



1<sup>er</sup> JUIN 1948

# Calor

142, grande rue de Monplaisir LYON

**"Calor"** est heureux de vous offrir son "CATALOGUE 1948". Il a été minutieusement étudié dans la mise en page, les couvertures, les couleurs, la disposition des textes, pour qu'il soit pour vous une source de documentation intéressante et facile à consulter,

**"Calor"**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM

## CE QUE NOUS SOMMES

Nous rappelons :

- que **Calor** né en 1913 a prospéré par son travail et sa ténacité dans l'industrie des appareils électro-ménagers, sans jamais se laisser distraire de son but.
- que **Calor** a toujours cherché à satisfaire les besoins du Public pour élever son standard de vie.
- que **Calor** n'a cessé d'apprécier les services rendus par les intermédiaires qu'il traite avec la plus grande équité.
- qu'il estime ses loyaux collègues avec qui il accepte sportivement toute compétition.

Nous voulons rappeler aussi que **Calor** a toujours été et reste indépendant de toute puissance financière et qu'il réprouve toute idée de spéculation de quelque nature qu'elle soit.

## CE QUE NOUS VOULONS

- Servir nos clients.
- Servir le progrès ménager.
- Servir le progrès social.
- Servir notre Pays.

## NOS MÉTHODES

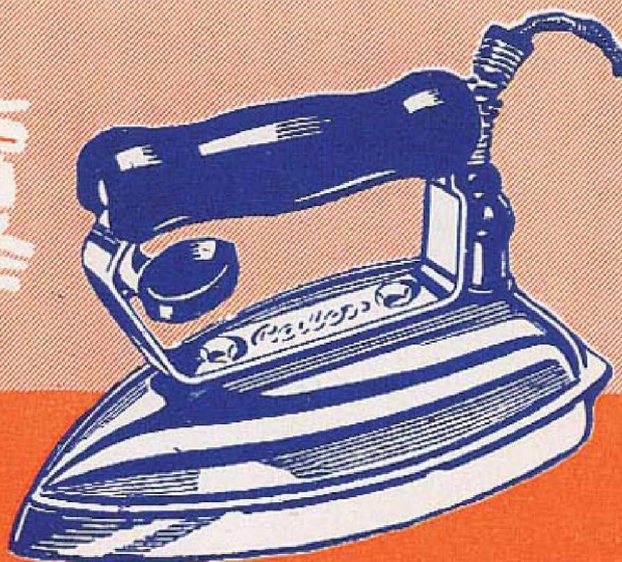
- un choix d'appareils électro-domestiques essentiellement utiles à la maîtresse de maison et élevant son standing de vie.
- une qualité supérieure par un effort soutenu, et une continuelle perfection de nos techniques,
- une collaboration confiante et loyale,
- des affaires traitées dans l'amitié et l'estime réciproques,
- des services diligents et empressés à comprendre vos désirs, renseigner, correspondre et exécuter vos ordres.

Voilà les bases sur lesquelles repose toute une organisation industrielle et commerciale. Votre confiance amicale sera pour nous la meilleure des récompenses.

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LE FER *Calor* N° 21

### D'INTÉRESSANTS PERFECTIONNEMENTS.

Ce Fer qui a subi l'épreuve de l'expérience est doté d'importants perfectionnements :

- **l'élément invulnérable** dont la conception spéciale le met à l'abri des oxydations et lui permet une durée pratiquement illimitée.
- **les connexions indesserrables**, supprimant les fiches qui brûlent, les pannes, les mauvais contacts.

La chaleur est répartie très également sur la semelle et sa transmission est rapide ; le fer est immédiatement chaud et prêt à l'usage.

Son profil a été particulièrement étudié dans l'intérêt d'une excellente vision pour la conduite et la précision du travail. Le Fer peut être placé sur son talon au repos.

### CARACTÉRISTIQUES

N°	DÉSIGNATION
21	<b>Fer <i>Calor</i></b> 450 watts. 2 k. 400. Capot en métal inoxydable, semelle nickelée. Livré complet avec cordon et prise de courant.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LE FER BABY VOYAGE N° 8 *Calor*

POUR LES VACANCES...

Vous repasserez commodément en voyage, en vacances, dans votre chambre d'hôtel, sans déranger personne, avec cet élégant Fer de Voyage.

**Description.** — Poignée en calorine noire brillante ; bien en main, de forme moderne. Une fiche triangulaire permet de brancher le Fer sur la tension correspondant à celle de l'appartement occupé. Semelle pointue avec arêtes finement travaillées pour la précision du repassage.

**Ses services.** — Son poids 900 grammes, son faible encombrement, son bel écrin avec poignée, facilitent le transport de cet appareil pour son utilisation à chacun de vos déplacements.

Il rafraîchira la toilette de Madame, refera le pli au pantalon de Monsieur, repassera les lingeries fines et conviendra pour tout travail délicat. Quelle que soit la tension de l'appartement occupé, le FER VOYAGE *Calor* sera à votre service.

Nous recommandons l'emploi du bouchon idéal qui permet de brancher l'appareil à la place de la lampe s'il n'y a pas de prise de courant murale dans la pièce.

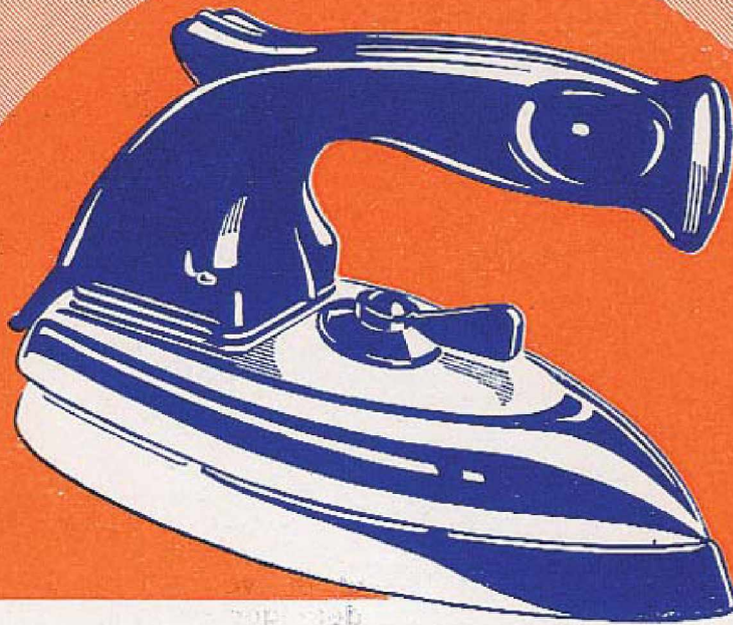
N°	DÉSIGNATION
N° 8	<b>Baby Voyage <i>Calor</i></b> , tous voltages 110/190/220 v. Poids : 900 grammes. Puissance : 200 watts. Livré avec cordon et prise dans sa mallette de voyage.



*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



LE FER N° 18 A POIGNÉE OUVERTE

## LES FERS AUTOMATIC *Calor*

### LES PROGRÈS RÉALISÉS.

**Calor** vous présente ses nouveaux fers AUTOMATIC dont la vente est au goût du jour. Ils sont dotés des derniers progrès !

**La suppression de la fiche :** Plus de fiches qui brûlent ou causent de mauvais contacts. Les connexions sont assurées solidement à l'intérieur du fer. Elles sont indesserrables.

**L'élément invulnérable :** Dans le Fer N° 29 l'élément noyé dans la semelle du fer est à l'abri des oxydations. Sa durée est illimitée.

**Le Thermostat *Calor* :** Qui assure des centaines de millions de ruptures et fonctionne toujours avec la même régularité. Cet incomparable limiteur coupe et rétablit lui-même le courant pour maintenir une température qui reste constante jusqu'à nouvelle modification du réglage. Vous pourrez régler la température à des niveaux différents correspondant à la nature du tissu à repasser : soie, laine, coton, fil, par la simple manœuvre d'un index circulaire.

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LE FER N° 29 A CHAUFFAGE RAPIDE

### LES AVANTAGES DES *Calor* AUTOMATIC

**Sécurité.** — Les Fers *Calor* Automatic donnent le maximum de sécurité. La température à la semelle du fer — température que vous réglez vous-même — ne peut dépasser le degré de chaleur prévu suivant la nature du tissu à repasser. Vous n'aurez donc plus de tables brûlées par distraction ou par oubli.

**Economie.** — Les *Calor* Automatic ne consomment que le courant strictement nécessaire pour obtenir la température voulue. En évitant tout gaspillage, ils économisent 40 % de courant.

**Rapidité d'exécution.** — Tous les tâtonnements pour vérifier la température du fer ou la maintenir sont supprimés. Plus de cordon à débrancher, puis à replacer sur la prise de courant au cours du travail pour éviter le surchauffage ou le refroidissement. Vous gagnerez du temps.

**Perfection du travail.** — Le repassage n'exigeant plus d'autres préoccupations que la manipulation du fer, est devenu très commode. Il se fait avec la plus grande perfection, alors qu'avec le repassage au jugé, le fer était toujours ou trop chaud ou trop froid.

Les FERS AUTOMATIC *Calor* sont les meilleurs fers de service, élégants et modernes.

N°	DÉSIGNATION
18	<b>Fer automatic <i>Calor</i> chromé à réglage, poignée moulée, ouverte, avec repose-fer et repose-pouce. Puissance : 400 watts. Poids : 2 Kg. 200. Livré complet avec cordon et prise de courant.</b>
29	<b>Fer automatic <i>Calor</i> chromé à réglage et chauffage rapide, poignée moulée avec repose-fer et repose-pouce. Puissance : 500 watts. Poids : 2 Kg. 700. Livré complet avec cordon et prise de courant.</b>

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



N° 210

## LES RÉCHAUDS A FEU VISIBLE ÉMAILLÉS

Immédiatement prêts à l'usage, ils permettent la cuisson rapide — (surtout le Modèle 210 à plus forte puissance) d'un petit repas ou le réchauffage des aliments. Ils dépannent bien souvent la maîtresse de maison privée de son fourneau de cuisine ou de tout autre moyen de cuisson.

Ces appareils rendent de très grands services dans les installations électriques disposant de compteurs de 3, 5 et 10 ampères. Ils habituent le public à l'usage de la cuisine électrique dont ils réalisent quelques-uns des avantages.

Les plaques chauffantes réfractaires sont insensibles aux variations de température ou aux projections de liquides ; les boudins chauffants sont facilement interchangeables.

Les réchauds à feu visible sont très stables sur leurs pieds élégants ; le bâti est émaillé gris clair de bel aspect.

Le Réchaud 210 est réglable par commutateur à trois régimes de chauffe.

N°	DÉSIGNATION
210	800 watts. Diamètre : 24 $\frac{c}{m}$ ; commutateur à 3 réglages (recommandé). Se fait en bipolaire ou triphasé ; à préciser à la demande.
110	330 watts. Diamètre : 15 $\frac{c}{m}$ non réglable.

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM

## PLUS DE BOUILLOIRES BRULÉES



Un dispositif de sécurité coupant automatiquement le courant 15 secondes après l'évaporation totale du liquide offre la protection la plus efficace.

### LA BOUILLOIRE "AUTOMATIC *Calor*"

DE L'EAU BOUILLANTE EN QUELQUES MINUTES  
POUR QUELQUES CENTIMES

La Bouilloire "Automatic *Calor*" apporte le plus important progrès réalisé jusqu'ici dans ces appareils. Abandonnée sans eau sur le courant, elle ne risquera plus d'être portée au rouge et de provoquer, outre la perte de l'appareil, un danger d'incendie avec les objets en contact : tables, nappes, tapis, etc... Elle est protégée.

**Son fonctionnement.** — Dès que l'eau est complètement évaporée, après un laps de temps de quelques secondes le thermostat agit en coupant automatiquement le courant. Sa vitesse d'action évite toute élévation dangereuse de la température. Le réenclenchement du thermostat ne se produit qu'à une température basse de 60 à 70° pour couper à nouveau quelques secondes plus tard si la bouilloire fonctionne à vide. Mais de toute façon, la bouilloire n'est pas en danger.

La durée de mise en circuit d'une bouilloire oubliée sans liquide est de quelques minutes par heure. Par conséquent, la consommation d'électricité est insignifiante.

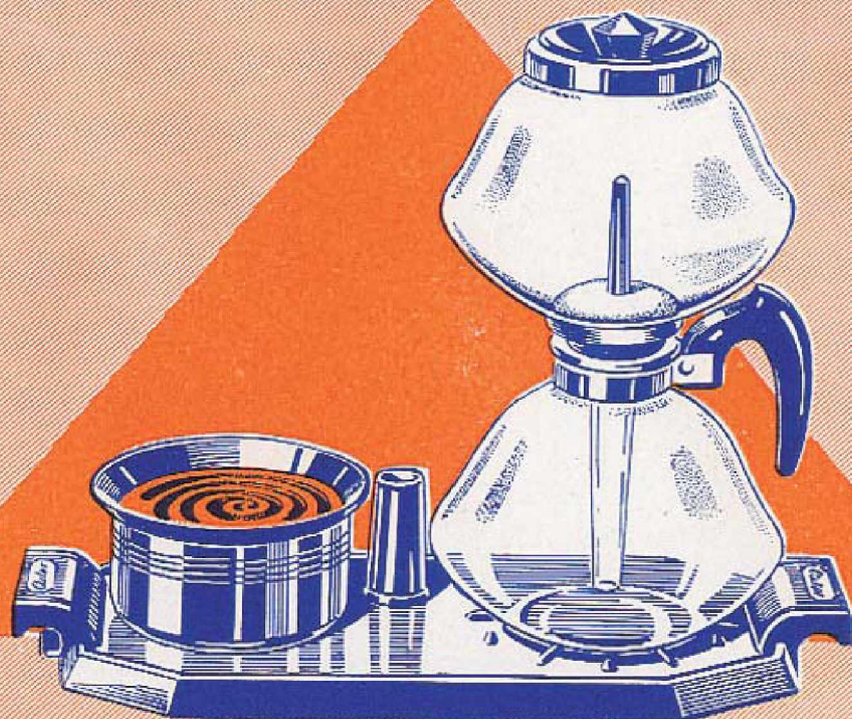
Même oubliée pendant plusieurs jours, votre Bouilloire sera protégée grâce à ce nouveau thermostat qui fonctionne avec une régularité d'horloge et peut supporter sans défaillances des milliers de ruptures.

N°	DÉSIGNATION
535	<b>Bouilloire</b> 1 litre en métal inoxydable, "Automatic", 500 w.
545	<b>Bouilloire</b> 2 litres "Automatic", 800 w.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LA CAFETIÈRE ÉLECTRIQUE *Calor*

DU BON CAFÉ SUR VOTRE TABLE !...

Vous réussirez sans peine, sur la table, sous l'œil des convives amusés, un café savoureux et de goût délicat dont les connaisseurs apprécieront la finesse et l'arôme. L'appareil opère par infusion sous pression limitée. Cette infusion entraîne juste les sucres qui constituent le vrai café, à l'exclusion des poussières de marc et des principes âcres qu'un épuisement trop poussé emporte dans le breuvage épais et trouble, improprement appelé café. La CAFETIÈRE ÉLECTRIQUE *Calor*, pratique, séduisante et décorative, constitue un magnifique cadeau, très représentatif, qui sera bien accueilli partout et par tous.

**Caractéristiques.** — Cafetière électrique à bouilloire, infuseur et tube plongeur en verre à feu transparent. Couvercle chromé à bouton isolant en calorine moulée, poignée isolante en calorine moulée, anneau en caoutchouc spécial formant joint hermétique de liaison des deux récipients, filtre en tissu remplaçable sur monture à ressort en calorine moulée.

Réchaud fixe à élément rougissant, monté à demeure dans un boîtier inoxydable sur le plateau de présentation et de service. Ce plateau long, à oreilles, comporte une douille dévissable, porte-infuseur et une prise pour couper le courant pendant le service. La partie sur laquelle repose la verseuse est isolée par des baguettes venues dans la masse.

N°	DÉSIGNATION
552	<b>Cafetière électrique <i>Calor</i></b> , 6 tasses, complète avec plateau, verseuse, infuseur, réchaud électrique de 500 watts, cordon et prise de courant.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



LE  
**RADIATEUR  
 PARABOLIQUE**  
*Calor*

•  
**SES BONS SERVICES**

Il élève rapidement la température à un point donné. Il convient pour cabinet de toilette, salle de bains, chambre d'enfants, chambre de malades, bureau, etc... Il rend de bons services en toutes

saisons, pendant les matinées froides, les jours pluvieux, les soirées humides. En hiver il supplée à l'insuffisance du chauffage existant.

Le réflecteur, inclinable à volonté sur son berceau, permet de diriger le faisceau des rayons chauffants à l'endroit précis où la chaleur est désirée. Son branchement ne demande que l'installation d'une prise de courant murale ordinaire.

**CARACTÉRISTIQUES**

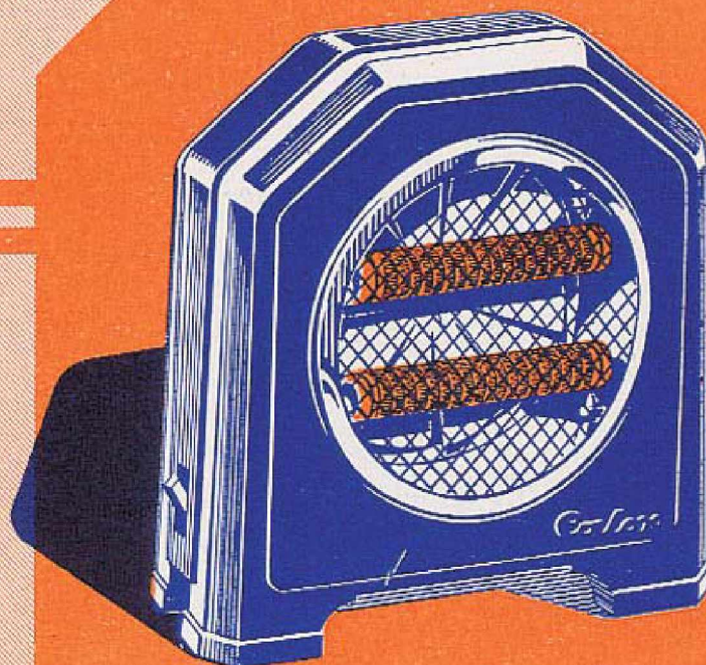
Pied très stable, parabole rigoureusement étudiée et soigneusement polie pour la réflexion et le rendement maximum. Protecteur breveté de forme spéciale permettant le nettoyage du réflecteur et le remplacement de l'élément chauffant avec la plus grande facilité. Poignée bien en main pour le transport de l'appareil, guide-fiche.

N°	DÉSIGNATION
615	<b>Radiateur</b> parabolique "Kod", puissance 600 w. ; réflecteur soigneusement poli ; pied coloré. Hauteur : 38 $\frac{1}{2}$ m.

**Calor**



**ULTIMHEAT®**  
 UNIVERSITY MUSEUM



## LES SOUFFLANTS

### UNE FORMULE NOUVELLE DANS LE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Les "SOUFFLANTS *Calor*" assurent dans le minimum de temps le chauffage uniforme de la pièce où ils sont branchés. En quelques minutes, vous vous sentez dans un bain d'air chaud agréable et reposant. Tous les utilisateurs des "SOUFFLANTS *Calor*" vous diront leur satisfaction de l'emploi de cet appareil.

### RÉPARTITION UNIFORME DE LA CHALEUR...

Le "SOUFFLANT *Calor*" est muni d'un ventilateur silencieux qui envoie horizontalement l'air qui s'est chargé de chaleur au contact des surfaces chauffantes. Cet air échauffé forme d'abord une nappe à la surface du sol ; dans son mouvement ascensionnel au ralenti qui commence ensuite, il traverse sur toutes les surfaces les couches d'air étagées jusqu'au plafond en cédant sa chaleur au fur et à mesure. L'échauffement de l'atmosphère de la pièce se fait ainsi avec la plus grande uniformité.

### RENDEMENT SUPÉRIEUR ET ÉCONOMIE DE COURANT...

Le "SOUFFLANT " *Calor* ne surchauffant pas l'atmosphère supérieure de la pièce au détriment des couches inférieures évite tout gaspillage de courant. Il fonctionne à trois régimes de chauffe. On devine la souplesse de chauffage d'un tel appareil capable de faire passer dans le minimum de temps tout l'air de la pièce sur les surfaces chauffantes, puis la température désirable obtenue de fonctionner au ralenti pour compenser juste la chaleur perdue par aération et par refroidissement des parois.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## **Calor**

Le "SOUFFLANT **Calor**" est l'appareil le plus perfectionné qui existe comme répartiteur de chaleur. Il est le plus économique et assure au surplus le plus agréable chauffage que l'on puisse désirer.

### **CARACTÉRISTIQUES**

- N° 665. SOUFFLANT** (recommandé) à corps émaillé de couleur et cadre chromé ; ventilation silencieuse. Dimensions : larg. 43  $\frac{c}{m}$  ; haut. 50  $\frac{c}{m}$  ; 3 barreaux chauffants, réglable par commutateur à 3 régimes de chauffe commandant à la fois le chauffage et la ventilation qui ne fonctionne pas au régime doux. Puissance : 2.500 w. Livré complet avec cordon et prise de courant complète (prise et socle). Spécifier le montage à la commande (monophasé ou triphasé).
- N° 662. SOUFFLANT** avec corps en matière moulée en couleur. Dimensions : larg. 36  $\frac{c}{m}$  ; haut. 36  $\frac{c}{m}$  ; 2 barreaux chauffants, montage monophasé seulement. Puissance : 1.200 w. Interrupteur à levier à détente extra-brusque. Livré complet avec cordon et prise de courant complète (prise et socle).
- N. B.** Les "SOUFFLANTS" peuvent être montés soit sur 50, soit sur 25 périodes. En cas d'installation sur 25 périodes, le spécifier à la commande.

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LE GRILLE PAIN ÉLECTRIQUE *Calor*

### DES TOASTS DÉLICIEUX ET APPÉTISSANTS...

Il permet de préparer à l'instant même pour le déjeuner, pour le thé, pour le dîner, des toasts délicieux et appétissants. Le retournement automatique par la simple ouverture de la porte permet de dorer régulièrement les tranches des deux côtés. La forme spéciale du socle et de la porte assure l'élimination des miettes qui ne restent pas emprisonnées dans le grillage protecteur.

Toutes les personnes qui consomment du pain grillé soit par goût, soit par régime alimentaire, apprécieront le **Grille Pain électrique *Calor*** pour sa rapidité et sa facilité d'utilisation. Sa consommation de courant est insignifiante.

N°	DÉSIGNATION
70	<b>Grille Pain électrique <i>Calor</i></b> . Hauteur : 185 <sup>mm</sup> / <sub>m</sub> puissance 530 watts. En métal inoxydable. Livré complet avec cordon et prise de courant.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LE THERMOPLASME ÉLECTRIQUE *Calor*

POUR SOULAGER LES DOULEURS...

Le Thermoplasme distribue une chaleur bienfaisante par simple application sur la partie malade. Il remplace avantageusement l'antique, incommode et malpropre cataplasme. Il agit efficacement contre les rhumes, bronchites, pleurésies, gripes, mauvaises digestions, etc...

**Commutateur à réglage.** — Il se règle à 3 températures différentes au moyen du commutateur placé à la portée de la main. De petits repères sous forme de bossages permettent de se rendre compte, dans l'obscurité, de la position du commutateur par rapport aux différents régimes de chauffe et d'effectuer le réglage.

**Régulateurs automatiques de température.** — Deux régulateurs de température fonctionnant automatiquement assurent le maximum de sécurité en cas d'oubli de l'appareil sur le courant.

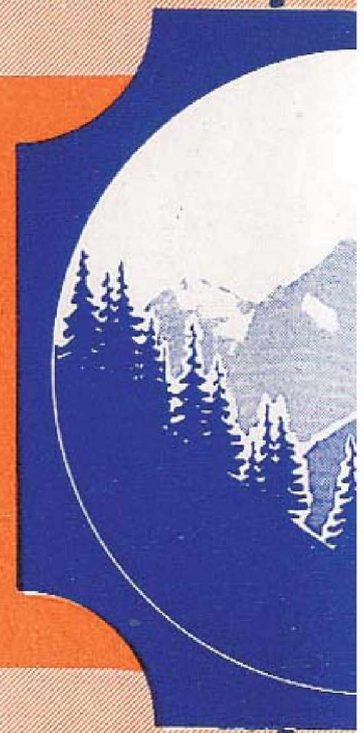
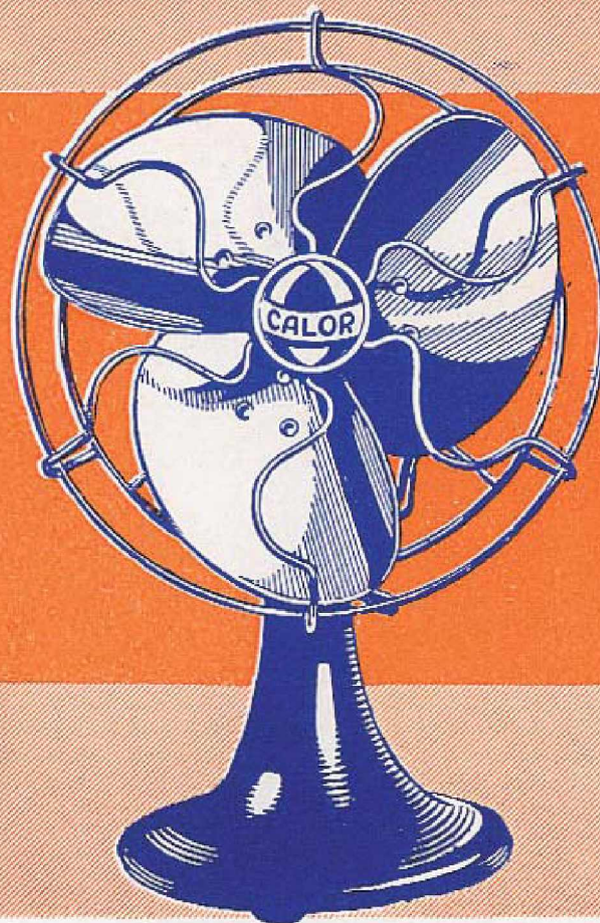
Le "**Thermoplasme électrique Calor**" recommandé par le Corps Médical a sa place dans la pharmacie familiale au même titre que les médicaments de première nécessité.

N°	DÉSIGNATION
820	Dimensions : 25 $\frac{c}{m}$ $\times$ 35 $\frac{c}{m}$ . Puissance au régime fort 60 w. ; moyen 30 w. ; doux 15 w. Commutateur à 4 positions, deux régulateurs de température. Livré avec housse en toile lavable, 3 mètres de cordon et prise de courant.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



N° 943 ORIENTABLE

LE DOU

## LES VENTILATEURS A PALES

### BONS SERVICES.

Voyez la forme originale de ce ventilateur, la courbure spéciale, le profilage et la largeur de ses ailettes aéro-pénétrantes. C'est une technique moderne de la ventilation qui vient de faire des progrès remarquables. Les palettes pénètrent dans l'air sans résistance, comme une vrille et dispersent cet air en panache, dans une très large zone d'action, sans la moindre violence.

### PROJECTION SILENCIEUSE.

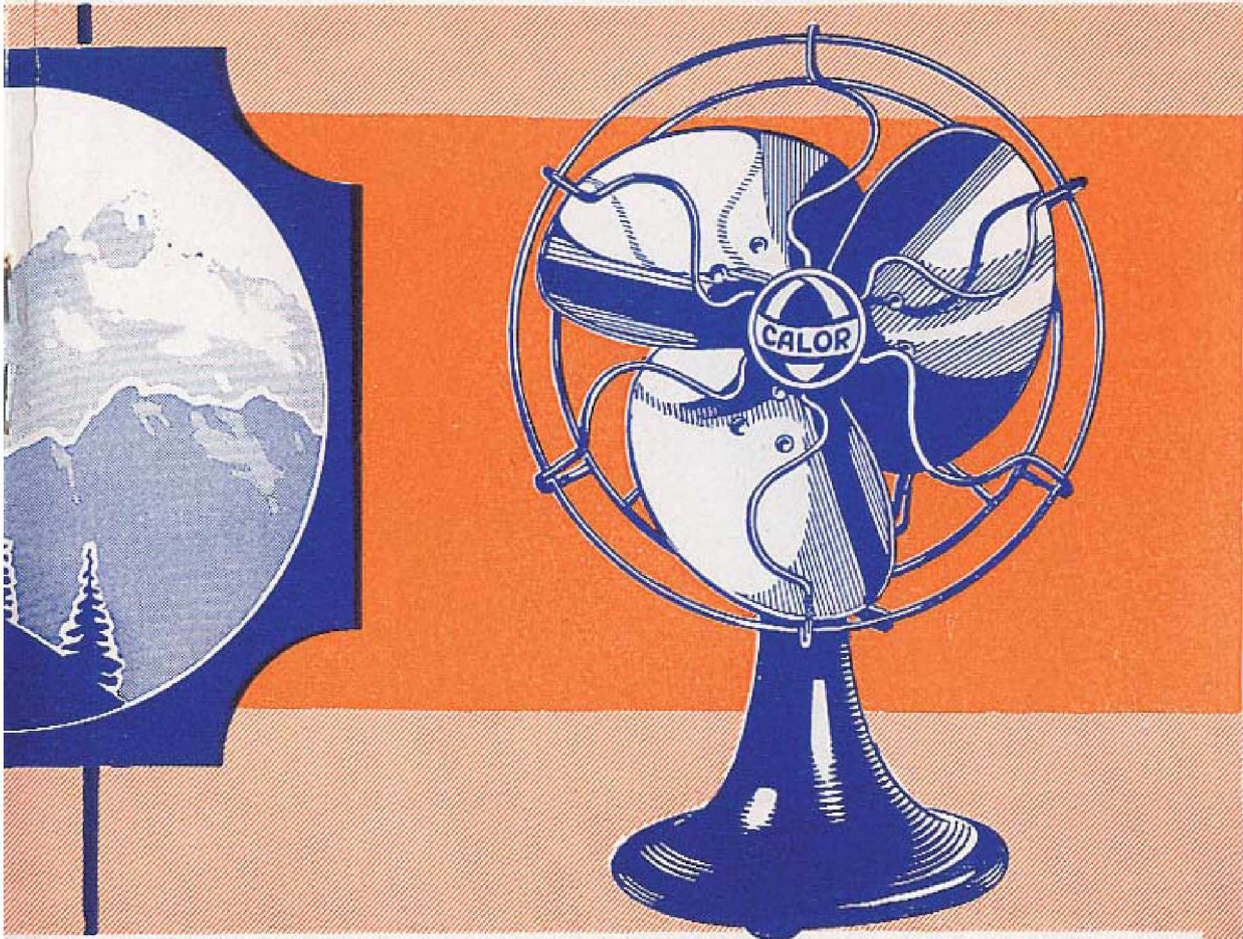
La conception spéciale de ce ventilateur et la réalisation d'un mécanisme soigné suppriment le vrombrissement insupportable. Le silence de fonctionnement en dehors des bruits de frottement imperceptibles est absolu.

Le rayon d'action, déjà considérable de ce Ventilateur **Calor**, se trouve encore de beaucoup augmenté dans le modèle à hélice oscillante qui, en raison de son déplacement, travaille non plus dans une surface de 180°, mais dans un champ horizontal de 270°. C'est ainsi la ventilation totale de toutes les parties habitables de la pièce qui est assurée dans les conditions idéales.

A pied articulé, il peut fonctionner sur une table, sur un meuble ou suspendu en applique contre un mur. Il marche pratiquement sans entretien. D'une stabilité remarquable, très séduisant, il vous donnera cet été un grand bien-être en rafraîchissant l'atmosphère de la pièce habitée par la création d'une brise légère et agréable.



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



X ZÉPHYR

N° 945 ORIENTABLE ET OSCILLANT

## AÉRODYNAMIQUES *Calor*

### CARACTÉRISTIQUES.

Pied et boîtier en calorine. Ailettes en métal spécial inoxydable. Pied à large surface assurant une grande stabilité et articulé pour permettre, par le serrage instantané d'un écrou à oreilles, d'orienter le soufflage dans la direction voulue. Interrupteur commandant la mise en marche ou l'arrêt. Protecteur d'hélice renforcé assurant une garantie efficace contre les accidents.

Le modèle oscillant est pourvu d'une boîte à vitesse perfectionnée. Le mécanisme d'oscillation est d'une remarquable précision permettant à l'appareil de fonctionner avec un mouvement régulier et sûr. La manœuvre d'un simple bouton moleté à l'arrière commande le mouvement oscillant.

Tous les Ventilateurs *Calor* sont anti-parasites. Leur aspect est élégant, leur bonne marche est assurée pendant de nombreuses années sans entretien ni graissage.

N°	DÉSIGNATION
945	<b>Ventilateur</b> 25 % <sub>m</sub> aérodynamique 60 w, avec interrupteur, orientable et oscillant, ailettes en métal inoxydable. Fonctionne sur courant alternatif 50 périodes. Sur demande, peut se faire en 25 périodes.
943	Même modèle, non oscillant.



## LE VENTILATEUR *Calor*

pour courant alternatif seulement

Ce ravissant ventilateur en calorine de couleur donne une ventilation puissante et scientifiquement étudiée.

Il s'oriente dans la position désirée par simple serrage d'un écrou à oreilles. Il peut fonctionner sur une table, sur un meuble ou en applique contre un mur.

Bien que tournant à grande vitesse, il est particulièrement silencieux.

Il est livré complet en ordre de marche, dans une élégante boîte et graissé pour toute une saison.

### CARACTÉRISTIQUES

N°	DÉSIGNATION
940	16 $\frac{1}{m}$ , 30 watts, orientable, livrable seulement pour courant alternatif 50 périodes.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## L'ALLUME-CIGARE ÉLECTRIQUE *Calor*

(ou Allume-cigarette)

Magique !... En prenant l'appareil en main, il s'allume !...

**SES BONS SERVICES.** — Dès que l'allume-cigare est placé dans la position d'utilisation pour allumer la cigarette (position horizontale) un contact électrique s'établit à l'intérieur et la résistance devient aussitôt incandescente. Posez l'appareil... Le circuit électrique se rompt de lui-même et la résistance s'éteint.

L'**Allume-cigare électrique *Calor*** a sa place sur un bureau et dans toute salle à manger ou salon moderne.

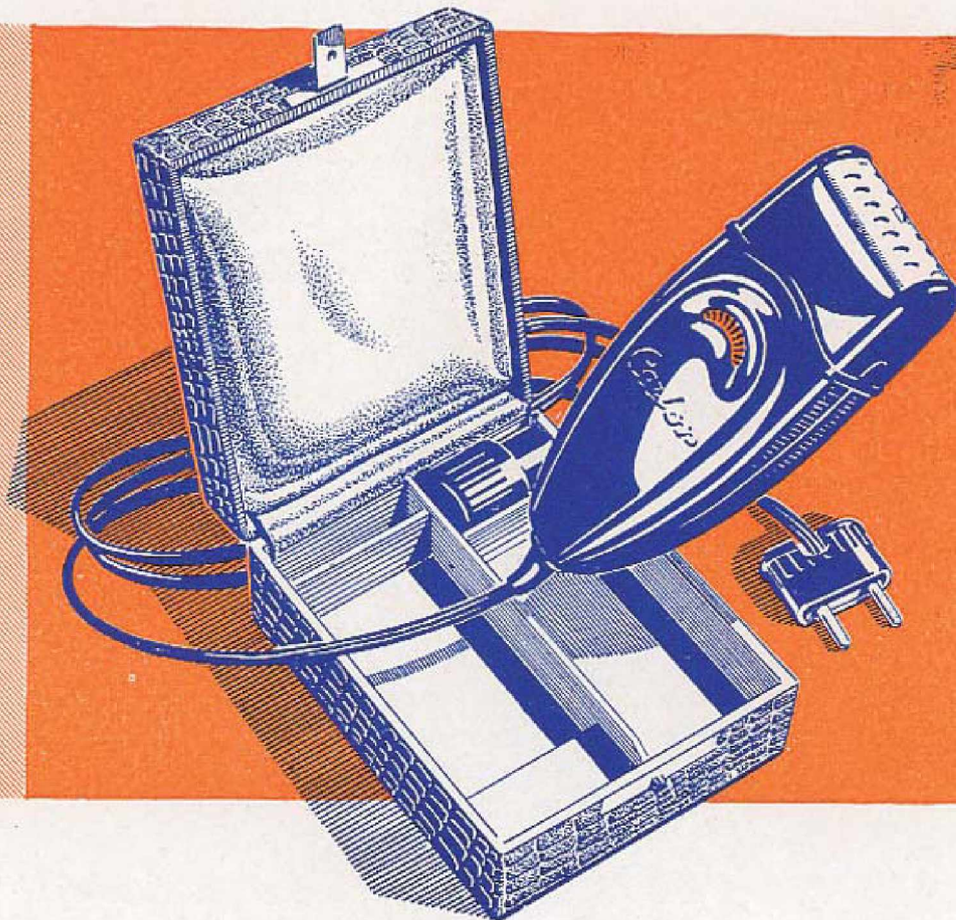
**UN CADEAU APPRÉCIÉ.** — En offrant l'**Allume-cigare électrique *Calor*** à toute personne qui aime les choses modernes, vous donnerez un appareil de distinction et de bon goût. Vous donnerez aussi du confort et de l'agrément.

N°	DÉSIGNATION
742	<b>Allume-cigare</b> ou <b>cigarette</b> , corps en calorine moulée, garniture inoxydable ; consommation insignifiante de courant. Livré complet avec cordon.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LE RASOIR ÉLECTRIQUE *Calor*

### LE RASOIR DE L'HOMME MODERNE...

Il supprime crème, savon, blaireau, lame, cuir et toute mise en train. Il glisse doucement sur la peau aussi bien dans le sens du poil qu'à contre-sens, sans risque de coupure ou même d'irritation. Ses vibrations de massage rafraîchissent l'épiderme et donnent au visage une jeunesse nouvelle.

Il est très apprécié par les dames pour faire disparaître poils et duvets disgracieux et superflus. Son emploi est recommandé dans tous les cas où l'irritation est à éviter tels que les usages sanitaires, plaies, opérations chirurgicales.

Quelques jours d'apprentissage sont nécessaires pour obtenir du rasoir électrique le meilleur rendement. Une notice fournie avec l'appareil donne toutes indications pour utiliser avec succès le rasoir électrique *Calor*. Il fonctionne indifféremment sur courant alternatif ou continu et sur tous voltages entre 110 et 240 v.

L'homme moderne qui apprécie les services du RASOIR ÉLECTRIQUE *Calor* considère comme périmées toutes les anciennes méthodes de rasage.

N°	DÉSIGNATION
782	<b>Rasoir électrique <i>Calor</i></b> avec cordon et prise de courant livré avec protecteur de tête, brosse de nettoyage et adaptateur pour douille de lampe d'éclairage, dans un écrin ou avec housse de voyage, sur demande.

*Calor*



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



N° 905

## LA DOUCHE ÉLECTRIQUE *Calor*

A AIR CHAUD ET FROID  
pour courant alternatif seulement

### SES BONS SERVICES...

Le **Sèche-Cheveux** appelé "douche à air chaud" peut servir à de multiples usages. Il sèche et embellit la chevelure. Il sert au traitement de la peau et embellit le teint. Il soulage les douleurs. Il peut s'employer en de nombreuses occasions : séchage rapide des lingeeries fines, des vêtements délicats, des souliers après la pluie. Les professionnels s'en servent pour les massages, pour le traitement des articulations, les photographes pour sécher les pellicules, les dégraisseurs pour les éprouvettes, etc... Les mamans séchent bébé après le bain.

Le souffle d'air chaud est un générateur de santé, de beauté et de bien-être.

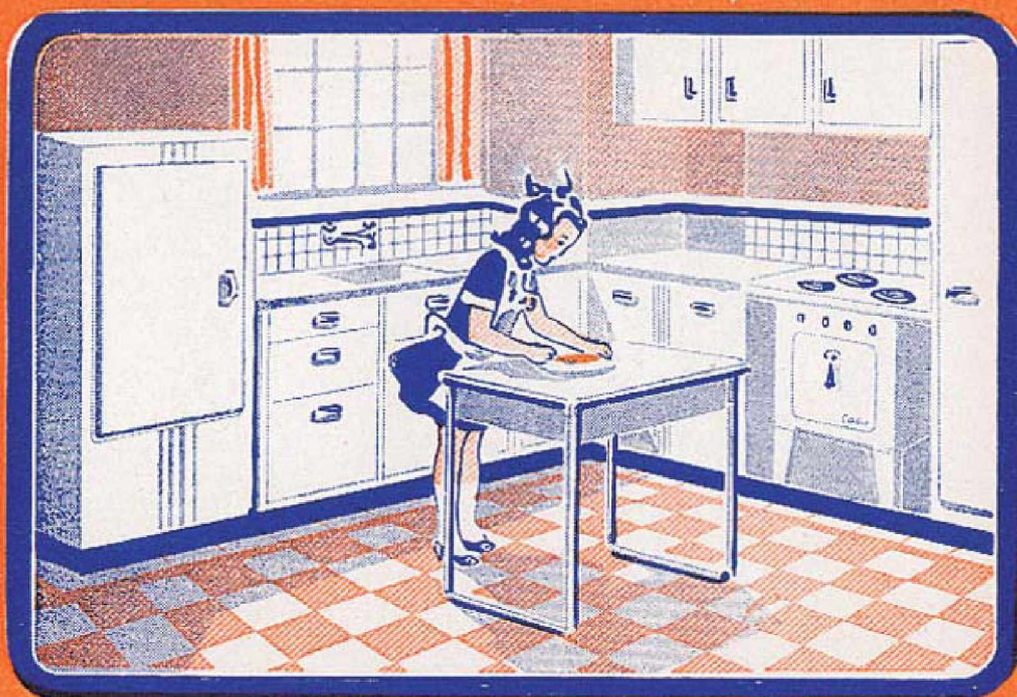
### CARACTÉRISTIQUES

N°	DÉSIGNATION
905	<b>Douche électrique <i>Calor</i></b> en métal inoxydable. Puissance 330 w. ; interrupteur dans la poignée à portée de la main, donnant l'air chaud ou froid. Fonctionne sur courant alternatif 50 périodes seulement.

*Calor*



19. TIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LA CUISINE MODERNE

CUISINER A L'ÉLECTRICITÉ, C'EST METTRE A SA PORTÉE  
LES BIENFAITS DU PROGRÈS, C'EST RENDRE SA VIE  
PLUS CONFORTABLE ET PLUS HEUREUSE

**Calor** S'EST ATTACHÉ A RÉALISER LA QUALITÉ  
DANS LA CONSTRUCTION POUR ASSURER LE SUCCÈS  
DE LA CUISINE ÉLECTRIQUE.

Le **FOUR Calor**, avec sa porte rentrante et  
équilibrée dans toutes les positions est incom-  
parable pour réussir les rôtis comme à la broche  
et les grillades comme sur la braise. Avec son  
commutateur à réglage et ses régimes de chauffe  
toujours égaux à eux-mêmes, il permet de faire  
les pâtisseries les plus délicates.

La **PLAQUE CHAUFFANTE** rougissante qui vient  
au rouge en moins de trois minutes permet  
l'utilisation de toutes les batteries de cuisine.

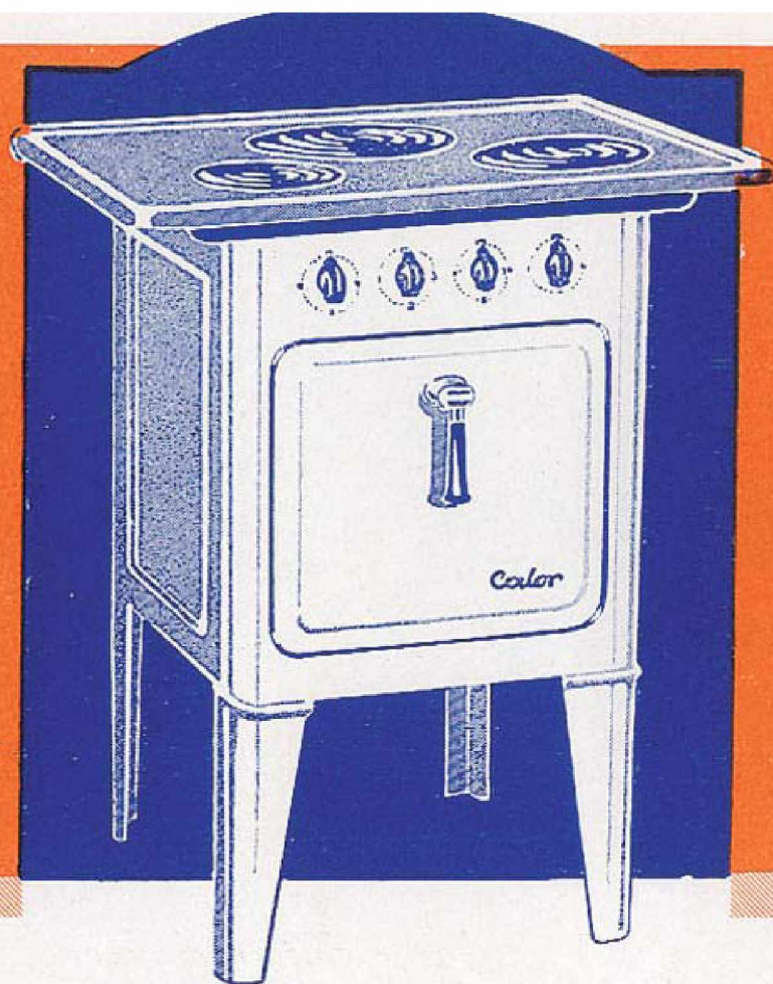
Les **COMMUTATEURS Calor** qui peuvent  
fonctionner indistinctement dans un sens ou dans  
l'autre, sont éprouvés à 100.000 ruptures.

VOYEZ DANS LES PAGES SUIVANTES LES DIFFÉRENTS  
APPAREILS DE CUISINE **Calor** POURVUS DES  
DERNIERS PERFECTIONNEMENTS.

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LA CUISINIÈRE 3 FOYERS 1 FOUR

Cette Cuisinière de bel aspect est la parure de la cuisine moderne. Elle convient pour familles jusqu'à 10 personnes. La face avant en fonte et les côtés en tôle sont émaillés. Sa table de cuisson est émaillée granitée aux reflets bleutés d'un heureux effet, avec renforcement et rebord sur le pourtour pour éviter l'écoulement des liquides au dehors. La table se relève pour la visite et le nettoyage. L'assiette supportant les plaques, également émaillée, se nettoie très facilement. Les commutateurs sont à 4 positions : fort-moyen-doux-arrêt. Elle est équipée avec 3 plaques rougissantes, 145, 180 et 220 mm. de diamètre.

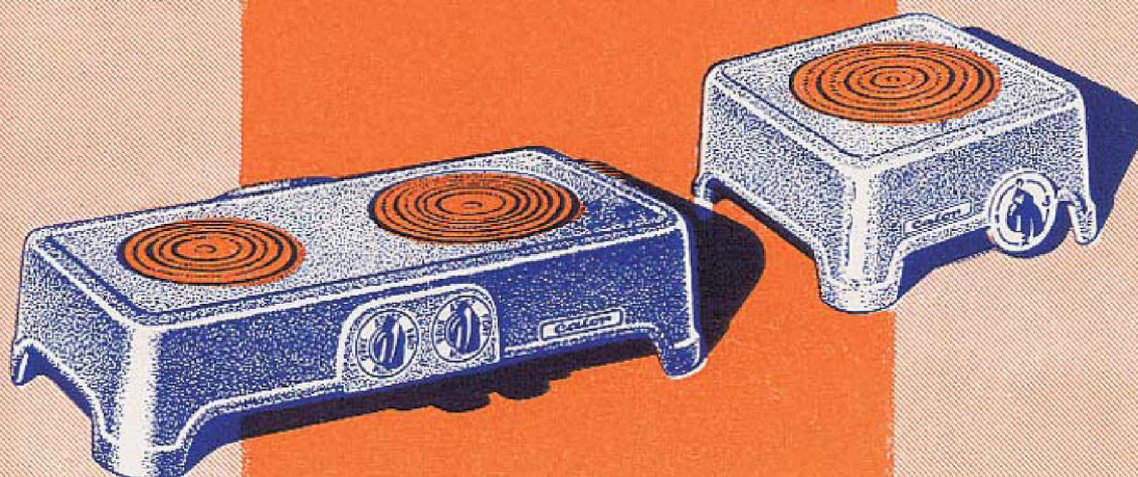
Le four est pourvu de toutes les améliorations pratiques : cheminée d'aération évitant l'excès d'humidité et la condensation à l'intérieur, porte renforcée et équilibrée dans toutes les positions, verrouillage automatique à la fermeture, intérieur (moufle) émaillé avec rainures dans la masse même du métal pour faciliter le nettoyage et permettre l'utilisation des accessoires pratiques livrés avec l'appareil : lèche-frite, gril, porte-plat.

N°	Nombre de Plaques	Dimensions et Puissance des Plaques			Dimensions du dessus	Dimensions et Puissance du four	Haut <sup>r</sup>	Poids
460	3	145 <sup>mm</sup> / <sub>m</sub>	180 <sup>mm</sup> / <sub>m</sub>	220 <sup>mm</sup> / <sub>m</sub>	70x57	Prof <sup>r</sup> 40 <sup>cm</sup> / <sub>m</sub> 5 Larg <sup>r</sup> 32 <sup>cm</sup> / <sub>m</sub> Haut <sup>r</sup> 28 <sup>cm</sup> / <sub>m</sub> Voûte 1.300w. Sole 1.000 w.	80 <sup>cm</sup> / <sub>m</sub>	55 kg.

**Calor**



21 ULTIMHEAT<sup>®</sup>  
UNIVERSITY MUSEUM



## LES RÉCHAUDS A PLAQUES ROUGISSANTES *Calor*

Ils donnent à la maîtresse de maison l'avantage de cuisiner électriquement dans de bonnes conditions. Ils sont très utilisés à la campagne surtout. Leur installation est économique. Ils sont montés avec commutateur *Calor* aux ruptures indépendantes de la main de l'opérateur.

Ils conviennent particulièrement dans les installations électriques dont la puissance disponible au compteur ne dépasse pas 3.000 watts et ne permet pas l'installation d'une cuisinière.

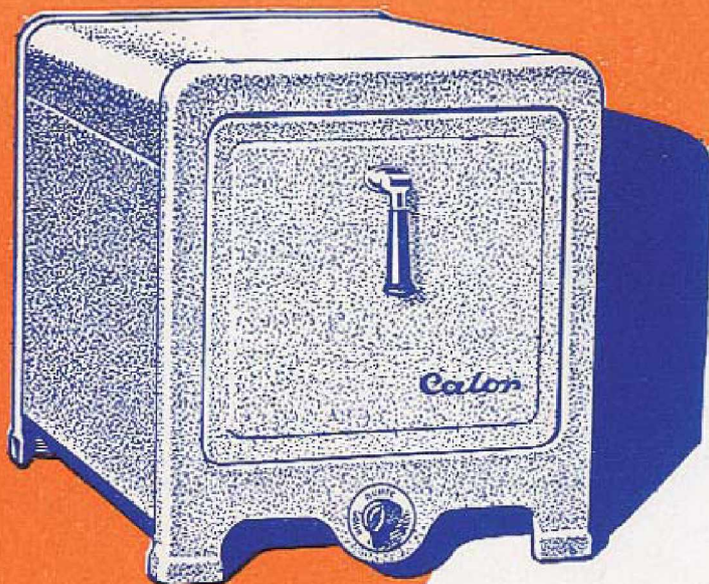
### CARACTÉRISTIQUES

N°	DÉSIGNATION
431	<b>Bâti</b> en fonte émaillée avec plaque rougissante de 180 $\frac{m}{m}$ 1500 w, Larg. 32 $\frac{c}{m}$ . Haut. 11 $\frac{c}{m}$ . Poids : 11 Kg. Livré complet avec cordon d'alimentation. A la commande, préciser le montage (monophasé, triphasé ou triphasé et neutre), sur demande peut être équipé avec plaque 145 $\frac{m}{m}$ 950 w.
433	<b>Bâti</b> en fonte émaillée granitée, très stable, avec deux foyers prévus pour recevoir une plaque rougissante 145 $\frac{m}{m}$ 950 w et une plaque rougissante 180 $\frac{m}{m}$ 1500 w. Dessus avec rebord sur le pourtour pour éviter l'écoulement accidentel des liquides en dehors de l'appareil. Larg. 38 $\frac{c}{m}$ . Long. 61 $\frac{c}{m}$ . Haut. 14 $\frac{c}{m}$ . Poids : 18 Kg. Cordon de raccordement livré sur demande en monophasé, triphasé ou triphasé et neutre (à préciser à la commande).

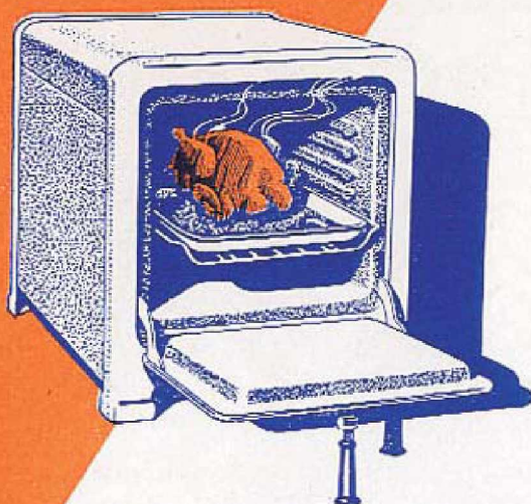
**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



## LE FOUR ÉMAILLÉ *Calor*



Le **Four Calor** vous permettra de faire des rôtis comme à la broche, de réussir les pâtisseries les plus délicates ; en un mot de faire des heureux autour de vous.

### CARACTÉRISTIQUES

Le bâti est en fonte émaillée. La porte et l'enveloppe sont en tôle émaillée. La porte sans charnière est automatique et équilibrée dans toutes les positions. La poignée de la porte en matière moulée est confortable et bien en main.

L'intérieur du four émaillé s'entretient dans un état de méticuleuse propreté. La re-

cherche de l'amélioration pratique pour la ménagère a été portée au plus haut point.

Un ingénieux dispositif très commode permet de porter les plats en dehors du four, sans risque de les faire basculer. Une cheminée d'aération évacue l'excès d'humidité indésirable et évite la condensation nuisible à la bonne cuisine.

Le commutateur est à 4 positions : haut, bas, doux, arrêt. Les ruptures sont indépendantes de la main de l'opérateur et se font dans les deux sens. (100.000 ruptures garanties). Le commutateur commande soit le foyer de voûte, soit le foyer de sole, ou bien les deux ensemble au régime doux. Le four est toujours livré pour montage monophasé. Il est accompagné des accessoires indispensables : gril, lèche-frite et porte-plat coulissant.

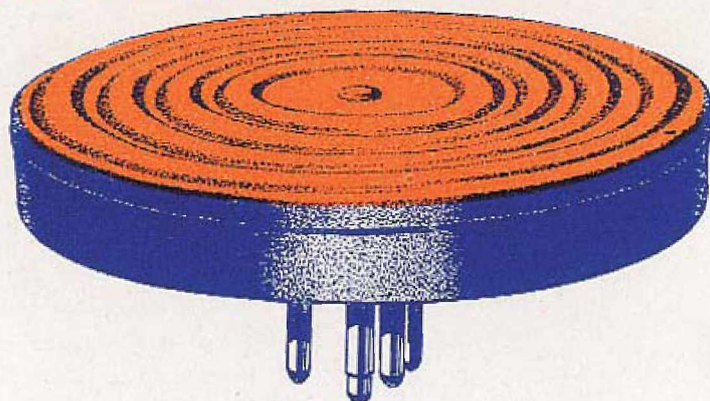
N°	Dimensions intérieures			Dimensions extérieures			Poids	Puissance		
	Larg <sup>r</sup>	Haut.	Prof.	Larg <sup>r</sup>	Haut.	Prof.		Voûte	Sole	Régime Doux
423	32 %	28 %	40 %	44 %	48 %	56 %	37 kg.	1.300 w.	1.000 w.	565 w.

**Calor**



23ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM

*Rouge  
en moins de trois minutes!*



## LA PLAQUE CHAUFFANTE ROUGISSANTE **Calor**

LA PLAQUE CHAUFFANTE A CHALEUR VISIBLE...  
...UN GRAND PROGRÈS

Elle rougit en moins de 3 minutes. Elle admet toutes les batteries de cuisine quelle qu'en soit la nature. Elle permet les régimes de mijotages les plus économiques. Elle peut être équipée sur la tension de 380 v avec une excellente tenue. Elle apporte le plus grand progrès dans le développement des appareils de cuisine.

La femme qui ne peut concevoir la chaleur que lumineuse, préfère et choisit d'instinct la plaque rougissante pour sa souplesse d'utilisation, pour son économie de courant, pour la facilité et l'agrément qu'elle procure.

L'écran réflecteur formé par la tôle inférieure à l'intérieur du boîtier renvoie intégralement, sans déperdition, la chaleur sur la face supérieure chauffante. Cet écran émaillé est protégé et ne peut en aucun cas s'altérer à l'intérieur de la plaque. Il conserve indéfiniment son rôle de réflecteur.

La plaque chauffante rougissante **Calor** dont la face supérieure est maintenue propre conserve indéfiniment son pouvoir rayonnant. Il est facile de laver, savonner, broser cette plaque inaltérable pour faire disparaître toute trace de souillure dont elle peut se charger au cours des opérations culinaires.

Il n'est pas utile d'employer une batterie de cuisine spéciale coûteuse ; tous les ustensiles de cuisine conviennent, quels qu'ils soient, avec un bon rendement. La surface d'adhérence des casseroles avec la plaque portée au rouge ne joue pas un rôle appréciable.

Montée sur broches centrales standard, on la met en place ou on la change instantanément, sans secours d'aucun outil, comme on change et met en place une lampe de T. S. F. De telles plaques donnent toute facilité de service et d'interchangeabilité.

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM



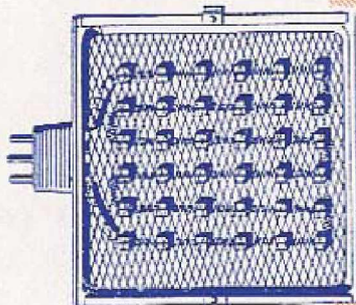
N° 2000



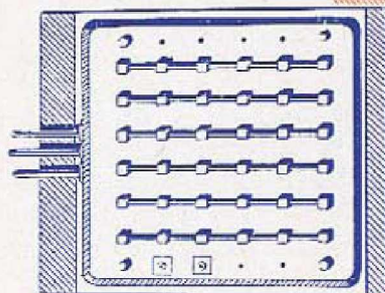
N° 2002



N° 2004



N° 2012



N° 2012



## LES PLAQUES ROUGISSANTES POUR RÉCHAUDS & CUISINIÈRES

N°	Diam. en m/m	RÉGIMES DE CHAUFFE		
		Fort	Moyen	Doux
2000	145	950 w	355 w	220 w
2002	180	1500 w	440 w	310 w
2004	220	2200 w	560 w	420 w

## ÉLÉMENTS ET BOUDINS CHAUFFANTS POUR FOUR SEUL ET FOUR de CUISINIÈRE 455 et 460

N°	DÉSIGNATION
2012 V	<b>Élément</b> de voûte, 1300 w pour four de 40 $\frac{1}{m}$ 5 de profondeur.
2012 S	<b>Élément</b> de sole, 1000 w, pour four de 40 $\frac{1}{m}$ 5 de profondeur.
BC 455 V	<b>Boudin</b> seul de voûte.
BC 455 S	<b>Boudin</b> seul de sole.

Pour ne pas s'exposer à des remplacements coûteux, nous conseillons nos clients de nous demander seulement pour toutes les réparations d'éléments de four, les **BOUDINS CHAUFFANTS**, en précisant s'il s'agit de Boudins pour éléments de voûte ou de sole.

Dans presque tous les cas de pannes, ce sont les Boudins chauffants qui sont en cause. Comme ils sont facilement remplaçables et de prix modiques, votre intérêt et celui de vos clients est de nous commander seulement les **BOUDINS CHAUFFANTS** et même, d'en avoir quelques-uns de rechange en stock.

### LE LIVRE DE CUISINE *Calor*

Toute maîtresse de maison qui désire parfaire ses talents de "Cordon bleu" se doit de posséder le livre de Recettes édité par **Calor**.

**Livre de Cuisine complet**, 314 pages, 300 Recettes (recommandé).

**Petit Livre de Cuisine**, 86 pages, 100 Recettes.

# Calor



25 ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM

GAINÉ EXTÉRIEURE TRESSÉE

GARNISSAGE INTÉRIEUR EN COTON

LES MEILLEURS CORDONS

LES PLUS SOUPLES

LES PLUS DURABLES

CE SONT LES CORDONS "CALOR"

## LES CORDONS EXTRA SOUPLES *Calor*

### DE BONS CORDONS...

L'utilisation de mauvais cordons est souvent cause d'ennuis, de pannes et même d'accidents. On incrimine l'appareil alors qu'il est hors de cause. Rejetez donc les cordons imparfaits ou les cordons de pacotille dits "bon marché".

**Calor** a étudié spécialement des cordons pour l'équipement des appareils électro-domestiques. Ils sont constitués par des fils très fins, de haute conductibilité qui s'enroulent autour d'une âme centrale en coton pour donner toute la souplesse nécessaire. Leur isolation, assurée par ruban de caoutchouc naturel, guipage coton et tresse, donne toute garantie de sécurité dans l'emploi.

### LES CORDONS TORSADÉS OU RONDS 10/10

pour petits appareils ménagers en dessous de 1.000 w de puissance : fer, bouilloire, radiateur parabolique, etc...

N°	DÉSIGNATION
117	<b>Cordon</b> 2 conducteurs sous une seule gaine ronde, complet avec fiche double et prise de courant en calorine moulée.
310 - 2 bis	<b>Cordon</b> 10/10 2 conducteurs, torsadé, vendu au mètre par minimum de 100 mètres.
510 - 2	<b>Le même</b> sous une seule gaine ronde.

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM

LES  
CORDONS  
EXTRA  
SOUPLES  
*Calor*



2 F 80 M



P C 6



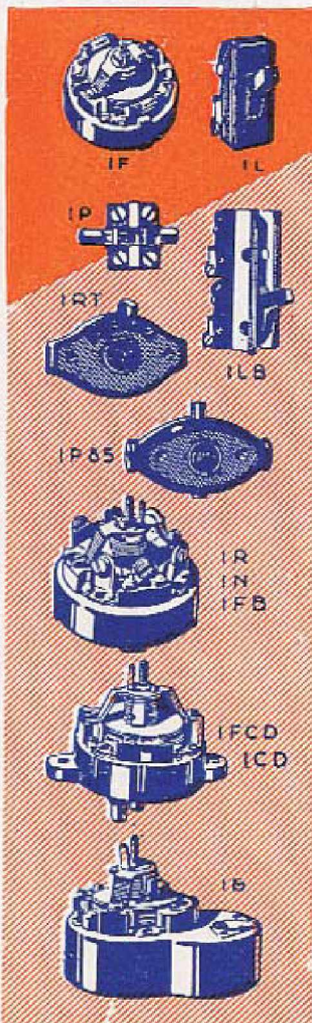
FI 80 M

LES FICHES ET PRISES DE COURANT EN CALORINE MOULÉE

**Fiche double :** incassable et incombustible, cuivrieres à pinces élastiques, en métal spécial évitant les arcs, l'échauffement et l'oxydation. Deux supports ronds et lisses, en provoquant un demi-enroulement des fils, amortissent la traction du cordon et suppriment les cisaillements.

**Fiche double à interrupteur :** elle est montée avec interrupteur *Calor* à poussoir, à rupture extra-brusque.

**Prise à 2 broches :** d'une manipulation aisée, les broches en laiton sont solidement encastrées à l'intérieur et ne peuvent tourner. Les connexions à large surface assurent le meilleur contact sans desserrage possible.



LES INTERRUPTEURS  
ET COMMUTATEURS *Calor*

N°	DÉSIGNATION
IF	Pour Réchauds 210.
IL	à levier pour ventilateur.
ILB	à levier pour Radiateur 662.
IP	à poussoir pour Sèche-cheveux.
IP 85	à poussoir pour cordon.
IRT	à réglage pour thermoplasme.
IR IN	30 ampères, 110 volts pour Radiateurs 660/665.
IFB	pour Four 423.
IFCD	pour Four de Cuisinière 455.
IB	pour Réchauds 433/431.
ICD	pour Plaques de Cuisinières 455, 460 et pour Four de Cuisinière 460.

*Calor*

## CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE DU SYNDICAT NATIONAL DE LA CONSTRUCTION ÉLECTRO-THERMIQUE ET ÉLECTRO-DOMESTIQUE

I. — L'acceptation de nos offres implique celle des conditions générales énoncées ci-dessous nonobstant toutes clauses contraires acceptées par nous.

II. — **TARIFS.** — L'envoi de nos tarifs ne constitue pas offre, les prix peuvent être modifiés sans avis préalable. Nos marchandises sont livrées à la condition expresse qu'elles ne peuvent être vendues à la consommation qu'au prix de notre Tarif.

III. — **ACCEPTATION DES COMMANDES.** — Nous ne sommes liés par les engagements de nos représentants ou employés que sous réserve d'une acceptation régulière de notre part. Cette acceptation peut être faite soit par confirmation, soit par expédition des marchandises.

IV. — **EXPÉDITIONS.** — Nos marchandises sont expédiées par P. V., port dû, départ Usine ou Dépôt, toutes gares de la France continentale.

Les marchandises voyagent toujours aux risques et périls du destinataire, même si le prix de vente comprend le coût du transport. En cas de retard, d'avaries ou de perte totale ou partielle, il appartient donc au destinataire d'exercer lui-même tous recours utiles sans que jamais notre responsabilité puisse être mise en jeu. Nos délais ne sont donnés qu'à titre purement indicatif. Aucune indemnité pour retard ne peut nous être réclamée.

V. — **RÉCLAMATIONS, RETOURS.** — Aucune réclamation ne sera admise si elle nous parvient postérieurement à un délai de huit jours suivant la délivrance des marchandises au destinataire. Aucun retour ne sera accepté sans notre accord préalable.

VI. — **PAIEMENTS.** — Toute première affaire se traite au comptant ou contre remboursement. Sous réserve des références d'usage ou de l'ouverture d'un compte dans nos livres, nos marchandises sont payables à trente jours fin de mois de la date de la facture, sans escompte. Nous nous réservons formellement la possibilité de tirer traite sur nos clients et de leur en demander l'acceptation.

Au cas de paiement fractionné, le non-paiement d'une échéance entraîne, de plein droit, l'exigibilité immédiate du solde de la commande.

VII. — **GARANTIE.** — Nos appareils sont garantis contre tout défaut de matière ou vice de construction pendant un délai d'une année à dater de la facturation et sous condition expresse qu'ils n'aient fait l'objet d'aucun usage anormal.

Cette garantie est limitée au remplacement gratuit de la pièce reconnue défectueuse. La garantie de la pièce de remplacement expire en même temps que celle de la pièce remplacée.

VIII. — **CLAUDE COMPROMISSOIRE.** — Les litiges susceptibles de se produire à l'occasion des ventes faites en application des conditions syndicales énumérées ci-dessus seront soumis à l'arbitrage de la Chambre Intersyndicale de la Conciliation et d'Arbitrage des Industries Electriques, rue Hamelin, 11, Paris, qui statuera en qualité d'arbitre amiable compositeur et, en dernier ressort, conformément à son règlement de procédure auquel les parties déclarent expressément se référer, et ceci malgré toutes clauses d'attribution de juridiction différentes pouvant figurer sur les papiers de commerce des parties contractantes. Il est précisé que l'établissement de nos traités n'appelle aucune dérogation à la clause ci-dessus.

### NOTA

**GARANTIE.** — Tenant compte des difficultés actuelles, le Syndicat a décidé dans sa séance du 13 Janvier 1944 de suspendre la garantie "matières".

« Par dérogation à l'article VII des Conditions générales de vente du SYNDICAT DU « CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE ET DES APPAREILS ÉLECTRO-DOMESTIQUES EN DATE « DU 19 DÉCEMBRE 1935, les circonstances actuelles ne permettant pas aux Constructeurs le même choix de matériaux qu'autrefois, la garantie de MATIÈRE est « momentanément suspendue. »

## CATALOGUE PIÈCES DÉTACHÉES

Demandez-nous le Catalogue "Pièces Détachées" sur lequel figurent l'énumération et les prix de toutes les pièces de rechange et accessoires de nos Appareils. Vous pourrez commander avec précision et recevoir rapidement les pièces qui vous sont nécessaires. Il vous rendra les meilleurs services.

Calor



ULTIMHEAT®

UNIVERSITY MUSEUM

## TABLE DES MATIÈRES

DÉSIGNATION	PAGES	DÉSIGNATION	PAGES
<b>Allume-Cigares</b> .....	17	<b>Interrupteurs</b> .....	27
<b>Bouilloire</b> .....	7	<b>Plaques chauffantes</b> ....	24-25
<b>Cafetière</b> .....	8	<b>Prises de courant</b> .....	27
<b>Cordons</b> .....	26	<b>Radiateur parabolique</b> ..	9
<b>Cuisinière</b> .....	21	<b>Rasoir</b> .....	18
<b>Douche</b> .....	19	<b>Réchaud 210</b> .....	6
<b>Fer 21</b> .....	2	<b>Réchauds 431-433</b> .....	22
<b>Fer Baby 8</b> .....	3	<b>Soufflants 662-665</b> .....	10-11
<b>Fer Automatic 18</b> .....	4	<b>Thermoplasme</b> .....	13
<b>Nouveau Fer Automatic</b> ..	5	<b>Ventilateurs Aérodyn</b> ...	14-15
<b>Four</b> .....	23	<b>Ventilateur 940</b> .....	16
<b>Grille-Pain</b> .....	12		

## CONDITIONS PARTICULIÈRES DE VENTE

### I. — RETOUR DE MARCHANDISES.

Le matériel retourné doit nous être expédié franco à notre Usine de Lyon après accord préalable. Nous ne donnons crédit des marchandises renvoyées que lorsqu'elles sont rentrées dans nos magasins et que nous les avons acceptées.

### II. — DEMANDE DE DOMMAGES ET INTÉRÊTS.

Aucune demande de dommages et intérêts ne sera acceptée quel qu'en soit le motif.

### III. — REPRODUCTION DES CLICHÉS.

La reproduction des clichés, des dispositions, des formules, des prix du présent Catalogue n'est autorisée qu'après accord écrit du Siège social.

Dans tous les cas, les prix des articles **Calor** publiés devront être ceux du Tarif **Calor** en vigueur au moment de la publication ; les gravures du présent Catalogue ne sont données qu'à titre indicatif et ne peuvent soulever de contestation.

### INSTRUCTIONS POUR LA TRANSMISSION DES COMMANDES

La Société **Calor** ne livrant pas directement à l'utilisateur, nos clients sont priés, à la première commande, de justifier de leurs qualités de revendeur de la partie et nous donner quelques références commerciales en dehors des banques pour l'ouverture d'un compte.

A chaque commande, nous recommandons de préciser la nature du courant, le voltage sur lequel doivent fonctionner les appareils et spécifier s'ils doivent être livrés avec ou sans cordon.

Téléph. : Parmentier 75-81 et suite  
4 lignes.

Adres. télégr. CALOR-LYON.  
Compte C. P. : LYON 96-80

### Nos Succursales :

**PARIS (XI<sup>e</sup>)**  
19, Boulevard Jules-Ferry  
Tél. Oberkampf 14-43 et 14-44

**GRENOBLE**  
50, Rue Abbé-Grégoire  
Tél. 23-83

**LILLE**  
33, Place Sébastopol  
Tél. 316-08

**Calor**



ULTIMHEAT®  
UNIVERSITY MUSEUM

