



CALOR

premier fabricant
français
de fers à repasser



NOUVEAUTÉ

53



58



NOUVEAUTÉ

54

FERS A REPASSER ÉLECTRIQUES

CALOR est depuis 50 ans le premier fabricant français de fers à repasser.

La ménagère peut désormais repasser vite et sans fatigue, en particulier avec les nouveaux fers à vapeur qui suppriment l'humectage du linge et la pattemouille. Des thermostats ultra-précis permettent également le repassage de tous les nouveaux tissus sensibles à la chaleur.

FERS AUTOMATIQUES A PROJECTION DE VAPEUR

Modèle 53. PRESSING-PLUME. 110 ou 220 V (à préciser).

Nouveau modèle à 11 sorties de vapeur. Repassage « à sec » ou « à la vapeur » commandé immédiatement et à volonté par simple levier de commande : 1 200 W ; 1 450 g.

Modèle 54 avec Spray (pulvérisateur d'eau). 110 ou 220 V (à préciser).

Modèle perfectionné avec pulvérisateur d'eau à l'avant pour humidifier les tissus en cours de repassage. Autres caractéristiques identiques au modèle 53.

Modèle 58. VAPOMATIC. 110 ou 220 V (à préciser).

Modèle à forte projection de vapeur à l'avant. Peut être utilisé sans eau comme un fer automatique normal : 1 000 W ; 1 750 g.

FILTRE ANTI-CALCAIRE

(pour fers à vapeur)

Modèle 17-01.

Filtre complet avec cartouche et flacon doseur.
FG 490. Cartouche de rechange.

REPOSE FER

Modèle 31.

FERS DE VOYAGE

Modèle 11. Bi-tension 110/220 V.
BABY-MATIC. Automatique ultra-léger à poignée pliante. Poids : 700 g ; puissance 300 W.

Modèle 12. Bi-tension 110/220 V.
BABY-LUXE. Poignée pliante. 920 g ; 300 W.

FERS CLASSIQUES

Modèle 23. 220 V seulement.

Modèle 26. Bi-tension 110/220 V.
CADET. Robuste. Résistance blindée. Semelle en fonte chromée. 1 600 g ; 450 W.

FERS AUTOMATIQUES LOURDS

Modèle 35. 220 V seulement.

Modèle 36. Bi-tension 110/220 V.
MATIC-STANDARD. Semelle chromée. Thermostat. Voyant lumineux 2 250 g ; 750 W.

FERS AUTOMATIQUES LÉGERS

Modèle 25. 220 V seulement.

Modèle 28. Bi-tension 110/220 V.
CADET-MATIC. Economique, thermostat, voyant lumineux. 970 g ; 600 W (450 W sur demande).

Modèle 41. 220 V seulement.

Modèle 44. Bi-tension 110/220 V.
MATIC-PLUME. Semelle fine à grande surface. Présentation très soignée. Voyant lumineux. 1 200 g ; 600 W (450 W sur demande).

Modèles 13-49 - 13-51. 220 V seulement.

Modèles 13-50 - 13-52. Bi-tension 110/220 V.
SUPER-PLUME. Automatique puissant à thermostat ultra-précis (80° à 240°).
Résistance blindée : 1 100 g - 1 000 W.
Présentation : poignée ouverte ou fermée.

FERS DE VOYAGE

Modèle 11. Bi-tension 110/220 V.
BABY-MATIC. Automatique ultra-léger à poignée
pliante. Poids : 700 g ; puissance 300 W.

Modèle 12. Bi-tension 110/220 V.
BABY-LUXE. Poignée pliante. 920 g ; 300 W.

FERS CLASSIQUES

Modèle 23. 220 V seulement.

Modèle 26. Bi-tension 110/220 V.
CADET. Robuste. Résistance blindée. Semelle en
fonte chromée. 1 600 g ; 450 W.

FERS AUTOMATIQUES LOURDS

Modèle 35. 220 V seulement.

Modèle 36. Bi-tension 110/220 V.
MATIC-STANDARD. Semelle chromée. Ther-
mostat. Voyant lumineux 2 250 g ; 750 W.

FERS AUTOMATIQUES LÉGERS

Modèle 25. 220 V seulement.

Modèle 28. Bi-tension 110/220 V.
CADET-MATIC. Economique, thermostat, voyant
lumineux. 970 g ; 600 W (450 W sur demande).

Modèle 41. 220 V seulement.

Modèle 44. Bi-tension 110/220 V.
MATIC-PLUME. Semelle fine à grande surface.
Présentation très soignée. Voyant lumineux.
1 200 g ; 600 W (450 W sur demande).

Modèles 13-49 - 13-51. 220 V seulement.

Modèles 13-50 - 13-52. Bi-tension 110/220 V.
SUPER-PLUME. Automatique puissant à ther-
mostat ultra-précis (80° à 240°).
Résistance blindée : 1 100 g - 1 000 W.
Présentation : poignée ouverte ou fermée.



11



23 et 26



41 et 44 - 35 et 36



25 et 28



13-49 et 13-50



13-51 et 13-52

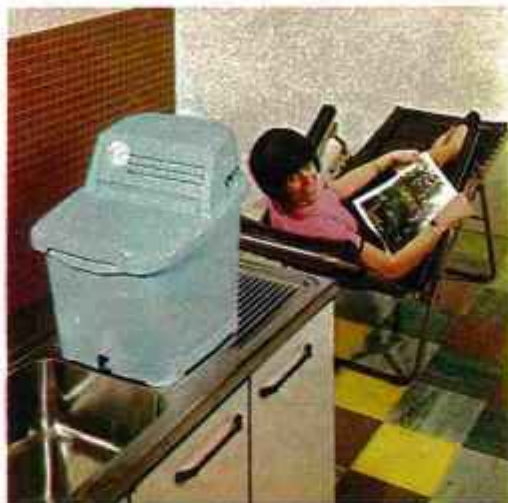
NOUVEAUTÉ

MACHINES A LAVER ÉLECTRIQUES

Modèle 580 avec interrupteur incorporé. Bi-tension 110/220 V. Puissance 225 W. Contenance maximum 1 kg de linge sec. Capacité en eau : de 8,5 l à 18 l. Dimensions : 44 x 39 x 45 cm.

Modèle 582 avec minuterie incorporée. Mêmes caractéristiques que Modèle 580.

Modèle 50-06 avec minuterie incorporée. Bi-tension 110/220 V coupleur hydraulique. Puissance 330 W. Contenance maximum 1,5 kg de linge sec. Capacité en eau : de 8,5 l à 25 l. Dimensions : 49 x 40 x 50 cm.



LE PETIT LAVAGE, C'EST CALOR

Lavage rapide : la machine à laver CALOR lave, en 5 minutes, jusqu'à 1,5 kilo de linge sec, selon le modèle.

Lavage efficace et en douceur : par son système d'entraînement très démultiplié, le plateau de grand diamètre en fond de cuve évite tout mouvement brutal et ménage au maximum les tissus.

Lavage économique : le plateau tournant en fond de cuve, il n'est pas nécessaire de remplir celle-ci en totalité : 8,5 l d'eau sont suffisants pour un petit lavage. Faible consommation d'électricité : 225 W seulement (330 W sur modèle 50-06).

Robustesse : machine entièrement réalisée avec des matières plastiques nobles de haute résistance. Fuite d'eau impossible puisque aucune pièce mécanique ne traverse la cuve monobloc.

Sécurité : circuit électrique à double isolement. Limiteur thermostatique de sécurité protégeant le moteur des erreurs de voltage et de toute surchauffe.

Facilité d'emploi : aucune installation électrique à prévoir : la machine à laver se branche sur une prise de courant ordinaire. D'un encombrement réduit, elle a sa place sur tous les éviers et se range dans un placard. Légère, on peut la transporter aisément.



580 et 582



50-06

COUVERTURES CHAUFFANTES

Tissu double face. Nouveau circuit électrique avec gaine isolante en silicone ultra-souple qui assure une grande robustesse à l'élément chauffant. Sur modèle bivolt, changement de tension facile et conforme aux normes de sécurité européennes. Les cordons simples C.1.P. 130, M. et 3 allures C.L.R. 130.M. sont interchangeables et s'adaptent sur tous les modèles de couverture CALOR (voir tableau sous photo), excepté le modèle 81-01.

« BIEN ÊTRE » Modèle 81-01.

Ce nouveau modèle en tissu double face de haute qualité avec bordure satin de grande largeur est équipée d'un élément chauffant et d'une prise facilement interchangeable, toujours livré avec cordon simple, référence CSP 130 M.

« BOITE DE RÉGLAGE DE TEMPÉRATURE 194 »

Cette boîte de réglage de température à 8 positions peut s'adapter au cordon CSP 130 M de la couverture « BIEN-ÊTRE ». Elle permet d'obtenir selon la position de réglage, une tiédeur plus ou moins douce mais toujours régulière. Automatiquement, elle maintient un niveau de chaleur constant, quelles que soient les variations de température de la chambre.

« CALORÈVE »

Grande couverture exclusivement d'ambiance pouvant être bordée (2 m x 2 m). Ainsi vous pouvez dormir avec une seule couverture légère même dans une pièce très froide. 6 thermostats. Coloris : saumon/tourterelle.

Modèle 850. Avec une boîte d'ambiance.

Modèle 852. « DUO » avec deux boîtes d'ambiance



	Références	Tension	Dimensions	Puissance	Contrôle de température	Coloris dans la limite des stocks
UNE PLACE	81-11	220 V	90 x 140	90 W	Néant	Ecoissais noisette Réversible rose/champagne
	81-12	Bivolt				
DEUX PLACES	82-11	220 V	130 x 140	150 W	Néant	Ecoissais noisette Réversible rose/champagne
	82-12	Bivolt				
	82-51	220 V	130 x 140	150 W	5 thermostats répartis à l'intérieur du tissu	Ecoissais noisette Réversible rose/champagne
	82-52	Bivolt				
	81-01	220 V	130 x 150	175 W	Contrôle par cordon 194	Réversible rose/champagne

CALOR c'est aussi le confort de vo



tre maison



RADIATEURS ÉLECTRIQUES

Attention : Choisissez votre radiateur en fonction du volume à chauffer, mais aussi de l'installation et du compteur électriques de votre appartement.

En 110 V 600 W compteur de 5 ampères.
1 000 W compteur de 10 ampères.
1 500 W compteur de 15 ampères.

En 220 V 2 fils monophasé
1 000 W avec tout compteur.
1 500 W compteur de 10 ampères.
3 000 W compteur de 15 ampères.

En 220 V 3 fils triphasé
3 300 W compteur de 10 ampères.

En 380 V 3 300 W tout compteur.

PARABOLIQUES

110 ou 220 V (à préciser).

Orientable position applique, pied démontable.
« KOD »

Modèle 619. Diamètre parabole : 28,5 cm.
Puissance en 110 V : 600 W (800 ou 1 000 W sur demande).

Puissance en 220 V : 800 W (600 ou 1 000 W sur demande).

« KID »

Modèle 622. Bi-tension 110/220 V par curseur.
Orientable. Hauteur 21 cm, largeur 37,5 cm
1 000 W. Métal faux-bois.

SOUFFLANTS

« FLORIDE »

Radiateurs soufflants de faible volume. Panneaux métalliques faux-bois.

Thermostats d'ambiance. Longueur 30 cm, hauteur 19 cm, profondeur 17,5 cm.

Modèle 630. Bi-tension 110/220 V. 1 200 W.

Modèle 635. 220 V seulement. 2 000 W.

« GABON »

Infrarouge soufflant à chauffage instantané. Thermostat de sécurité. Interrupteur. Hauteur 24 cm, largeur 42,5 cm, profondeur 24 cm. 1 500 W (1 000 W, sur demande).

Modèle 690.

« Ambiance ». Bi-tension 110/220 V. Thermostat d'ambiance, signal lumineux, position ventilateur l'été.

Modèle 691.

« Standard ». Bi-tension 110/220 V.

« ANTILLES »

Modèle 62-01.

Infrarouge soufflant à chauffage instantané. 220 V. Thermostat d'ambiance 2 000 W. Système de sécurité en cas de chute. Hauteur 32,2 cm, largeur 47,8 cm, profondeur 13 cm.

« SOUDAN »

Modèle 62-09.

Bi-tension 220 V (monophasé et triphasé) et 380 V. 3 allures en 220 V, 2 allures en 380 V. 3 300 W (2 500 W sur demande). Largeur 51 cm, hauteur 40 cm, profondeur 15 cm. Panneaux faux-bois.

A CONVECTION

« TAHITI »

Modèle 64-02.

Radiateur à convection naturelle avec thermostat d'ambiance. Parfaitement silencieux. Tension 220 V (monophasé et triphasé) et 380 V. Puissance 3 000 W (en 220 V monophasé, on peut limiter la puissance à 2 000 W). Hauteur 42 cm, largeur 65,5 cm, profondeur 18 cm. Grille chromée. Panneaux faux-bois.



630 et 635



690 et 691



62-09



62-01



NOUVEAUTÉ



64-02



90-09 - 90-10



90-09 - 90-10

90-09 - 90-10

CALOR

au service
de votre beauté



NOUVEAUTÉ 90-01 - 90-02



NOUVEAUTÉ 90-01 - 90-02

CASQUES PLIANTS " PANORAMIQUES "

Livrés avec étau et potence de fixation. Thermostat de sécurité. Visière transparente. La coiffe de ces modèles se plie (hauteur réduite à 17 cm après usage). 3 allures de chauffage. Puissance 600W.

Modèle 931. 220 V seulement.

Modèle 932. Bi-tension 110/220 V.

CASQUES PLIANTS " POLY-MATIC "

Livrés avec étau et potence de fixation. Commande « POLY-MATIC » à 12 positions de chauffage sur la partie avant de la coiffe. Visière télescopique transparente. 2 coloris : casque saumon ou casque à coiffe blanche et couronne bleu-clair. Puissance : 600W.

Modèle 90-09. 220 V seulement.

Modèle 90-10. Bi-tension 110/220 V.

CASQUES PLIANTS " MULTI-MATIC "

Livrés avec étau et potence de fixation. Commande à distance « MULTI-MATIC » à 12 positions de chauffage. Puissance élevée : 625W. Coiffe carrée blanche de grande dimension, visière télescopique transparente et très enveloppante pour séchage régulier et rapide. Couronne 2 coloris : mandarine ou bleu.

Modèle 90-01. 220 V seulement.

Modèle 90-02. Bi-tension 110/220 V.

TRÉPIED TÉLESCOPIQUE

Confort supplémentaire avec ce nouveau trépied renforcé, spécialement conçu pour les casques séchoirs CALOR; faible encombrement après pliage.

Modèle 90-31.

FERS A COIFFER

Tube et pince en acier chromé. Embout plastique.

Modèle 94-51. 110 ou 220 V. - 25 W.

Modèle 94-54. Bi-tension 110/220 V. Thermostat et voyant lumineux.

Modèle 94-64. Température réglable. Voyant lumineux. 40 W.

Modèle 94-68. Mêmes caractéristiques que le modèle 94-64. Prise tournante. Coffret.

BIGUDIS CHAUFFANTS

Modèle 353 « coffret ». 4 chauffeuses, 110 ou 220 V, 12 rouleaux.

RASOIR FÉMININ

Modèle 75-00 « FEMINA ». Bi-tension 110/220 V. Tête de coupe positions « duvet court » ou « duvet long ». 5 W.

THERMOPLASME

Ce cataplasme électrique est recommandé pour tous les maux où l'application de chaleur apporte un soulagement.

Étanche sur les deux faces, 50 W. 30 x 40 cm. 2 thermostats de sécurité; cordon avec interrupteur à 3 allures de chauffage.

Modèle 80-03. 110 ou 220 V à préciser.

Housse lavable en tissu éponge pouvant être livrée en supplément.

Modèle 80-83.

VIBRO-MASSEUR

Poids : 750 g. 14 W.

Modèle 761. 220 V. 4 accessoires.

Modèle 771. Bi-tension 110/220 V. 4 accessoires.

Modèle 772. Bi-tension 110/220 V. 5 accessoires. Présentation coffret.



94-64 et 94-68

NOUVEAUTÉ



80-83

80-03



353



75-00



772



NOUVEAUTÉ

70-00

10

R

70-100

NOUVEAUTÉ

70-00

70-00

70-00

RASOIRS ÉLECTRIQUES

Quatre modèles de rasoirs électriques aux perfectionnements techniques étonnants : bloc moteur très robuste, silencieux et antiparasité, une tête de coupe de haute précision, et selon les modèles : interrupteur automatique, voyant de contrôle, système de protection contre les erreurs de voltage, etc.

De haute qualité technique, les rasoirs électriques CALOR 100 % français ont l'avantage dans leur pays d'origine d'être vendus à des prix particulièrement avantageux. Comme les millions d'utilisateurs de rasoirs CALOR, vous direz : « Je choisis un CALOR car pour être bien rasé, inutile de payer cher! ».

Modèle 793.

Bi-tension 110/220 V.

« TRIDENT ». 3 lignes de coupe avec signal lumineux en cas d'erreur de voltage. 6 W.

Modèle 795.

Bi-tension 110/220 V.

« CLASSIQUE », 4 lignes de coupe. Interrupteur automatique. 6 W.

Modèle 801.

Bi-tension 110/220 V.

« CONTACT ». Nouveau modèle à 4 lignes de coupe avec grille perfectionnée, cordon téléphone. 6 W.

Modèle 70-00.

Bi-tension 110/220 V.

« SUPER-MICRON ». Nouveau modèle à 4 lignes de coupe. Voyant lumineux signalant les erreurs de voltage, interrupteur incorporé. Cordon téléphone. 8 W.



793



795



801

VENTILATEURS ÉLECTRIQUES

VENTILATEURS 23 cm

« BRISARTIC ». Hélice orientable en plastique souple sans danger. Position applique. Puissance 26 W. Débit : 18 m³/mn à 2 100 tr/mn.

Modèle 981. 220 V seulement.

Modèle 984. Bi-tension 110/220 V. Interrupteur incorporé.

Modèle 986. Bi-tension 110/220 V. Interrupteur bi-vitesse (petite vitesse 9 m³/mn à 1 600 tr/mn).

VENTILATEURS PLASTIQUES 25 cm

Nouveaux ventilateurs de puissance moyenne. Cordon et interrupteur incorporés. Position applique. Puissance 25 W. Débit 32 m³/mn à 1 000 t/mn. Bi-tension 110/220 V.

Modèle 85-32. Orientable.

Modèle 85-42. Orientable oscillant.

Modèle 85-44. Orientable oscillant 2 vitesses (petite vitesse 16 m³/m à 650 t/mn).

VENTILATEURS PLASTIQUES 30 cm

Ventilateurs très puissants, interrupteur incorporé, position applique. Bi-tension 110/220 V.

Modèle 977. Orientable 85 W. Débit 38 m³/mn.

Modèle 978. Orientable et oscillant 100 W. Débit 44 m³/mn.

VENTILATEURS MÉTALLIQUES 32 cm

Orientation « tous azimuts » verticale et horizontale. Oscillations à amplitude réglable. Position applique. Interrupteur incorporé. Bi-tension 110/220 V. Puissance 80 W. Débit : 44 m³/mn à 1 200 t/mn.

Modèle 85-22. 1 vitesse.

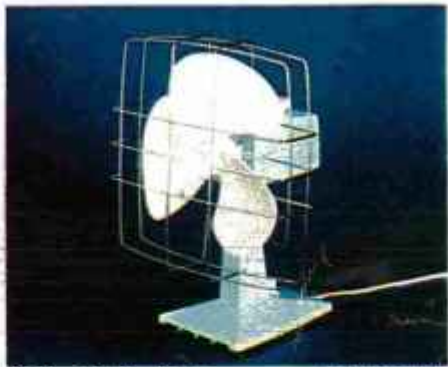
Modèle 85-24. 2 vitesses (petite vitesse 22 m³/mn à 900 t/mn).



981, 984 et 986



977 et 978



85-32 - 85-42 - 85-44

NOUVEAUTÉ



85-22 et 85-24

NOUVEAUTÉ

AÉRATEURS

Modèle 992.

Bi-tension 110/220 V.

Aspirateur de buées métallique de faible diamètre (212 mm); découpe de la vitre : 195/200 mm; épaisseur 77 mm; poids 1 400 g; puissance 30 W; vitesse 1 600 t/mn; débit 300 m³/h. Montage très simple. Hélice facilement démontable.

Modèle 996.

Bi-tension 110/220 V.

Aspirateur de buées puissant et extra-plat. Diamètre 260 mm; découpe de la vitre 240/248 mm; épaisseur 64 mm; poids 1 900 g. Puissance 40 W. Vitesse 1 200 t/mn; débit 630 m³/h. Interrupteur automatique par ouverture du volet. Hélice facilement démontable.

Modèle 88-04.

Bi-tension 110/220 V.

Aspirateur de buées à système d'ouverture par lamelles plastiques permettant le fonctionnement volets fermés. Pose de l'appareil par une seule personne, même sans possibilité d'accès à l'extérieur.


Diamètre 283 mm; encombrement extérieur 58 mm. Poids 1,5 kg. Puissance 25 W. Vitesse 1 250 t/mn; débit 950 m³/h.

Boîte de commande 88-54.

Interrupteur et bi-vitesse, adaptable sur le modèle 88-04.



NOUVEAUTÉ



APPAREILS DE CUISINE

CALOR a tout prévu pour faire de vous un vrai « Cordon Bleu » en mettant à votre service tout un petit régiment d'appareils aussi utiles les uns que les autres qui apporteront le complément indispensable aux besoins de la ménagère pour sa cuisine.

GRILLE-PAIN

Modèle 22-01.

Mono-tension 110 ou 220 V.

Grille-pain semi-automatique. Quatre toasts en 3 minutes.

Puissance : 550 W en 110 V.

600 W en 220 V.

Modèle 22-11.

Mono-tension 110 ou 220 V.

Grille-pain automatique. Permet de choisir exactement le temps de coloration désiré. Grille aussi bien le pain de mie que le pain ordinaire. 1 000 W.

FRITEUSE ÉLECTRIQUE

Pour réussir des fritures variées dans le même bain d'huile. Cuisine propre, saine, rapide et sûre. Thermostat de température.

Modèle 23-01.

220 V seulement.

FRIT'STAR. Résistance de grande puissance noyée dans la cuve. Panier émailé avec grille finement tressée. Thermostat précis. Contenance totale 6 litres. Quantité d'huile 2 l à 2,5 l. Réglage du thermostat : de 100 à 200 °C. 2 000 W.

COMBINÉ MIXER-BATTEUR 4A

Modèle 25-01. Mono-tension 110 ou 220 V. « Cordon-Bleu » 3 vitesses de moteur. Deux appareils en un ! Vertical, il est mixer — horizontal, il est batteur. Manipulation facile. Nombreux accessoires. Pour le mixer : anneau passe-soupe, hélice coupante. Pour le batteur : fouets, mélangeurs, pétrisseurs. Livré avec bol gradué et livre de recettes. 150 W.

OUVRE-BOITES automatique

Modèle 321. 220 V seulement.

Modèle 322. Bi-tension 110/220 V.

Ouvre toutes les boîtes métalliques quelles que soient leurs formes ou leurs dimensions. 50 W.

CAFETIÈRE ÉLECTRIQUE

Modèle 22-51. 110 ou 220 V (à préciser).

Automatiquement et sans pression, à température réglable, votre café se prépare sans surveillance. Capacité 6 tasses. 400 W, livré avec cordon.

RÉCHAUDS

110 ou 220 V (à préciser).

Modèle 110.

Métal émaillé. 15 cm. 450 W.

Modèle 210.

Métal émaillé. 24 cm. 800 W. 3 allures de chauffage.

BOUILLIÈRES

Bouilloires de sécurité avec thermostat. Métal inoxydable. 110 ou 220 V (à préciser).

Modèle 536. 1 litre. 600 W.

Modèle 546. 2 litres. 750 W.



22-01



22-11



22-01



25-01



321 et 322



22-51



110



546

RÉVEILS ET PENDULES ÉLECTRIQUES

secteur

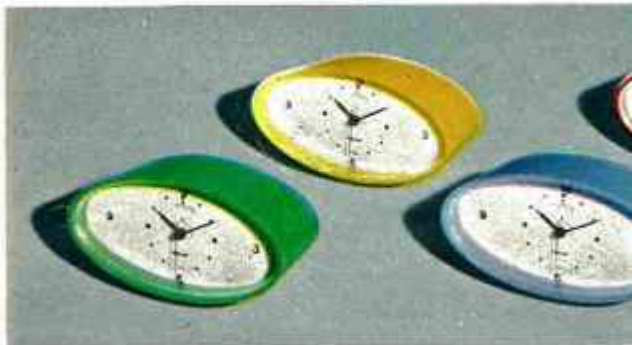
L'HEURE EXACTE SANS TIC-TAC

**Des réveils automatiques,
indéréglibles
et parfaitement silencieux.**

Plus de remontage de mouvement, plus de tic-tac lancinant de balancier qui peut se dérégler. Les aiguilles tournent en douceur, entraînées par la fréquence régulière du courant alternatif (50 périodes/seconde).

**Des réveils et pendules
qui ne demandent
aucun entretien ou réglage.**

Leur principe élimine les pièces fragiles. Grande robustesse du moteur synchrone. Consommation insignifiante : 1,5 W.





32-03, 33-16 et 33-24



33-16

RÉVEILS ÉLECTRIQUES

Modèle 32-03.

220 V seulement.

Modèles 33-02.

Bi-tension 110/220 V. Cadran lumineux.

Modèle 33-16.

Bi-tension 110/220 V. Cadran lumineux, sonnerie automatique toutes les 24 heures. Ce modèle existe en plusieurs coloris (voir photo).

Modèle 33-24.

Bi-tension 110/220 V. Cadran lumineux, sonnerie à répétition automatique (se déclenche plusieurs fois pour réveiller les plus grands dormeurs).

PENDULES ÉLECTRIQUES

CARACTÉRISTIQUES POUR LES 3 MODÈLES

Couleurs fond blanc, aiguilles et chiffres noirs, trotteuse rouge. Puissance : 1,5 W. Livrées avec cordon de 3 mètres et fiche gigogne. Bi-tension 110/220 V.

Modèle 30-00.

« VENUS », Diamètre 225 mm.

Modèle 30-02.

« MARS », Diamètre 165 mm.

Modèle 30-04.

« SATURNE », Diamètre 245 mm.

CARILLONS DE PORTE

« Un choix de notes harmonieuses pour remplacer la stridente sonnette électrique. »

Modèle 752.

Bi-tension 110/220 V. 8 W.

Modèle 753.

Basse tension 6-8 V.

Fonctionne sur tout transformateur de 4 V/A minimum.

Modèle 754.

Bi-tension 110/220 V. 8 W.

Modèle 755.

Basse tension 12/24 V.

Fonctionne sur transformateur de 15 V/A minimum.

Modèle 756.

Bi-tension 110/220 V. 8 W.

Modèle 757.

Basse tension 12/24 V.

Fonctionne sur transformateur de 15 V/A minimum.

Modèle 37-00 « Moderne ».

Modèle à piles avec sonnerie à répétition.

Modèle 37-02 « Rustique ».

Caractéristiques identiques au modèle 37-00.

TRANSFORMATEURS-REDRESSEURS

202 - Transformateur pour modèle 755-757 bi-tension 110/220 V - 12-24 V - 15 V/A.

38.00 - Redresseur pour modèles 37.00 et 37.02 alimentation par transformateur extérieur de 6-12 V - 1 A Mini.

38.02 - Transformateur-redresseur pour modèles 37.00 et 37.02, utilisation sur 110/220 V.

FICHES VEILLEUSES

Modèle 57.02 : veilleuse simple.

Modèle 57.04 : veilleuse avec prise multiple.



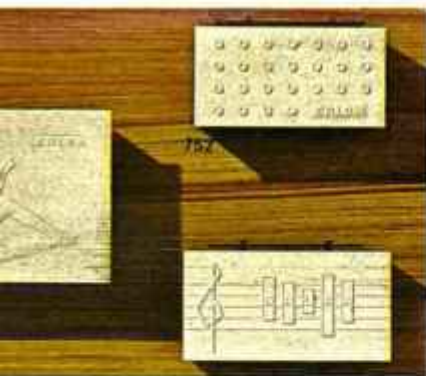
756



37-00



57-02



754



37-02



57-04



30-02



30-04



30-00

3.000 personnes fabriquent 4.000.000 d'appareils par an...
CALOR c'est aussi 5 usines, 19 agences à votre service.

CALOR fabrique toutes les pièces détachées de ses appareils, même anciens. Ces pièces peuvent être adressées à tous les commerçants qui vendent les articles CALOR et qui s'intéressent au service après-vente.

Toutefois, si votre vendeur ne peut assurer lui-même l'entretien de votre appareil, afin de réduire les délais d'expédition, nous vous conseillons de le faire parvenir directement à l'une des 19 agences régionales (liste ci-dessous).

Si votre appareil a moins d'un an, vous devez obligatoirement joindre le certificat de garantie dûment complété par votre vendeur.

AGENCES CALOR :

CALOR BORDEAUX : 65, rue Baudry-Lacantinerie (33). Tél. 92-59-97.

CALOR CLERMONT-FERRAND : Zone industrielle du Brézet,
24, rue Gutenberg (63). Tél. 92-08-02.

CALOR DIJON : Zone Industr. Nord, rue Ernest-Chaput (21). Tél. 32-77-82.

CALOR GRENOBLE : 1, rue Charrel (38). Tél. 96-40-05.

CALOR LILLE : 8, rue Jules-Guesde - RONCHIN (59). Tél. 53-00-77.

CALOR LYON : 26, rue Lamartine - LYON-3^e (69). Tél. 60-74-34.

CALOR MARSEILLE : 48, boulevard d'Anjou - 15^e (13). Tél. 60-85-11.

CALOR MONTPELLIER : Zone industr. de la Lauze, 34, SAINT-JEAN-
DE-VEDAS. Tél. 92-30-70.

CALOR NANCY : rue de Verdun - MALZEVILLE (54). Tél. 52-23-52.

CALOR NANTES : Centre Commercial de Gros de Nantes - Carquefou,
avenue du Marché-Commun (44). Tél. 74-99-20.

CALOR NICE : 46, avenue Denis-Séméria (06). Tél. 89-21-82.

CALOR PARIS : 11, rue de Reuilly - 12^e (75). Tél. 343-75-96.

CALOR PAU : 4, rue du Gave - JURANÇON (64). Tél. 27-41-76.

CALOR REIMS : 121, avenue Jean-Jaurès (51). Tél. 47-30-22.

CALOR RENNES : rue du Manoir-de-Servigné, zone industrielle (35).
Tél. 59-05-24.

CALOR ROUEN : 25, rue Raymond-Poincaré - PETIT-QUEVILLY (76).
Tél. 72-40-83.

CALOR STRASBOURG : 17, rue de l'Industrie -
ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN (67). Tél. 34-93-29.

CALOR TOULOUSE : 40, rue A.-Dumeril (31). Tél. 52-94-02

CALOR TOURS : 31, rue Chalmel (37). Tél. 05-02-07.

SIÈGE SOCIAL CALOR : place Ambroise-Courtois - LYON-8^e (69). Tél. 74-07-81.