



ULTIMHEAT®  
VIRTUAL MUSEUM

ANCIENS ÉTABLISSEMENTS SONNIC & MARCHAND

*Et.<sup>ts</sup> Roger Marchand Succ.<sup>r</sup>*

Chauffage électrique

103 à 109, Rue Olivier de Serres

■ P A R I S . X V <sup>e</sup> ■

TÉL.: VAUGIRARD 21.80.



R.C. SEINE. 466.755.

MARQUE  
SEM  
DÉPOSÉE

CATALOGUE N° 10



ULTIMHEAT®

VIRTUAL MUSEUM

Anciens Établissements SONNIC et MARCHAND

**Et. Roger Marchand Succ.**  
Chauffage électrique

TÉLÉPHONE :  
VAUGIRARD 21-80

103 & 109, Rue Olivier de Serres

CHÈQUES POSTAUX :  
PARIS 82.857  
R. C. Seine 466-755



# BOUILLOIRES



# ÉLECTRIQUES

TARIF JUIN 1931

**BOUILLOIRES "SÉRIE COURANTE"**  
Forme basse poignée dévissable en bois verni noir



N <sup>o</sup>	Consommation en watts	Contenance	PRIX EN FRANCS			Résistances de rechange
			avec 2 douilles, sans cordon		cordon tressé 1 mètre 80 avec prise de courant	
			110 ou 220 volts	Voisage 110-160-220 v.		
1199	160	1/2 lit	45. »		6.50	12. »
1198	160	1/2 lit		58. »	6.50	23. »
1201	320	1/2 lit	52. »		6.50	15. »
1221	320	1/2 lit.		65. »	6.50	28. »
1203	450	1 litre	62. »		6.50	20. »
1223	450	1 litre		77. »	6.50	34. »
1204	550	1 l. 1/2	83. »		6.50	24. »
1224	550	1 l. 1/2		98. »	6.50	38. »

**BOUILLOIRES "SÉRIE LUXE"**  
Forme basse poignée dévissable, pieds isolants en bakélite



N <sup>o</sup>	Consommation en watts	Contenance	PRIX EN FRANCS			Résistances de rechange
			avec prise bloc, sans cordon		cordon guipé 2 mètres avec prise de courant	
			110 ou 220 volts	Voisage 110-160-220 v.		
201	350	1/2 lit.	60. »		8. »	15. »
221	350	1/2 lit		73. »	8. »	28. »
203	450	1 litre	74. »		8. »	20. »
223	450	1 litre		88. »	8. »	34. »
204	550	1 l. 1/2	95. »		8. »	24. »
224	550	1 l. 1/2		110. »	8. »	38. »

**BOUILLOIRES "SÉRIE GRAND LUXE"**  
Forme haute poignée fixe, pieds isolants en bakélite



N <sup>o</sup>	Consommation en watts	Contenance	PRIX EN FRANCS			Résistances de rechange
			avec prise bloc, sans cordon		cordon guipé 3 mètres avec prise de courant	
			110 ou 220 volts	Voisage 110-160-220 v.		
205	450	1 litre	90. »		8. »	20. »
225	450	1 litre		105. »	8. »	34. »
206	550	1 l. 1/2	108. »		8. »	24. »
226	550	1 l. 1/2		124. »	8. »	40. »
207	670	2 litres	130. »		8. »	26. »
227	670	2 litres		150. »	8. »	42. »
208	750	2 l. 1/2	145. »		8. »	28. »
228	750	2 l. 1/2		165. »	8. »	45. »



Anciens Établissements SONNIC et MARCHAND

**Et. de Roger Marchand Succ.<sup>r</sup>**  
 Chauffage électrique

TÉLÉPHONE :  
 VAUGIRARD 21-80

103 & 109, Rue Olivier de Serres  
 ■ P A R I S . X V E ■

CHÈQUES POSTAUX :  
 PARIS 82.857  
 R. C. Seine 466-755

**THÉIÈRES**



**ÉLECTRIQUES**

TARIF JUIN 1931

**EN LAITON FINEMENT NICKELÉ AVEC ESSUIE-GOUTTES ET BOULE A THÉ**



N° 215-216

**THÉIÈRE N° 215 forme obus, poignée ébène**

Contenance 6 tasses — Hauteur 160 mm  
 Poids 700 grs — Consommation 450 watts

- |      |  |               |
|------|--|---------------|
| PRIX | pour 110 ou 220 volts (sans cordon)              | <b>135. »</b> |
| —    | de la résistance chauffante.                     | <b>25. »</b>  |
| —    | du cordon guipé, 2 mètres avec prise de courant. | <b>8. »</b>   |

**La même N° 216, UNIVERSELLE**

POUVANT FONCTIONNER SUR 110 OU 220 VOLTS

Par la manœuvre très simple d'un commutateur formant prise de courant 2 broches fixé au fil de raccordement.

- |      |   |               |
|------|---|---------------|
| PRIX | avec cordon de raccordement et commutateur. | <b>170. »</b> |
| —    | de la résistance chauffante                 | <b>28. »</b>  |

**THÉIÈRE N° 218 forme tonneau, anse vannerie**

Contenance 9 tasses — Hauteur 180 mm  
 Poids 1 kg. — Consommation 550 watts

- |      |   |               |
|------|---|---------------|
| PRIX | pour 110 ou 220 volts (sans cordon).            | <b>150. »</b> |
| —    | de la résistance chauffante.                    | <b>28. »</b>  |
| —    | du cordon guipé 2 mètres avec prise de courant. | <b>8. »</b>   |

**La même N° 219, UNIVERSELLE**

POUVANT FONCTIONNER SUR 110 OU 220 VOLTS

Par la manœuvre très simple d'un commutateur formant prise de courant 2 broches fixé au fil de raccordement

- |      |   |               |
|------|---|---------------|
| PRIX | avec cordon de raccordement et commutateur. | <b>180. »</b> |
| —    | de la résistance chauffante.                | <b>35. »</b>  |



N° 218 et 219

**Cordons de raccordement sous tresse noire et rouge avec prise de courant deux broches**

PRIX Longueur 2 mètres : **8. »** — 3 mètres : **13. »**

Anciens Établissements SONNIC et MARCHAND

**Et. Roger Marchand Succ.<sup>r</sup>**

Chauffage électrique

TELÉPHONE :  
VAUGIRARD 21-80

103 & 109, Rue Olivier de Serres

PARIS, XV<sup>e</sup>



CHÈQUES POSTAUX :  
PARIS 82.857  
R. C. Seine 466-755

## FERS A REPASSER



## MENAGE & VOYAGE

TARIF JUIN 1931

### FER MÉNAGE

N° 1115. Poids 2 kgs.

En fonte nickelée, double enveloppe, poignée bois verni noir avec repose fer, grand rendement. Consommation 300 watts.

Prix du fer avec douilles (sans cordon)

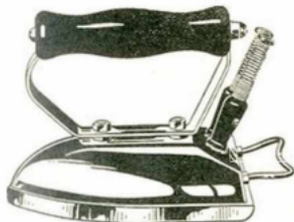
38. »

— de la résistance de rechange

12. »

du cordon torsade 1<sup>m</sup>80, avec prise de courant

6.50



N° 1115

### FER "LUXE"

N° 115. Poids 2 kgs.

En fonte finement nickelée, double enveloppe, poignée porcelaine genre ivoire ou bois verni, repose fer et repose ponce, grand rendement.

Consommation 300 watts.

Prix du fer avec prise bipolaire (sans cordon)

49. »

— de la résistance de rechange

14. »

du cordon guipé rond 2<sup>m</sup>, avec prise de courant

8. »



N° 115

### FERS DE VOYAGE

Fonctionnant sur 110, 160, 220 volts.

En fonte finement nickelée. Poignée porcelaine genre ivoire.

Fer N° 102. Poids 1 kg. Consommation 160 watts.

Prix du fer avec douilles (sans cordon)

42. »

de la résistance de rechange

19. »

Fer N° 114. Poids 1 kg. 800. Consommation 270 watts

Prix du fer avec douilles (sans cordon)

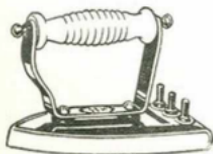
48. »

— de la résistance de rechange

22. »

Prix du cordon guipé rond 2 m. avec prise de courant..

8. »



N° 102 et 114

Fer N° 79. Poids 1 kg. Consommation 160 watts.

Identique au fer 102, avec dispositif.

Très pratique pour le transformer en réchaud en le retournant.

Prix du fer avec douilles (sans cordon)

50. »

— du fer fourni en écrin noir, intérieur satin rouge

62. »

— de la résistance de rechange.

19. »

— du cordon guipé rond 2 m., avec prise de courant.

8. »



N° 79



Anciens Établissements SONNIC et MARCHAND

**Et. Roger Marchand Succ.<sup>rs</sup>**

Chauffage électrique

TÉLÉPHONE :  
VAUGIRARD 21-80

103 & 109, Rue Olivier de Serres

CHEQUES POSTAUX :  
PARIS 82.857  
R. C. Seine 466-755

PARIS, XV<sup>e</sup>

**RADIATEURS**



**OBSCURS ET A LAMPE**

TARIF JUIN 1931



N° 1820 1821 1822

**RADIATEURS OBSCURS, SÉRIE COURANTE**

Tôle et fonte nickelée

Hauteur 380 mm, Largeur 400 mm, Épaisseur 150 mm, Poids : 8 kg  
Trois allures de marche, par fiches ou commutateurs

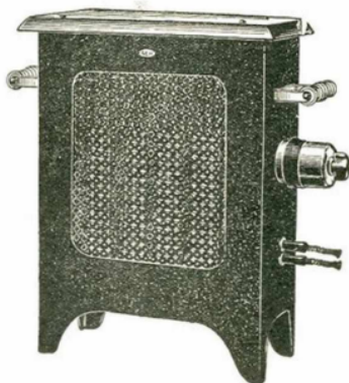
N°	Consommation	PRIX pour 3 allures sur 2 fils		PRIX pour une seule allure en triphasé	PRIX Cordon 2 mètres 2 conducteurs
		avec fiches	avec commutateur		
1820	1000 w	250. »	285. »	305. »	12. »
1821	1500 w	285. »	325. »	345. »	15. »
1822	2000 w	320. »	380. »	420. »	20. »

**RADIATEURS OBSCURS "LUXE"**

Dessus fonte nickelée, corps tôle vernie

Poids 10 à 13 kg, Hauteur 500 mm, Largeur 400 mm, Épaisseur 200 mm  
Trois allures de marche par commutateurs

N°	CONSOMMATION	PRIX pour trois allures sur deux fils		PRIX pour une seule allure en triphasé	PRIX Cordon 2 mètres 2 conducteurs
820	1000 w	340. »	365. »	12. »	
821	1500 w	395. »	435. »	15. »	
822	2000 w	470. »	520. »	20. »	



N° 820 821 822

**RADIATEURS A GROSSES LAMPES CHAUFFANTES**

En laiton et cuivre rouge poli — Hauteur 650 mm

N° 901 Deux lampes, 450 watts, une allure. Prix sans cordon. 350. »

N° 903 Trois lampes, 670 watts, deux allures. Prix sans cordon. 400. »

N° 904 Quatre lampes, 900 watts, deux allures. Prix sans cordon. 450. »

Cordon guipé rond deux mètres avec prise de courant. Prix. 8. »

Lampe chauffante de rechange 225 watts. Prix. 32. »



N° 840

**ELEMENT CHAUFFANT N° 840 EN STEATITE**

Consommation unique, 250 watts, utilisé dans tous les radiateurs obscurs en quantité variable avec la consommation.

PRIX de l'élément chauffant de rechange 250 w 35. »

Anciens Établissements SONNIC et MARCHAND



**Et. Roger Marchand Succ.**

Chauffage électrique

TÉLÉPHONE :

103 & 109, Rue Olivier de Serres

VAUGIRARD 21-80

CHEQUES POSTAUX :  
PARIS 82.857

R. C. Seine 466-755

PARIS, XV<sup>e</sup>

**GRILLE PAIN**



**GRILLE VIANDE**

TARIF JUIN 1931

**GRILLE-PAIN, petit, modèle, deux toasts**

Hauteur 160% — Largeur 120%.

Consommation 300 watts — Poids 600 gr.

Exécution très soignée, finement nickelé.

Son petit encombrement permet de le poser sur les plateaux à thé.

N° 270 Sans cordon. Pour 110 ou 220 volts. Prix 70. »

Résistance chauffante de rechange. 22. »

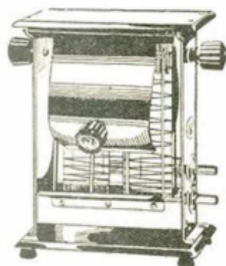
Cordon guipé 2 m. avec prise de courant. — 8. »

N° 274 Pour le voyage. 110 et 220 volts.

Par la manœuvre très simple d'un commutateur formant prise de courant, fixé au cordon de raccordement.

Prix avec cordon. 99. »

Résistance chauffante de rechange. Prix 25. »



N° 270 et 274

**GRILLE-PAIN, grand modèle, quatre toasts**

Poids 950 grammes — Hauteur 180%.

Largeur 200% Consommation 500 w.

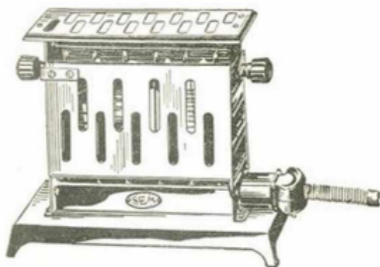
Exécution très soignée, finement nickelé.

**Dans ce modèle les toasts se retournent facilement en abaissant les volets porte toasts.**

N° 272 Sans cordon, pour 110 ou 220 volts.. Prix 95. »

Résistance chauffante de rechange. — 26. »

Cordon guipé 2 m. avec prise de courant. — 8. »



N° 272

**GRILLE-VIANDE avec lèche irlie**

Poids 1k700, Hauteur 140%, Largeur 170% Consommation 600 w.

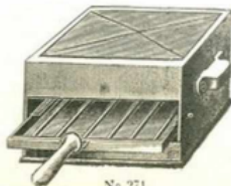
Exécution très soignée, finement nickelé.

Ce modèle peut faire griller la viande pour un repas de deux personnes.

N° 271 Sans cordon pour 110 ou 220 volts. Prix 198. »

Résistance chauffante de Rechange. — 20. »

Cordon guipé 2 m. avec prise de courant. — 8. »



N° 271



Anciens Établissements SONNIC et MARCHAND

# Et. Roger Marchand Succ.<sup>rs</sup>

## Chauffage électrique

TELEPHONE :  
VAUGIRARD 21-80

103 & 109, Rue Olivier de Serres

CHEQUES POSTAUX :  
PARIS 82.857  
R. C. Seine 466-755

PARIS . X V E

# RÉCHAUDS SEM CUISEURS



TARIF JUIN 1931



### PETIT RECHAUD CUISEUR pour voyage

en métal finement nickelé, poignées porcelaine  
Consommation 250 w., Diamètre de la plaque 150 %, Poids 0 k 850

- N° 281 Un seul voltage 110 ou 220 volts, PRIX (sans cordon) 46. »  
Résistance chauffante de rechange. » 18. »  
N° 291 Voyage, pour trois voltages, 110, 160, 220 volts.  
PRIX (sans cordon) 62. »  
Résistance chauffante de rechange PRIX. 28. »  
Cordon torsadé 1 m 80 avec prise de courant PRIX 6.50

### CUISEUR A FEU VISIBLE

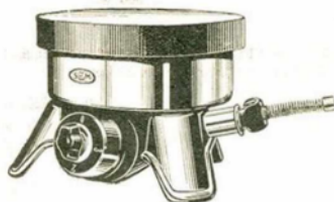
Consommation : 450 w. Diamètre : 150 % Poids :

- N° 151 Pour 110 ou 220 volts PRIX (sans cordon). 12. »  
Boudin chauffant de rechange PRIX 6.50  
Cordon torsadé 1 m. 80 avec prise de courant PRIX 6.50

### CUISEURS OBSCURS Haut rendement

APPAREILS TRES ROBUSTES

Trois allures de marche par commutateur à rupture extra brusque.  
N° 153 et 154 Poids 3k 700 — N° 155 Poids 5 k<sup>00</sup>  
Dessus fonte noire, socle en fonte nickelée



- N° 153 Plaque de 160 %, 110 ou 220 volts, 600 w.  
PRIX (sans cordon) 149. »  
Plaque chauffante de rechange PRIX 40. »  
Cordon 2 mètres, avec prise de courant. » 8. »  
N° 154 - Plaque de 160 %, 110 ou 220 volts 850 w. » 175. »  
Plaque chauffante de rechange » 50. »  
Cordon 2 mètres, avec prise de courant. » 10. »  
N° 155 Plaque de 220 %, 110 ou 220 volts, 1200 et 1500 w.  
PRIX (sans cordon) 270. »  
Plaque chauffante de rechange PRIX 75. »  
Cordon 2 mètres, avec prise de courant. » 15. »  
Supplément pour corps et socle, émail blanc » 15. »

### CUISEUR DEUX PLAQUES N° 158

Mêmes caractéristiques que les N° 154 et 155

Longueur : Largeur :  
Hauteur : Poids :

- Une plaque de 160 % - 850 W, } PRIX sans cordon  
Une plaque de 220 % - 1500 W }  
Cordon 2 mètres avec prise de courant PRIX  
Supplément pour socle émail blanc PRIX

Anciens Établissements SONNIC et MARCHAND

**Et. Roger Marchand Succ.**

Chauffage électrique

103 & 109, Rue Olivier de Serres

PARIS, XV<sup>e</sup>

TÉLÉPHONE :

VAUGIRARD 21-80

CHÈQUES POSTAUX :  
PARIS 82.857

R. C. Seine 466-755



**CHAUFFE PLATS**



**CHAUFFE FERS A FRISER**

TARIF JUIN 1931

**CHAUFFE PLATS A ACCUMULATION**

A mettre sur le courant pendant 10 minutes avant le repas, la chaleur se conserve pendant toute sa durée



N° 381-382-383-384

**Forme ronde.** Poignées porcelaine. Nickel soigné

Numéros	Diamètre de la plaque	Consommation en watts	PRIX	
			Avec 2 douilles sans cordon	Résistance de rechange
381	120 $\frac{3}{4}$	250	48. »	18. »
382	160 $\frac{3}{4}$	350	62. »	25. »
383	200 $\frac{3}{4}$	450	85. »	35. »
384	250 $\frac{3}{4}$	500	99. »	45. »

Cordon guipé rond 2 mètres. Avec prise de courant.

Prix 8 »



N° 386

**Forme ovale** N° 386. Pieds et poignées orfèvrerie en laiton finement nickelé. Longueur 345  $\frac{3}{4}$ ». Largeur 200  $\frac{3}{4}$ ». Poids 4 kg. 700. Avec deux douilles (sans cordon).

Prix .. 242 »

(Consommation 400 w.) Résistance de rechange. Prix. 35 »

Cordon guipé rond 2 m. Avec prise de courant.. — 8 »



N° 387

**Forme rectangulaire.** N° 387 En laiton finement nickelé. Long. 380  $\frac{3}{4}$ ». Larg. 250  $\frac{3}{4}$ ». Poids 6 kg. 500. Avec deux douilles (sans cordon) .. Prix 282 »

(Consommation 550 w.) Résistance de rechange.

Prix. 50 »

Cordon guipé rond 2 m. Avec prise de courant. Prix 8 »

**CHAUFFE FERS A FRISER**

En laiton nickelé. Poignées porcelaine avec support de fer.

N° 262. **Trou rond** de 17  $\frac{3}{4}$ ». Avec 2 douilles (sans cordon). Prix. 53 »

(Consommation 110 watts). Résistance de rechange. .. — 15 »

N° 267. Le même pour voyage. 110, 160, 220 volts. — 68. »

Résistance de rechange. — 25 »

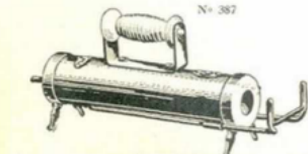
N° 263. **Trou ovale** avec dispositif permettant de chauffer deux fers Marcel ou un fer à trois branches, avec deux douilles (sans cordon). Prix. 93 »

(Consommation 150 watts). Résistance de rechange. Prix. 18 »

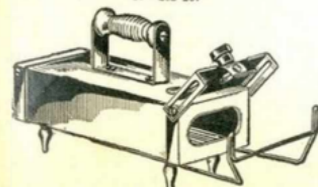
N° 268. Le même pour voyage. 110, 160, 220 volts. Prix. 114. »

Résistance de rechange. — 35 »

Cordon torsadé de 1 m. 80 avec prise de courant. — 6.50



N° 262-267



N° 263-168

# Et. Roger Marchand Succ.<sup>r</sup>

## Chauffage électrique

TELEPHONE :  
VAUGIRARD 21-80

103 & 109, Rue Olivier de Serres

CHÈQUES POSTAUX :  
PARIS 82.857  
R. C. Seine 466-755

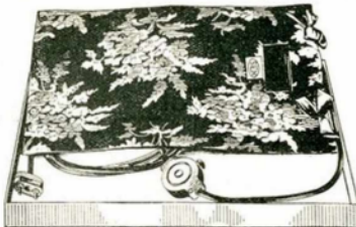
PARIS, X V<sup>e</sup>

### APPAREILS



### DIVERS

TARIF JUIN 1931



N° 1151-1152



N° 75



N° 277-275



N° 278

### CATAPLASMES ÉLECTRIQUES

Tissus chauffant flanelle avec housse de protection.  
Dessins variés. Consommation 20 à 40 watts.

- N° 1150 Dimensions 350×250, une seule allure.  
Avec cordon Prix. 69 »
- N° 1151 Dimensions 300×250, trois allures. Avec cordon.  
Prix 78 »
- N° 1152 Dimensions 300×400 trois allures, avec cordon.  
Prix 99 »

### CHAUFFE LIT (Moine) à accumulation

N° 75.

Consommation 275 watts.

Forme cylindrique, finement nickelé, avec housse flanelle.

Se branche 10 minutes sur le courant avant usage.

Hauteur 280 % Diamètre 100 % Poids 4 kg.

- Avec 2 douilles (sans cordon) Prix. 60 »
- Cordon guipé rond 2 m., avec prise de courant. — 8 »
- Résistance chauffante de rechange. — 22 »

### CHAUFFE PIEDS, forme pupitre

Cadre en chêne ou noyer ciré.

Plaque chauffante en aluminium épais.

- N° 277 Petit modèle 315×205, avec cordon et prise de courant. Consommation 35 watts. Prix. 46 »
- Résistance de rechange. 18 »
- N° 275 Grand modèle 365×325, avec cordon et prise de courant. Consommation 50 watts. Prix. 59 »
- Résistance de rechange — 22 »

### TAPIS CHAUFFANT

N° 278.

Dessins orientaux variés

Dimensions 350×350 %. Consommation 50 watts.

- Avec cordon et prise de courant Prix. 55 »

Ne se fait que pour 110 volts.

Anciens Établissements SONNIC et MARCHAND



**Et. Roger Marchand Succ.**

Chauffage électrique

TÉLÉPHONE :

VAUGIRARD 21-80

103 & 109, Rue Olivier de Serres

PARIS XV<sup>e</sup>

CHEQUES POSTAUX :  
PARIS 82.857

R. C. Seine 466-755

TARIF JUIN 1931

## FERS A SOUDER ELECTRIQUES



N° 212.342



Manche Spécial pour Fer à Souder n° 300 et 301 dont le bouchon forme prise de courant deux broches, permet de séparer très rapidement le fer du fil souple de raccordement.

MANCHE

N° 300 bis et 301 bis

SYSTÈME CHAUFFANT DE RECHANGE

Les Fers à Souder électriques

**S. E. M.**

se font en 5 modèles.

Les systèmes chauffants de rechange S. E. M. sont interchangeables. Ils peuvent être mis en place par n'importe quelle personne sans connaissances spéciales.

Pour chaque type de fer il y a 3 modèles de pannes en cuivre rouge interchangeables N° 1-2-3.

Sauf pour les fers N° 302 et 303 où la panne N° 3 convient seule

N°	Consommation en watts	Poids en grammes	PRIX en francs											
			du fer complet sans panne et sans fil		Chauffant de rechange		Pannes en cuivre n° 1 ou 2	Pannes marteau n° 3						
			110 v.	220 v.	110 v.	220 v.								
Baby 259	55	180	40	»	20	»	4	»						
300	80	250	42	»	44	»	23	»	5	»	11	»		
301	150	500	48	»	52	»	26	»	30	»	7	»	14	»
302	300	1100	70	»	75	»	40	»	45	»	»	»	30	»
303	450	1500	90	»	95	»	55	»	60	»	»	»	40	»

Supplément pour Manche 300 bis et 301 bis...  
Cordon guipé 2 mètres avec prise de courant.

.. .. 15 fr.  
8 »



Anciens Etablissements SONNIC et MARCHAND

**Et. Roger Marchand Succ<sup>r</sup>**

Chauffage électrique

103 & 109, Rue Olivier de Serres

PARIS, XV<sup>e</sup>

CHEQUES POSTAUX: PARIS 82.857

R. C. Seine 466-755

TÉLÉPHONE: VAUGIRARD 21-80

**APPAREILS**



**INDUSTRIELS**

TARIF JUIN 1931

**CHAUFFE COLLE à bain marie**



Récipient à colle en cuivre rouge, corps laiton

Trois allures de marche Résistance chauffante interchangeable

- N° 51 Contenance 1 litre, consommation 300 w. **PRIX 180. »**  
 Résistance chauffante de rechange. **PRIX 35. »**  
 N° 52 Contenance 2 litres, consommation 550 w. **PRIX 250. »**  
 Résistance chauffante de rechange. **PRIX 48. »**  
 N° 53 Contenance 5 litres, consommation 1000 w. **PRIX 590. »**  
 Résistance chauffante de rechange. **PRIX 95. »**  
 Cordons de raccordements **PRIX** selon section et longueur

**CHAUFFE PARAFFINE N° 50**



Récipient à paraffine en tôle étamée, corps tôle noire

Trois allures de marche Résistance chauffante interchangeable

Contenance 10 litres Hauteur totale 300 mm Diamètre 400 mm

Consommation 900 watts

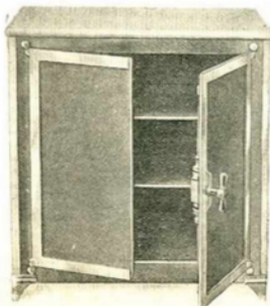
**PRIX 475. »**

Résistance chauffante de rechange **PRIX 135. »**

**ARMOIRES CHAUFFE ASSIETTES**

Exécution tôle noire Parements polis

Trois allures de marche par commutateurs



N°	DIMENSIONS EXTERIEURES			Consommation en watts	PRIX	
	Hauteur	Largeur	Profondeur		A simple paroi	A double paroi calorifuge
41	0 m. 700	0 m. 600	0 m. 350	900	1500. »	1700. »
42	0 m. 700	0 m. 700	0 m. 350	1000	1650. »	1900. »
43	0 m. 700	0 m. 800	0 m. 400	1200	1800. »	2100. »

**TABLES CHAUFFANTES**

Exécution tôle noire, **PRIX** sur demande, selon dimensions

Anciens Etablissements SONNIC et MARCHAND

**Et. Roger Marchand Succ.**

Chauffage électrique

103 à 109, Rue Olivier de Serres

PARIS, X<sup>VI</sup>

TÉLÉPHONE :

VAUGIRARD 21-80

CHÈQUES POSTAUX :

PARIS 82.857

R. C. Seine 466-755



# SÈCHE CHEVEUX VENTILATEURS

TARIF JUIN 1931

## SÈCHE CHEVEUX N° 253

Moteur universel

en laiton finement nickelé, corps émail craquelé

Commutateur à rupture extra, brosses à 3 positions

1<sup>er</sup> Air chaud consommant 400 watts

2<sup>e</sup> Air froid consommant 35 watts

3<sup>e</sup> Arrêt.

PRIX avec cordon et prise de courant pour 110 volts.	<b>150.</b> »
— — — — 220 volts.	<b>165.</b> »
— de la résistance chauffante de rechange	<b>18.</b> »



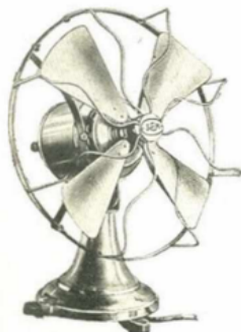
## VENTILATEURS DE TABLE

Moteurs universels

Ailettes de 230 mm de diamètre 2000 tours 50 watts

Corps et socle, émail craquelé, ailes laiton

N° 627 - Avec fil et prise de courant, une vitesse, 110 volts	PRIX <b>160.</b> »
Le même pour 220 volts	— <b>175.</b> »
N° 628 Avec fil et prise de courant, deux vitesses, 110 volts	— <b>175.</b> »
Le même pour 220 volts	— <b>190.</b> »
N° 626 Se montant sur douille de lampe une vitesse 110 volts.	— <b>125.</b> »
Le même pour 220 volts.	— <b>139.</b> »



## PETIT MOTEUR 1/50<sup>e</sup> de cheval N° 600

Universel 2000 tours - 30 watts socle aluminium

Flasques nickelées corps émail craquelé

Pour 110 volts, sans fil et sans poulie	PRIX <b>115.</b> »
— 220 volts, — — —	— <b>129.</b> »



## PIÈCES DE RECHANGE POUR CES APPAREILS

Induit de rechange pour 110 v. PRIX <b>38.</b> »	— Pour 220 v. PRIX <b>48.</b> »
Inducteurs de rechange, la paire pour 110 v. PRIX <b>20.</b> »	— Pour 220 v. <b>28.</b> »
Charbon de rechange PRIX <b>1.50</b> — Bouchon fibre de rechange PRIX <b>2.</b> »	