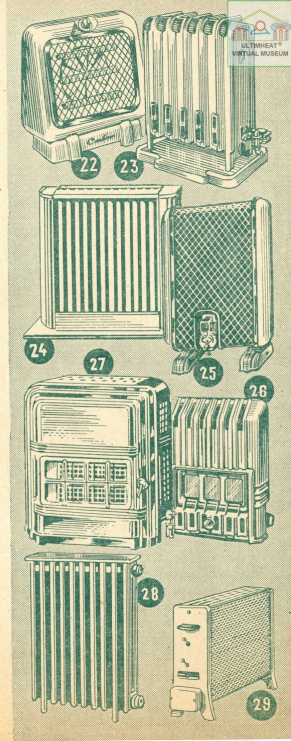
Appareil se composant d'un système à radiateur constitué par un foyer rayonnant de 4 éléments réfractaires. La façade de l'appareil dont les parties saillantes sont avivées par polissage est en fonte émaillée castor, la porte à fermeture étanche est munie de mica. Appareil muni d'un groupe de sécurité. — Dimensions : largeur 450; profondeur -195; hauteur 570. Volume de chauffe 40 m3. Se fait également au gaz butane.

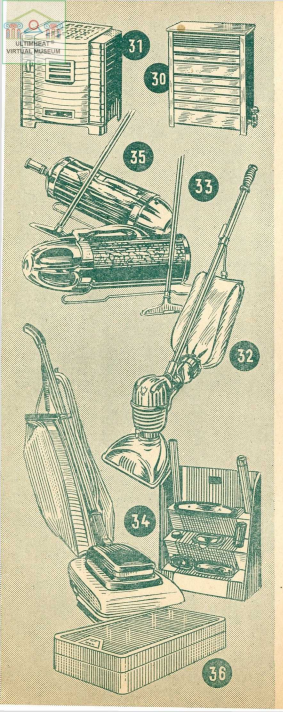
# Fig. 27. — RADIATEUR A GAZ GAZECHAL KISTELLA 1000 V.

Appareil se composant d'un système à radiateur constitué par un foyer rayonnant de 4 éléments réfractaires. La façade de l'appareil dont les parties saillantes sont avivées par polissage est en fonte émaillée castor, la porte à fermeture étanche est munie de mica. Appareil muni d'un groupe de sécurité. — Dimensions : hauteur 700; largeur 560; profondeur 350. Se fait au Butagaz : Kistella 1300 B.

#### Fig. 28. — RADIATEURS ELECTRIQUES NOIROT 610/612

A grande surface de chauffe sans eau. C 610 chauffe 50 m3 en 1.400 w. C 612 chauffe 75 m3 en 2.000 w.





# Fig. 29. — RADIATEURS ELECTRIQUES OBSCURS NOIROT

1.000 w. - 2 allures - chauffe 20 m3. 1.500 w. - 3 allures - chauffe 30 m3. 2.000 w. - 3 allures - chauffe 45 m3. En 110 ou 220 volts.

### Fig. 30. — RADIATEURS A GAZ PAIN

Dernier cri de la technique moderne. 3 conditions de confort. Chauffage rapide et sain. Sécurité totale. Se fait en 5 modèles

P1 P2 P3 P4 P6 40 70 90 150 200 m3

#### APPAREILS DE CHAUFFAGE MIXTE CHARBON ET BOIS

#### Fig. 31. — POELE MIXTE BOIS ET CHARBON CHAPPEE 8032

A feu visible et continu, en fonte émaillée, utilise tous combustibles. étudié en vue d'obtenir le maximum d'économie de combustible. — Dimensions : hauteur totale 565; largeur du corps 475; profondeur 365.

#### ASPIRATEURS

#### Fig. 32. - ASPIRATEUR CADILLAC

L'aspirateur combiné universel. Aspire les poussières, cire les parquets, sèche les cheveux à l'air chaud.

#### Fig. 33. - ASPIRATEUR CONORD

Efficace, robuste, puissant. Travail en silence.

#### Fig. 34. - ASPIRATEUR HOOVER

Il bat le tapis, il le brosse en même temps qu'il aspire.

### Fig. 35. — ASPIRATEUR PARIS-RHONE

Puissant, maniable, silencieux. Jeu très complet d'accessoires.

#### BALANCES DE MENAGE PESE-PERSONNES

#### Fig. 36. - PESE-PERSONNE TESTU

Robuste, précis, peu encombrant.

### Fig. 37. — BALANCE DE MENAGE PERCA

Balance de ménage, sans poids, nl curseur, très précise. Présentation luxueuse.

- 6 -

#### BOUILLOIRES ELECTRIQUES

Fig. 38. - BOUILLOIRE CALOR 1 litre en 600 w. - 2 litres en 800 w. Ces bouilloires sont protégées par un dispositif de sécurité.

#### CAFETIERES ELECTRIQUES

Fig. 39. — CAFETIERE ELECTRIQUE SUPERMOKA

Un café exquis, une économie de 50 %. Se fait en 2, 4, 6, 8 et 12

#### CHAUFFE-EAU GAZ OU BUTANE

Fig. 40. - CHAUFFE-EAU A GAZ CHAFFOTEAUX ET MAURY

Avec robinet mélangeur, débit environ 2 litres minute. Peut alimenter lavabo et douche. Dimensions : hauteur 600; diamètre 200. Se fait au gaz Butane.

Fig. 41. - CHAUFFE-BAINS

CHAFFOTEAUX ET MAURY
Chauffe-bains instantané à pression, sans condensation, coupe-tirage antire-fouleur. — N° 32 débit 12 litres minute à 40°, - N° 38 débit 15 litres minute à 40°. Se fait au gaz Butane.

Fig. 42. — CHAUFFE-EAU DAFFOS Chauffe-eau Butanic fonctionnant au Butagaz, émail blanc. Appareil auto-matique fonctionnant à 1.500 grs de pression d'eau. Serpentins en cuivre étamés à allettes. Débit : 4 litres minute. — Dimensions : hauteur 510; diamètre 200.

SUPER VITCHO, même appareil fonctionnant au gaz. Même conception, même présentation. Débit : 6 litres d'eau à la minute.

Fig. 43. - CHAUFFE-EAU LEBLANC L M 5
Monobloc émaillé. Ligne nouvelle so-

bre et élégante, distribution automatique d'eau chaude, dans toute la maison. — Dimensions : largeur 200; profondeur 160; hauteur 550. Se fait au Butane.

> Fig. 44. - CHAUFFE-EAU VESUGAZ

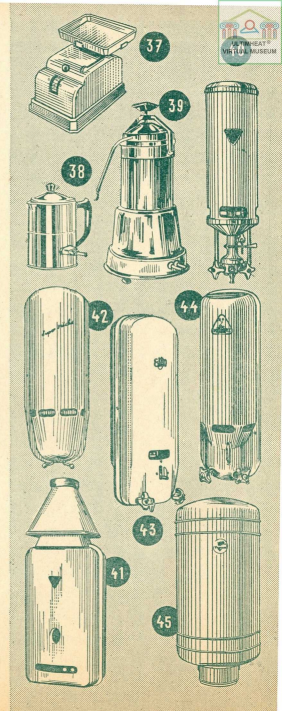
Chauffe-eau à pression à robinet mélangeur, veilleuse de contrôle. Valve automatique, débit 2 l. 1/2 minute, permet l'alimentation d'un lavabo. — Dimensions : hauteur 550; diamètre 180. Se fait au Butane.

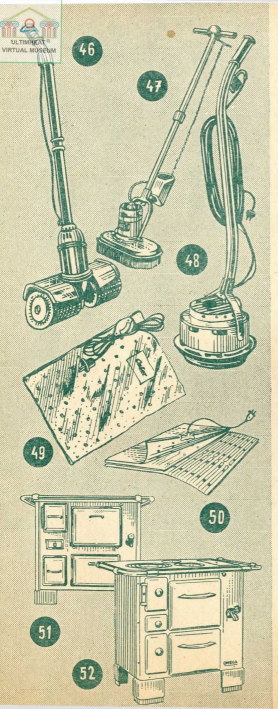
#### CHAUFFE-EAU ELECTRIQUE

Fig. 45. - CHAUFFE-EAU ELECTRIQUE THERMOR

A accumulation. Fonctionnement automatique par thermostat, contenance de 15 à 200 litres. — Capacités (mural):

H. 890 895 975 1.335 1.405 1.415 D. 310 400 450 450 500 575 Capacité sur socle : 200 l.; hauteur : 1.600; diamètre : 625.





#### CIREUSES

#### Fig. 46. - CIREUSE CONORD

Décape et lustre les parquets, s'en servir est un enchantement, car toute la fatigue est supprimée.

#### Fig. 47. - CIREUSE MORS

Pour brosser, cirer et lustrer les parquets. Très efficace et facile à ma-nier. Se fait avec ou sans distributeur de cire.

#### Fig. 48. - CIREUSE PARIS-RHONE

Circuse-lustreuse haute qualité, facllité de manœuvre, consommation de courant faible.

#### COUVERTURES ELECTRIQUES ET THERMOPLASMES

#### Fig. 49. - THERMOPLASME CALOR

A réglage et régulateur automatique. Soulage toutes les douleurs.

#### Fig. 50. - FILECHO ELECTRONIQUE

La dernière perfection technique pour le chauffage des lits : fils incassables à la pliure. L'isolement en matière plastique le met à l'abri de l'humidité. 140 cm. x 140 cm. et 115/125 Volts.

#### CUISINIERES A CHARBON NORMALES

#### Fig. 51. - CUISINIERE SUPRA 222

Cuisinière fonte et tôle émalliée blanc unie ou givrée couleur. Portes à double cadre fonte et garnitures chromées. — Dessus : 760 x 500. -Four: 360 x 300.

#### Fig. 52. - CUISINIERE FAURE OMEGA

Cuisinière en fonte émaillée blanc, vert jade, porte abattante équilibrée. 5.175 5.180

800 Largeur Profondeur ..... 520 Hauteur ..... 800 800

#### Fig. 53. - CUISINIERE FAURE Série ALPHA

Cuisinière 4 côtés fonte (nº 4960 derrière tôle forte). Façade et côtés émaillés céramique blanc ou couleur, robinet cuivre chromé. Poignées aluminium.

Numéros ..... 4960 4975 Longueur dessus .... 750 Largeur dessus ....

- 8 -

#### Fig. 54. — CUISINIERE IDEAL-STANDARD No 92

Culsinière tout fonte émaillée, blanc, gris bleu ou castor, garnitures chromées, bain-marie affleurant. — Dimensions : largeur 750; profondeur 515; hauteur 800.

### Fig. 55. — FOURNEAU PARISIEN SAINT-NICOLAS

Cuisinière tôle et fonte émaillée; encadrement et barre devant chromés (dessus 620 x 455) - four 290 x 390 x 235.

#### Fig. 56. — CUISINIERE SOUGLAND PR 65

Cuisinière en tôle d'acier émaillée blanc, foyer mixte, bois et charbon ou foyer houille. Façon standard : garnitures et barre émaillées. Modèle luxe : garnitures et barre chromées. — Dimensions : largeur 650; profondeur 450; hauteur 755.

# CUISINIERES A CHARBON

#### Fig. 57. — CUISINIERE BECUWE « HERME »

Cuisinière à charbon, feu continu, facilité d'installation. Sa largeur correspond aux éléments standards de cuisine. Chaudière à grande capacité. Rendement exceptionnel grâce à ses plaques nervurées. — Dimensions : largeur 578; profondeur 586; hauteur 800.

# Fig. 58. — CUISINIERE A FEU CONTINU CHAPPEE 4007/4017

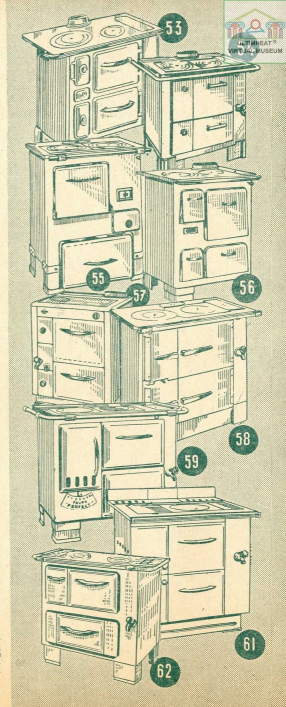
Cuisinière à feu continu, tout en fonte émaillée, foyer mixte, réglage précis de l'allure, décentrage breveté par grille sur rouleaux. — Dimensions : 4007 - Hauteur totale : 770; dessus : 750 x 500; four : 310 x 370 x 260. - 4017 - Hauteur totale : 770; dessus : 850 x 500; four : 355 x 370 x 260.

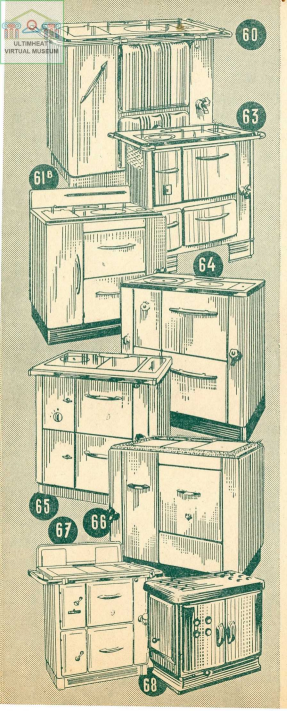
# Fig. 59. — CUISINIERE A FEU CONTINU FAURE « PERFECT » 4.901

Culsinière à feu continu, en tôle d'acier émaillée blanc ou ivoire. Four et étuve de larges dimensions. Corps de chauffe indépendant. — Dimensions : dessus 850 x 550; four 320 x 475 x 280.

# Fig. 60. — CUISINIERE A FEU CONTINU FAURE « PROCTOR »

Cuisinière entièrement en fonte émaillée, sur socle. Régulation parfaite, permet une marche continue de 10 à 12 heures. — Dimensions : largeur 850; profondeur 550; hauteur 800.





# Fig. 61. — CUISINIERE A FEU CONTINU FAURE AUSTINE

Cuisinière à charbon et à bois, à feu continu, en fonte émail blanc, sur socle. Dosseret sur demande, conception très moderne, économique. — Dimensions : 750 x 575 x 800.

# Fig. 61 bis. — CUISINIERE A FEU CONTINU FAURE MYSTERE

Cuisinière à charbon et à bois, à feu continu, en acier émaillé blanc. Etanchéité assurée par barres de torsion faciles à manœuvrer. Couvercle de propreté et dosseret sur demande. — Dimensions : 810 x 570 x 800.

#### Fig. 62. — CUISINIERE A FEU CONTINU GOMA 80 60

Cuisinière à feu continu toute fonte émail blanc ou couleur. Bain-marie affleurant avec robinet chromé. Orifice de nettoyage sous le four. — Dimensions : dessus 750 x 500. Four : 320 x 380 x 250.

#### Fig. 63. — CUISINIERE A FEU CONTINU GODIN 1212

Cuisinière à feu continu. Corps fonte émaillée, intérieur et derrière tôle, barre devant ou contournante, garnitures chromées. Foyer mixte. Bainmarie. — Dimensions : dessus 750 x 500. Four : 330 x 370 x 270.

#### Fig. 64. — CUISINIERE A FEU CONTINU IDEAL-STANDARD No 49

Cuisinière à feu continu en fonte tôle d'acier indéformable émaillée blancheige. Sa conception technique assure une souplesse de marche dans des conditions totales de sécurité et d'économie. Peut former bloc avec IDEAL 526 ou 5415. — Dimensions: hauteur 800. Dessus: 750 x 550. Four: 455 x 305 x 265.

# Fig. 65. — CUISINIERE A FEU CONTINU A. MARTIN 6501-6502

Cuisinière à feu continu tout acier émail blanc. Taque fonte émaillée. Flottes « poli fin ». Four étanche à retour de flammes. Etuve chauffante. Dimensions : 6501 - Hauteur totale: 800. Dessus :  $750 \times 550$ . Four :  $300 \times 400 \times 240$ . — 6502 - Hauteur totale : 800. Dessus :  $750 \times 600$ . Four :  $300 \times 400 \times 240$ .

# Fig. 66. — CUISINIERE A FEU CONTINU PIED-SELLE-ARITA C T 85-31

Cuisinière Bloc à feu continu en fonte et tôle émaillée. Foyer mixte à charbon et bois, garniture réfractaire. Dessus émaillé avec plaques à ailettes. Four calorifugé. — Dimensions : hauteur 800. Dessus : 850 x 600. Four : 420 x 340x 300.

### Fig. 67. — CUISINIERE PIED-SELLE 6052 - 6552 No 6052

Cuisinière à feu continu, émail blanc, avec bain-marie; foyer mixte charbon et bois; 10 à 12 heures de marche sans rechargement. Consommation réduite de combustible. - Dimensions : largeur 600; profondeur 450; hauteur 800.

No 6552

Même modèle avec dessus de 0 m. 65 de large.

#### Fig. 68. - LA MIDINETTE « L 123 » Cheminée cuisinière (sans charbonnier)

A feu continu en fonte émail céra-mique, foyer mixte (bois et charbon); réglage spécial du foyer. Cube chauffe 100 m3. — Dimensions: longueur 600; profondeur 360; hauteur 500. La même avec charbonnier « M 123 ».

#### CUISINIERES GAZ OU BUTANE

#### Fig. 69. - CUISINIERE A GAZ AUER 55-02

Cuisinière à gaz en fonte et acier émail blanc avec couvercle enveloppant. Table de travail fonte émail granité à 3 brûleurs émail, 1 rapide, 2 lents, à veilleuse centrale. Four calorifugé à triple paroi avec plafond amovible calorifugé pour l'isoler du cuilleir défigire de la constitue de la constitu grilloir. Intérieur émail granité. Se fait avec ou sans thermostat. — Dimensions: hauteur totale: 800. Table: 515 x 485. Four: 330 x 350 x 240. 5502 B, le même au Butagaz.

#### Fig. 70. - CUISINIERE A GAZ BECUWE 240

Cuisinière bloc, dessus 3 brûleurs, 1 four à triple paroi, entièrement étanche, nettoyage facile grâce à son tirroir de propreté. — Dimensions : largeur 461; profondeur 586; hauteur 800. Même modèle gaz Butane.

#### Fig. 71. - CUISINIERE A CAZ BRACHET-RICHARD CORVETTE

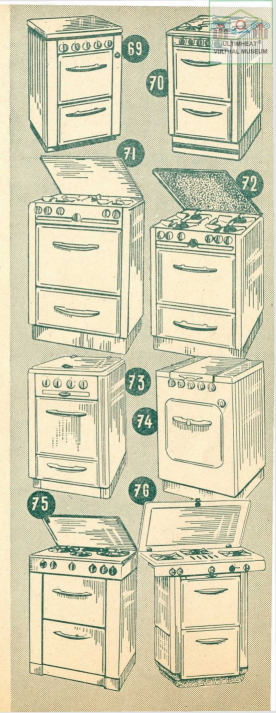
Cuisinière à gaz, 3 brûleurs, table de travail, dessus ouvrant, four grilloir à triple paroi calorifugées et thermostat. - Dimensions : largeur 588; profondeur 397; hauteur 800.

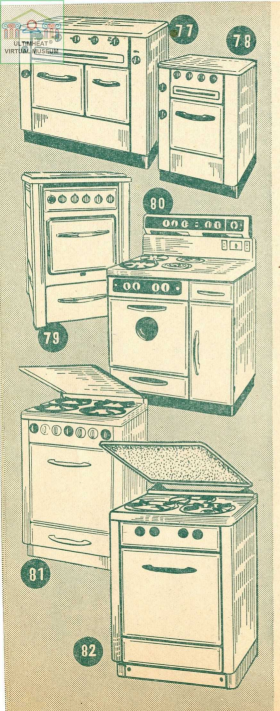
#### Fig. 72 - CUISINIERE A GAZ BRACHET-RICHARD AMIRAL

Cuisinière à 4 brûleurs, avec plateau de propreté; four calorifugé avec régulateur thermostatique. - Dimensions : largeur 580; profondeur 550; hauteur 805. Même modèle au gaz Butane.

#### Fig. 73. - CUISINIERE A GAZ DEMEYER

Bloc cuisinière acier émail blanc, dessus ouvrant, et dosseret, grand four, triple paroi calorifuge, grillade. Tiroir à casserolerie. — Dimensions : largeur 545; profondeur 545; hauteur 800. - Four, dimensions utiles : 370 x 385 x 265.





### Fig. 74. — CUISINIERE A GAZ

Cuisinière en acier émaillé blanc, table de travail, fonte émaillée à 4 feux; gril et brûleurs émaillés. Four à circulation à triple paroi calorifugé. Four à régulation par thermostat. — Dimensions : largeur 550; profondeur 560; hauteur 800. Même modèle au Butane.

### Fig. 75. — CUISINIERE A. GAZ

Cuisinière à gaz ou butagaz. Acier émaillé blanc, type bloc, 3 feux, nouvelle disposition rationnelle, dessus ouvrant grilles mobiles, grand couvercle de propreté. Four siphon breveté, avec grillade, bac roulant à la partie inférieure. — Dimensions: 625 x 400 x 800. – Four : 350 x 350 x 240, Se fait au Butagaz.

### Fig. 76. — CUISINIERE A GAZ GODIN No 464

Cuisinière à gaz, vaste table de travail relevable. Equipement dessus : 3 brûleurs, dont 1 rapide, four à circulation et étuve. — Dimensions : largeur 710; profondeur 425; hauteur 800. - 464 B : au Butagaz.

#### Fig. 77. — CUISINIERE A GAZ IDEAL GAZINA 526

Cuisinière à gaz de haut luxe en tôle d'acier émaillée blanc-neige. Table de travail à 5 brûleurs dont 2 intensifs, 2 lents, 1 brûleur poissonnière à triple allumage. Vaste four calorifugé à résulation automatique avec brûleurs en lyre. Grilloir indépendant à plafond rayonnant. Coffre à casserolerie à roulement silencieux. Dimensions : Hauteur : 800. Table : 850 x 550. Four : 440 x 310 x 295. Grilloir : 440 x 290 x 230.

#### Fig. 78. — CUISINIERE A GAZ IDEAL GAZINA 5415

Cuisinière à gaz en tôle d'acier émaillée blanc-neige. Table de travail à 4 brûleurs dont 2 intensifs, 2 lents. Vaste four calorifugé, à triple enveloppe, avec brûleur en lyre. Grilloir à plafond rayonnant, thermostat. Coffre casserolerie à roulement silencieux. — Dimensions: Hauteur: 800. Table 570 x 550. Four 440 x 310 x 280.

#### Fig. 79. — CUISINIERE A GAZ LILOR 28/3

Cuisinière à gaz, en tôle d'acier émail vifrifié, 4 brûleurs verticaux à couronne, 2 normaux, 2 intensifs. Grand four calarifugé à triple paroi. Couvercle, tablettes, tiroir sur demande. — Dimensions: Hauteur totale: 800. Table: 550 x 550. Four: 500 x 330 x 245. Se fait au gaz Butane. Se fait avec four électrique.

#### Fig. 80. — CUISINIERE A GAZ LILOR AMERICAINE - Type 550

Cuisinière luxe à gaz ou mixte gazélectricité, vaste four à thermostat, chauffe-plats et sèche-torchons électriques. Le four électrique peut être muni d'un mécanisme assurant la mise en route et l'arrêt automatiques à l'heure désirée. — Dimensions : largeur 825; profondeur 650; hauteur 900. Hauteur totale avec dosseret : 1 m. 250. Se fait au gaz Butane.

#### Fig. 81. — CUISINIERE A GAZ ARTHUR MARTIN 86-41

Culsinière à gaz. Bâti et taque tout acier émail blanc avec couvercle. Tiroir de propreté. 4 brûleurs brevetés à double couronne (1 intensif, 1 rapide, 2 lents) avec allumage automatique par veilleuse centrale. Vaste four, grilloir calorifugé à la laine de verre. Intérieur émaillé. Brûleurs de four brevetés. — Dimensions : Hauteur : 800. Table : 600 x 550. Four : 450 x 370 x 300. 76-41, le même au Butagaz.

#### Fig. 82. — CUISINIERE A GAZ A. MARTIN 85-31

Cuisinière à gaz. Bâti et taque tout acier, émail blanc avec couvercle. Tiroir de propreté. 3 brûleurs, breveté à double couronne (1 intensif, 1 rapide et 1 lent). Vaste four-grilloir calorifugé à la laine de verre. Intérieur émaillé. Brûleur de four breveté supprimant les zones froides. — Dimensions: Hauteur totale: 800. Table 550 x 540. Four 370 x 390 x 300. 75-31, la même au Butagaz.

# Fig. 83. — CUISINIERE BULLIARD 2 feux gaz 3 feux gaz

Cuisinette à gaz, four calorifugé, dessus à 2 ou 3 brûleurs, appareil recommandé pour petite cuisine. — Dimensions: largeur (3 feux): 390; largeur (2 feux): 360; profondeur: 570; hauteur: 810. Ces appareils peuvent se faire avec four électrique.

#### Fig. 84. — CUISINIERE A GAZ SAUTER 23/2 G G

Appareil Bloc, émail blanc vitrifié, couvercle basculant, four gaz à thermostat, dessus 4 feux. — Dimensions: hauteur totale 800; dessus 600 x 580; four 400 x 400 x 250. Catalogue spécial sur demande, Se fait au gaz Butane.

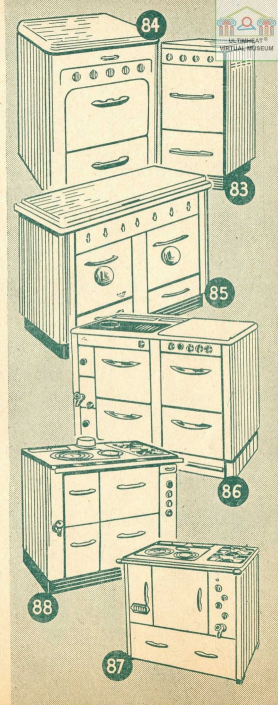
### Fig. 85. — CUISINIERE A GAZ ACER. Type Constellation.

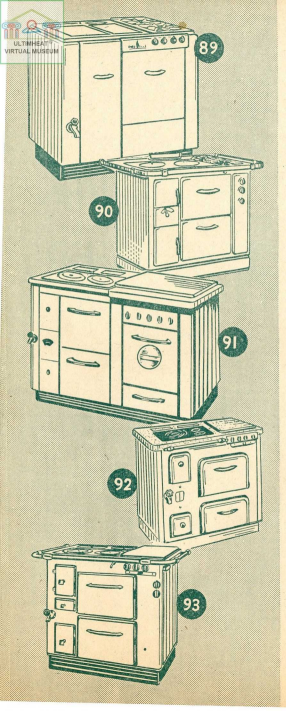
Cuisinière tôle d'acier entièrement émaillée blanc, socle noir, 2 fours avec éclairage intérieur. Les fours peuvent se faire à gaz ou électricité sur le dessus plusieurs combinaisons possibles de plaques électriques et brûleurs gaz. Puissance du four électrique 1.200 w. — Dimensions : longueur 1 m. 10; largeur 570; hauteur 850. Catalogue spécial sur demande. Se fait au gaz Butane.

# CUISINIERES MIXTES CHARBON ET GAZ OU BUTANE

# Fig. 86. — CUISINIERE MIXTE CHARBON ET GAZ BECUWE « VEGA »

Cuisinière mixte à feu continu, rendement exceptionnel grâce à ses plaques nervurées. Partie gaz à 3 brû-





leurs, four à triple paroi, entièrement étanche. — Dimensions : largeur 1030; profondeur 586; hauteur 800. Même modèle gaz Butane.

# Fig. 87. — CUISINIERE MIXTE CHARBON ET GAZ CHALOT No 883

Cuisinière mixte gaz et charbon, côté gaz : 2 brûleurs + 1 brûleur d'été. Four chauffé indifféremment par le feu ou par le gaz. Charbonnier pour 50 kilos de charbon. — Dimensions : largeur 880; profondeur 630; hauteur 800. Se fait au gaz Butane.

# Fig. 88. — CUISINIERE MIXTE CHAPPEE No 5820 GAZ ET CHARBON

Cuisinière mixte charbon, bois et gaz, en acier sur châssis, fonte, dessus avec 2 brûleurs, 1 simple, 1 double, 2 fours indépendants, émail granité; le supérieur au bois et charbon; l'inférieur au gaz. Robinetterie robuste en laiton à rattrapage de jeu automatique. — Dimensions : hauteur 800; dessus 900 x 615. Four charbon : 250 x 380 x 410. Four gaz : 215 x 380 x 370. SANIT 5821 : la même au Butagaz.

# Fig. 89. — CUISINIERE MIXTE GAZ ET CHARBON PIED-SELLE 85-72

Cuisinière mixte charbon. Caz à feu continu. Tôle d'acier émaillée. Socle émail noir. Four mixte calorifugé pouvant être chauffé par le foyer ou par le gaz ou par les deux simultanément. Dessus gaz deux brûleurs : un simple, un double rapide. Dosseret partie gaz. — Dimensions : hauteur 800. Dessus : 850 x 600. Four : 320 x 420 x 240.

# Fig. 90. — CUISINIERE MIXTE CHARBON ET GAZ SAINT-NICOLAS FEU CONTINU 3685 Z

Cuisinière en fonte émail blanc, à feu continu, dessus à plaque chauffante et tampons récupérateurs, bain-marie, 2 brûleurs gaz. — Dimensions : largeur 850; profondeur 610; hauteur 800. Se fait également au gaz butane.

#### Fig. 91. — CUISINIERE ACER MIXTE CHARBON ET GAZ TYPE RHODANIA

Cuisinière tôle acier émail blanc, socle noir, services gaz - électricité et charbons indépendants. Four éclairé avec porte à hublot. Etuve sous le four. Se fait en 8 combinaisons. Sur demande, couvercle partie charbon: — Dimensions : longueur 1.210; largeur 570; hauteur 850. Catalogue spécial sur demande. Se fait au gaz Butane.

#### Fig. 92. — CUISINIERE MIXTE CHARBON ET GAZ BRIFFAULT ACIEGAZ No 1

Appareil à 2 brûleurs gaz. Le four peut alternativement fonctionner au gaz, au charbon ou au bois. Dimensions: dessus: 800 x 580. Four: 350 x 260 x 420.

# Fig. 93. — CUISINIERE FAURE AVIA Gaz ou Butagaz et charbon.

Cuisinière en tôle d'acier émaillée blanc. Foyer mixte, chaudière, sur le dessus 2 brûleurs gaz, four fonctionnant au charbon et au gaz. — Dimensions : longueur 810; profondeur 550; hauteur 800. Se fait au Butagaz.

#### Fig. 94. — CUISINIERE MIXTE GAZ ET CHARBON BULLIARD

Cuisinière mixte gaz et charbon, feu continu; le plus petit appareil combiné chauffage-cuisine. Côté gaz : 3 brûleurs et four calorifugé. — Dimensions : largeur 720; profondeur 580; hauteur 820. Même modèle avec four électrique.

#### Fig. 95. — CUISINIERE MIXTE GAZ ET CHARBON ARTHUR MARTIN 9871

Cuisinière mixte charbon, bois et gaz. Bâti tout acier émaillé blanc, taque fonte émaillée. Foyer mixte à feu continu. Dessus gaz, 4 brûleurs à allumage automatique. Four charbon, à réglage. Four gaz à thermostat. Etuve chauffante, tiroir casserolerie. — Dimensions: Hauteur 800; dessus: 1,100 x 600; four charbon: 300 x 400 x 240; four gaz 370 x 450 x 300. 97-71: même appareil au Butagaz.

### Fig. 124. — CUISINIERE ACER « ELGA »

Cuisinière four à grande capacité, éclairé avec porte à hublot, permettant la surveillance de la cuisson sans ouvrir la porte du four. Se fait tout électrique, tout gaz ou mixte gazélectricité. — Dimensions : longueur 610; largeur 570; hauteur 850. Se fait au gaz Butane.

# CUISINIERES MIXTES GAZ OU BUTANE ET ELECTRICITE OU TOUT ELECTRICITE

# Fig. 96. — CUISINIERE CALOR 471

Cuisinière tout électrique, 3 foyers, 1 four avec signal lumineux à chacun des commutateurs, tiroir chauffeassiettes. — Dimensions: largeur 520; profondeur 540; hauteur 800.

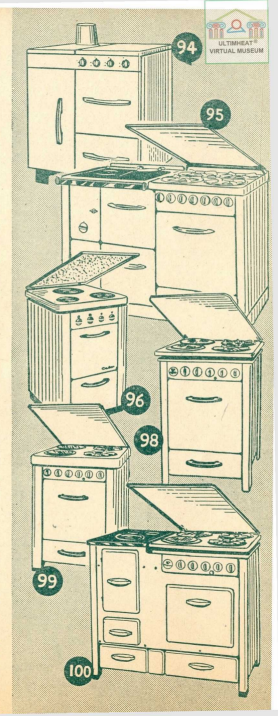
#### Fig. 84. — CUISINIERE MIXTE GAZ ET ELECTRICITE SAUTER 23/2 G

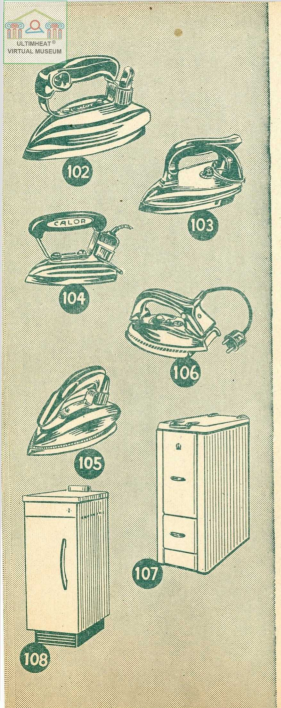
Appareil bloc, émail blanc vitrifié, couvercle basculant, four électrique, dessus 3 ou 4 feux ou électricité; avec combinaison gaz ou électricité.

— Dimensions : hauteur totale 800; dessus : 600 x 580; four : 400 x 400 x 250. Catalogue spécial sur demande.

#### Fig. 98. — CUISINIERE THERMOR MONOBLOC (Gaz et Electricité)

Cuisinière comprenant un four électrique et une table de travail; tout gaz ou mixte gaz-électricité. Tiroir amovible, faisant chauffe-assiettes. — Dimensions : largeur 550; profondeur 550; hauteur 800.





#### Fig. 99. — CUISINIERE THERMOR SERIE COFFRE (Gaz et Electricité)

Ce type comporte un four de grand volume, un tiroir chauffe-assiertes amovible et un couvercle recouvrant les éléments chauffants. — Dimensions : hauteur 800; largeur 600; profondeur 600. Nombreuses combinalsons. Catalogue spécial sur demande.

#### Fix. 81. — CUISINIERE MIXTE GAZ ET ELECTRICITE ARTHUR MARTIN No 9851

Cuisinière à gaz. Bâti et taque tout émail blanc avec couvercle. Tiroir de propreté; 4 brûleurs brevetés à double couronne (1 intensif, 1 rapide, 2 lents) avec allumage automatique par veilleuse centrale. Vaste four, grilloir calorifugé à la laine de verre. Intérieur émaillé. — Dimensions : hauteur 800, Table 600 x 550. Four 450 x 370 x 300.

Nº 9751 : la même au Butagaz.

#### CUISINIERES MIXTES GAZ OU BUTANE ET ELECTRICITE ET CHARBON

#### Fig. 91. — CUISINIERE MIXTE ACER RHODANIA No 22

Cuisinière mixte charbon, gaz, électricité. Service gaz-électricité et service charbon indépendants. — Dimensions: longueur 1210; largeur 570; hauteur 850. Se fait au gaz Butane.

### Fig. 94. — CUISINIERE MIXTE

Cuisinière mixte, gaz, charbon à feu continu, four électrique. Le plus petit appareil combiné chauffage, cuisine. Côté gaz : 3 brûleurs. Four électrique. — Dimensions : largeur 720; profondeur 580; hauteur 820.

### Fig. 100. — CUISINIERE THERMOR (Tous combustibles)

Cuisinière en tôle d'acier émail blanc réunissant toutes les possibilités de cuisine et chauffage dans le même appareil, permettant dans un espace réduit d'avoir les avantages de l'électricité, du gaz, du bois et charbon. Four électrique entièrement calorifugé. Puissance du four 1.000 w. Se fait en 6 combinaisons. — Dimensions : hauteur 800; longueur 940; profondeur 550. Catalogue spécial sur demande. Se fait au gaz Butane.

#### FERS A REPASSER

Fig. 102. — FER A REPASSER CALOR Fer cadet 450 Watts, poids 2 kg 300, élément chauffant invulnérable.

### Fig. 103. - FER CALOR « AUTOMATIC » No 90

Réglable à plusieurs régimes de chauffe, selon la nature du tissu à repasser.

#### FIg. 104. - FER DE VOYAGE CALOR

Equipé pour fonctionner sur tous voltages.

### Fig. 105. — FER A REPASSER MATCHLESS NOIROT

Fer non automatique, ayant toutes les caractéristiques d'un fer à repasser moderne. Poignée plongeante permettant le repassage à l'intérieur des manches.

# Fig. 106. — FER A REPASSER NOIROT DYNATOMIC

Fer automatique réglable, permet d'obtenir toutes les températures, depuis la plus basse pour repasser en sécurité les tissus les plus délicats.

#### FOYERS COMPLEMENTAIRES

#### Fig. 107. — Foyer complémentaire GOMA 9020

Foyer à feu continu, tôle d'acier émaillée blanc, bac à charbon, couvercle rabattable. — Dimensions : dessus 300 x 520; hauteur 805.

#### Fig. 108 — Foyer complémentaire BULLIARD (Modèle C)

Appareil de complément, à feu continu avec foyer spécial, isolé des parois extérieures. Ses dimensions réduites (le plus petit dans son genre), permettent de l'installer sans gêne partout où on le désire. — Dimensions: hauteur 820; largeur 310; profondeur 580; puissance de chauffe: 120 m3.

#### FRIGIDAIRES

#### Fig. 109. — SPECIAL 4 Capacité : 123 litres

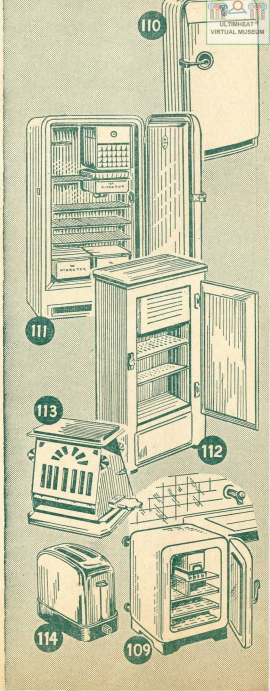
Le « vrai » Frigidaire pour tous : faible encombrement, prix accessible, qualité « FRICIDAIRE », donc parfaite. Premières livraisons : juin 1953 — Encombrement (à titre d'indication) : hauteur 890; profondeur 540; largeur 608.

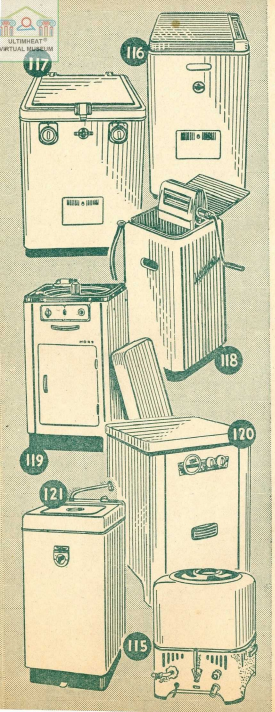
#### Fig. 110. — STANDARD 7 ET MASTER 742

FRIGIDAIRE » à compresseur rotatif
 ECOWATT », capacité : 210 litres.
 Dimensions : 1,390 x 720 x 710.

#### Fig. 111. - ROYAL 922

Magnifique «FRIGIDAIRE» de 260º litres de capacité utile. Nombreux accessoires: 2 hydrators, 1 givrator, 3 tiroirs à glace, etc. Muni du célèbre groupe ECOWATT — Dimensions hors tout 810 x 710 x 1450.





#### GLACIERES A GLACE

### Fig. 112. — GLACIERES G.E.M. N° 120 et 80

Loqueteau et charnières chromées, deux clayettes mobiles étamées. Chargement de la glace sur le dessus. Bac galvanisé monté sur glissières.

	00	120
lauteur	100	107
argeur	51	64
rofondeur	38	51
apacité pour la glace	20 kg.	25 kg.

#### GRILLE-PAIN

Fig. 113. — GRILLE-PAIN CALOR Permet de préparer des toasts délicieux. 530 w.

Fig. 114. — GRILLE-PAIN NOIROT Automatique. Grillage simultané de

deux tartines des deux côtés à la fois, en une seule opération.

#### MACHINES A LAVER

#### Fig. 115. - CONORD L 2 C

Fait bouillir, lave, rince, essore automatiquement. Chauffage gaz, butagaz, électricité. Lave 3 kgs de linge sec à chaque opération.

#### Fig. 116. - CONORD CADETTE

Petite machine sur roulettes lavant 3 kgs de linge sec, chauffage gaz de ville, butane ou électricité. Très moderne, munie d'une pompe de vidange. Essorage à rouleau de grande capacité. — Dimensions: 450 x 450 x 800.

#### Fig. 117. - CONORD VESTALE

Très belle machine sur roulettes pour 6 kgs de linge sec. Sans manipulation, chauffage gaz de ville, butane ou électricité. Ouverture automatique du couvercle pour le chargement. Commandes électromagnétiques par sélecteur automatique supprimant toute fausse manœuvre. Pompe de vidange.

— Dimensions: 600 x 600 x 800.

#### Fig. 118. - HOOVER

Légère et facile à loger. Une petite machine qui fait un travail de géant.

# Fig. 119. — NOUVELLE MORS M 2

Bloc laveur permettant le lavage, le rinçage, l'essorage centrifuge sans aucune manipulation du linge. Pompe évacuant l'eau.

#### Fig. 120. — THERMOR Nº 3150

Machine à laver à haut rendement. Peut laver de 12 à 15 kgs de linge en une heure. Chauffage gaz. No 3250 - Chauffage électrique.

### Fig. 121. — ESSOREUSE RINCEUSE THERMOR

Rince et essore 3 à 5 kgs de linge sec en 3 minutes.

#### MIXERS

Fig. 129. - ATO MIXER CADILLAC Stupéfiant, en une à trois minutes, l'ATO MIXER CADILLAC hache, moud, pétrit, mélange, émulsionne et broie. Fig. 130. — MILL MIXER LAMEL

Le Mill-Mixer est d'abord un moulin à café. Le récipient mixer avec mécanisme s'adaptant sur ce moulin le transforme en mixer pour mélanger, battre et broyer.

Fig. 131. - BATTEUR ELECTRIQUE MIXOR LAMEL

Mélange, bat, brasse, fait la mayonnaise, batteur détachable Peut être utilisé à la main dans n'importe quel récipient.

#### MOULINS A CAFE

Fig. 132. - MOULIN A CAFE LAMEL

Moulin à café électrique LAMEL. grosseur de mouture réglable.

Fig. 133 - MOULIN ELECTRIQUE ROTARY

Moulin à café électrique ROTARY, permet la mouture en 30 secondes d'une quantité de café pour 6 ou 8 tasses. - Dimensions: haut. 170; diamètre de base 100.

#### RASOIRS ELECTRIQUES

Fig. 134. - RASOIR ELECTRIQUE

« CALOR »
Indispensable à l'homme moderne, sûreté, rapidité. Supprime crème, savon, blaireau.

Fig. 135. - RASOIR ELECTRIQUE REMINGTON, contour 6.

Tous voltages, vous rasera de près, rapidement et agréablement, si dure que soit votre barbe et votre peau sensible.

Fig. 136. - RASOIR ELECTRIQUE PHILIPS

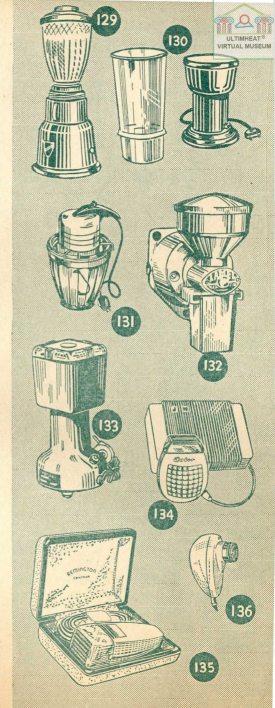
Plus de coupures, ni éraflures! Vite et bien rasé à toute heure par un doux massage quotidien.

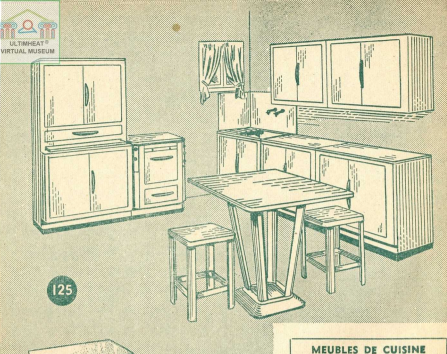
#### **RECHAUDS-FOURS MIXTES** GAZ OU BUTANE ET ELECTRICITE OU TOUT ELECTRICITE

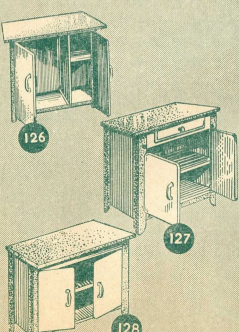
Fig. 137. - SAUTER RF4

Réchaud-Four gaz ou électricité Email blanc vitrifié désigné sous la Email blanc vitritté désigné sous la référence RF4C, comprend 1 four électrique puissance 700 w., 2 brûleurs gaz. - Sous la référence RF 4E, 1 four électrique puissance 700 w., 2 plaques électriques, 1 de 1.000 w., 1 de 1.500 w. - Sous la référence RF 4CG, 1 four à gaz, 2 brûleurs gaz. — Dimensions : largeur 530; profondeur 370; hauteur 410. 370; hauteur 410.

Four seul. Commutateurs 3 allures. Puissance 700 w. Référence F1E. -Même modèle au gaz, référence Fl.G — Dimensions : largeur 530; profondeur 415; hauteur 323.







# Fig. 125. — MEUBLES DE CUISINE MODERNE « SOUGLAND »

En tôle d'acier laquée au four, complètement démontable, charnlères Invisibles, étagères amovibles. Le buffet complet est pourvu de 2 étagères et d'un tiroir imbasculable à deux compartiments et d'une table escamotable.

	larg.	naut.	prot.
Buffet bas	900	755	500
Evier-buffet	900	765	500
Buffet complet	900	1605	500
La table tirée	donne	une poss	lbilité
d'utilisation de	:		
	805	780	420

#### Fig. 126. — BUFFET SUPPORT RECHAUD GAZ BUTANE

Façade et porte émalliées blanc. Dessus granité. Dans l'intérieur, logement d'une bouteille Butagaz, casler pour débarras. — Dimensions : hauteur 650; largeur 630; profondeur 400.

#### Fig. 127. - BUFFET A TIROIR

Corps en tôle émaillé blanc. 2 portes dessus granité. 1 tiroir. — Dimensions : hauteur 600; largeur 600; profondeur 400.

#### Fig. 128. - BUFFET

Corps en tôle émail blanc, dessus granité, 2 portes. — Dimenslons : hauteur 500 ou 600; largeur 600; profondeur 400.

# Fig. 122. — NOUVELLE ARMOIRE C. D. S.

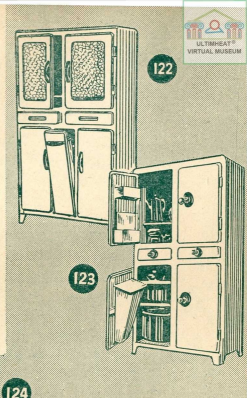
Meuble métallique laqué blanc. 2 portes galbées. 2 portes vitrées. 2 tiroirs porte-boîtes et porte-bouteilles. Coffre à pain. Largeur 900; profondeur 400; hauteur 1,700. Nombreux modèles. Catalogue spécial sur demande.

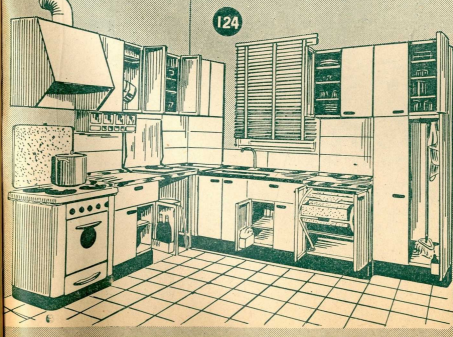
#### Fig. 123. - ARMOIRE C.D.S.

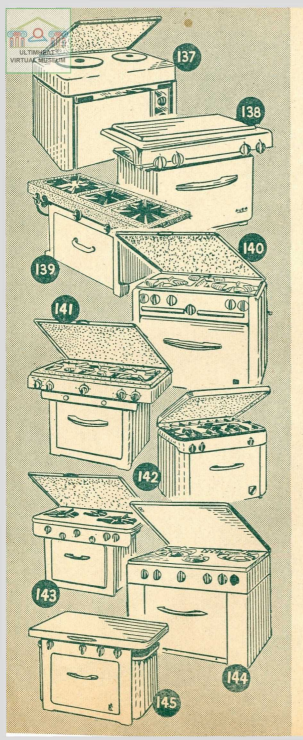
Meuble métallique laqué blanc. 4 portes galbées. 2 tiroirs porte-boîtes et porte-bouteilles. Coffre à pain. Largeur 900; profondeur 400; hauteur 1,700. Nombreux modèles. Catalogue sur demande.

# Fig. 124. — ELEMENTS DE CUISINE COMETAL

Ensemble de cuisine constitué par une série d'éléments indépendants en tôle décapée de 8/10°, laquée blanc émail deux couches. Eléments de dimensions standard 60 de largeur. Les éléments inférieurs sont montés sur socle émail noir. Les dessus des éléments inférieurs sont en acier inoxydable poli. Les portes sont en deux parties à plis qui en garantissent la rigidité. Les étagères sont réglables au moyen d'un système à crémaillère. Catalogue spécial sur demande.







# RECHAUDS-FOURS GAZ OU BUTANE

Fig. 138. — AUER 310
Réchaud-four en fonte émail blanc, dessus émail granité, 2 brûleurs dont 1 double. Four absolument étanche et isolé à double paroi émaillée. — Dimensions : hauteur totale 380; table 570 x 360; four 330 x 315 x 210. Se fait au Butagaz.

Fig. 139. — BECUWE 141
Réchaud-four entièrement en fonte, émail blanc dessus, 3 feux, 2 brûleurs couronne et 1 brûleur reversible servant au chauffage de la grillade. Four intérieur émaillé granité. — Dimensions : longueur dessus 640; largeur 345; hauteur 320.
N° 141 B : mêmes caractéristiques,

N° 141 B : mêmes caractéristiques au Butagaz.

Fig. 140. — BRACHET-RICHARD 51 Dessus à trois brûleurs, 2 plaques 61 propreté coulissantes. Four calorifugé à régulateur thermostatique. — Dimensions: largeur 580, hauteur 435; profondeur 397. Se fait au Butagaz.

Fig. 141. — CHĀLOT 4951
Réchaud-four en tôle d'acier, émail blanc, table de travail à 3 brûleurs, tiroir de propreté, four à triple paroi, à circulation et calorifugé, dosseret entièrement couvrant. — Dimensions: hauteur totale 410; table 700 x 400. Se fait au gaz Butane.

Fig. 142. — CHAPPEE 2288

Nouveau réchaud-four bloc, tous gaz, dessus 2 brûleurs. Four calorifugé. Adaptation à l'utilisation des divers gaz : gaz de ville, butane, propane, etc... 440 × 360 × 550.

Fig. 143. — F.A.R. 1100
Réchaud-four à table de travail 3 brûleurs. Four 'calorifugé à la ouate de
verre, à circulation de chaleur à triple
paroi. Grill puissant dans le haut du
four. — Dimensions: hauteur totale:
430; table: 690 x 390; four:
330 x 315 x 220.
N° 1001: le même au Butagaz.

Fig. 144. — FAURE « JET 3 bis » Réchaud four à gaz ou Butagaz, acier émaillé blanc, type bloc, 3 feux, nouvelle disposition rationnelle. Dessus ouvrant, grilles mobiles, grand couvercle de propreté. Four siphon, breveté avec grillade. — Dimensions extérieures : 625 x 400 x 460. Four : 350 x 350 x 240.

Fig. 145. — F.A.R. CONSUL Appareil moderne, 3 feux, four à triple paroi à circulation de chaleur, dosseret enveloppant. — Dimensions : largeur 635; profondeur 405; hauteur 410. Se fait au Butagaz.

Fig. 146. — GODIN N° 202 N Réchaud-four à 2 brûleurs, encombrement réduit, grande capacité, four à circulation. — Dimensions : largeur 560; profondeur 360; hauteur 410. – 202 NB : même modèle Butagaz.

- 22 -

Fig. 147. - GODIN Nº 460

Réchaud-four, vaste table de travail à 3 brûleurs, plateau de propreté amovible, four à circulation. — Dimensions : largeur 710; profondeur 425; hauteur 470. – N° 460 B. : même modèle au Butagaz.

Fig. 148. - LILOR Nº 205 Réchaud-four à 3 brûleurs, grand four calorifugé à triple paroi. — Dimensions: largeur 680; profondeur 380; hauteur 440. - 235 B: même modèle

au Butane.

Fig. 149. - ARTHUR MARTIN 3131-3132

Réchaud-four bloc. Tous les perfectionnements d'une cuisinière moderne. Nouveaux brûleurs à haut rendement. Grillade à fort rayonnement. - Dimensions: hauteur totale 450; table 600 x 400; four 320 x 320 x 210.

Avec thermostat : N° 3132. Sans thermostat : N° 3131.

Ces appareils sont adaptables à tous les gaz : gaz de ville, Butane, Pro-

pane, etc. F. 150. — ROTISS FOUR N° 512 A 3 brûleurs. Four clos à chauffage circulaire Breveté. Crilloir à toile mé-tallique. — Dimensions : hauteur totale 410; table 600 x 400; four 380 x 310 x 220. Se fait avec éclairage intérieur du four. Se fait au gaz Butane.

Fig. 137. - SAUTER RF 4 CG Email blanc vitrifié. — Sous la référence RF 4GG, 1 four à gaz, 2 brûleurs gaz. — Dimensions : largeur 530; profondeur 370; hauteur 410. - Se fait au gaz Butane.

#### RECHAUDS PLATS ELECTRIQUES OU GAZ OU BUTANE

Fig. 151. - SAUTER 1 FEU R 2 C plaque de 1.000 watts en 110 ou 220 volts. Corps tôle d'acier émail blanc, commutateur à 3 allures. — Dimensions : largeur 275; profondeur : 275; hauteur 110.

Fig. 152. — SAUTER 2 FEUX Appareil commode et économique, il comprend 1 plaque de 1500 w. et 1 de 1.000 w. — Désignation RE. — Dimensions: largeur 530; profondeur 415; hauteur 105. — « RG » le même avec deux brûleurs gaz.

#### REPASSE-CRAVATES ELECTRIQUES

Fig. 153. - « SANFER » Cravates impeccables en quelques minutes.

#### SECHE-CHEVEUX ELECTRIQUES

Fig. 154. - SECHE-CHEVEUX CALOR Sèche rapidement vos cheveux. Carcasse en duralinox 350 w., pour courant alternatif.

#### VENTILATEURS ELECTRIQUES

Fig. 155. - VENTILATEURS CALOR Ventilateur, pales de 16 cm orienta-

Pales de 25 cm orientables et oscillantes. Donnent air frais et vivifiant.





### TABLE DES MATIÈRES

Appareils de chauffage à bois Appareils de chauffage charbon.	2 2	Cuisinières mixtes gaz ou butane et électricité et charbon	16
Appareils de chauffage électri-	4	Fers à repasser	16
cité, gaz ou butane  Appareils de chauffage mixte	7	Foyers complémentaires	17
charbon et bois	6	Frigidaires	17
Aspirateurs	6	Glacières à glace	18
Balances de ménage, pèse-per- sonnes	6	Grille-Pain	18
Bouilloires électriques	7	Machines à laver	18
Cafetières électriques	7	Mixers	19
Chauffe-eau, gaz ou butane	7	Moulins à café	19
Chauffe-eau électrique	7	Rasoirs électriques	19
Cireuses	8	Réchauds-fours mixtes, gaz ou	
Couvertures électriques et ther- moplasmes	8	butane et électricité ou tout électricité	19
Cuisinières à charbon normales	8	Meubles de cuisine	20
Cuisinières à charbon, feu continu	9	Réchauds-fours gaz ou butane	22
Cuisinières gaz ou butane	11	Réchauds plats électriques ou gaz	
Cuisinières mixtes charbon et gaz	13	ou butane	23
ou butane	13	Repasse-cravates électriques	23
Cuisinières mixtes gaz ou butane et électricité ou tout électri-		Sèche-cheveux électriques	23
cité	15	Ventilateurs électriques	23

Nos appareils sont vérifiés en usine et garantis. Notre service d'entretien en assure le bon fonctionnement. Toutes nos marchandises peuvent être payées avec les plus larges facilités de crédit. Les modèles de ce catalogue peuvent subir quelques modifications de présentation et les figures ne sont données qu'à titre indicatif.



# L'ÉQUIPEMENT MÉNAGER R. C. Seine 272-963 B C. C. P. Paris 7.021-95

II, pl. de l'Hôtel-de-Ville - 31, rue de Rivoli - PARIS