

*la*  
SOCIÉTÉ DES ANCIENS  
**Étab<sup>ts</sup> BULLIARD & C<sup>ie</sup>**

S. A. R. L. au Capital de 50.000 Frs.

**29, Rue de Meaux — PARIS XIX<sup>e</sup>**

Téléph. : **BOTzaris 32-07**

R. C. Seine 287.584 B

C. C. Paris 3876-63

*vous présente*



**LE DIABLE ROUGE**

*... la marque qui jamais ne bouge*

**Jean RIGAUD**

REPRÉSENTANT

11, Rue de Verdun, 11

**TOULOUSE**



SOCIÉTÉ DES ANGIENS  
**Étab<sup>l</sup>. BULLIARD & C<sup>ie</sup>**  
2 A R. L'Ange Capital de 20.000 Frs  
29, Rue de Méaux - PARIS XIX<sup>e</sup>  
TÉLÉPH. : BOTEM 32-07

AVEC VOTRE COMMANDE  
DEMANDEZ  
NOTRE  
**CATALOGUE**  
**D'APPAREILS**  
ÉLECTRO-MÉNAGERS  
ET  
DOMESTIQUES

LE DIABLE ROUGE

... la marque qui fait le rouge

Jean RIGAUD

10, rue de la Harpe

TOUT OUV...





# RÉSISTANCES-BOUDINS POUR RÉCHAUDS

Marque " **DIABLE ROUGE** "

*Les bon Supérieur*

**NICKEL CHROME** (Classe normalisée)

PUISSANCES	TENSIONS			
	Référence 110 V.	Référence 130 V.	Référence 220 V.	Référence 240 V.
250 Watts	111 A	121 A	131 A	141 A
300 »	112 A	122 A	132 A	142 A
350 »	113 A	123 A	133 A	143 A
400 »	114 A	124 A	134 A	144 A
450 »	115 A	125 A	135 A	145 A
500 »	116 A	126 A	136 A	146 A
600 »	117 A	127 A	137 A	147 A
700 »	118 A	128 A	138 A	148 A
800 »	119 A	129 A	139 A	149 A
1.000 »	120 A	130 A	140 A	150 A

## **NICKEL CHROME** (Classe courante)

*X*

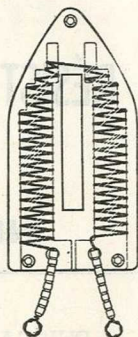
250 Watts	111 B	121 B	131 B	141 B
300 »	112 B	122 B	132 B	142 B
350 »	113 B	123 B	133 B	143 B
400 »	114 B	124 B	134 B	144 B
450 »	115 B	125 B	135 B	145 B
500 »	116 B	126 B	136 B	146 B
600 »	117 B	127 B	137 B	147 B
700 »	118 B	128 B	138 B	148 B
800 »	119 B	129 B	139 B	149 B
1.000 »	120 B	130 B	140 B	150 B

*Les bon*

## RÉSISTANCES POUR FERS A REPASSER TYPE STANDARD 350 W. ou 400 W.

Sorties perles ou lamelles

DÉSIGNATION	TENSIONS			
	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
Mica <i>enrobe!</i>	151 A	151 B	151 C	151 D
Mica 1 p. ....	152 A	152 B	152 C	152 D
Micanite .....	153 A	153 B	153 C	153 D
Séatite .....	154 A	154 B	154 C	154 D



## RÉSISTANCES POUR FERS A REPASSER STANDARD ET ATELIER 450 W.

Sorties perles ou lamelles

DÉSIGNATION	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
Mica .....	155 A	155 B	155 C	155 D
Micanite .....	156 A	156 B	156 C	156 D

## RÉSISTANCES POUR FERS A REPASSER

« enrobées » 450 W.

Sorties perles ou lamelles

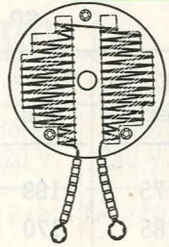
DÉSIGNATION	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
Mica .....	157 A	157 B	157 C	157 D
Micanite .....	158 A	158 B	158 C	158 D
Mica/Amiante .	159 A	159 B	159 C	159 D

## RÉSISTANCES POUR FERS A REPASSER TAILLEUR 650-700 W.

DÉSIGNATION	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
Mica .....	160 A	160 B	160 C	160 D
Micanite .....	161 A	161 B	161 C	161 D



## RÉSISTANCES POUR BOUILLOIRES 1 LITRE 500 W. plates

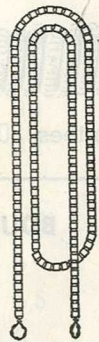


DÉSIGNATION	TENSIONS			
	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
Mica .....	<b>162 A</b>	<b>162 B</b>	<b>162 C</b>	<b>162 D</b>
Micanite .....	<b>163 A</b>	<b>163 B</b>	<b>163 C</b>	<b>163 D</b>

## RÉSISTANCES POUR BOUILLOIRES 1/2 LITRE 350 W.

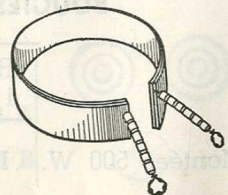
DÉSIGNATION	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
Mica .....	<b>164 A</b>	<b>164 B</b>	<b>164 C</b>	<b>164 D</b>
Micanite .....	<b>165 A</b>	<b>165 B</b>	<b>165 C</b>	<b>165 D</b>

## CHAPELETS POUR BOUILLOIRES



PUISSANCE	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
350 Watts	<b>166 A</b>	<b>166 B</b>	<b>166 C</b>	<b>166 D</b>
500 »	<b>167 A</b>	<b>167 B</b>	<b>167 C</b>	<b>167 D</b>

## COLLIERS POUR BOUILLOIRES 1 LITRE 500 W.



DÉSIGNATION	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
Mica .....	<b>168 A</b>	<b>168 B</b>	<b>168 C</b>	<b>168 D</b>

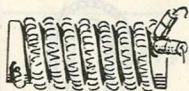
## SUPPORTS DE RÉSIDANCES POUR RÉCHAUDS

en Terre Réfracta re à base d'Alumine 60%.

Diam. en $\frac{1}{8}$	Référ. nus	Montés en watts	Référ. 130 V.	Référ. 110 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
75 ...	<b>169</b>	300	<b>169 A</b>	<b>169 B</b>	<b>169 C</b>	<b>169 D</b>
85 ...	<b>170</b>	350	<b>170 A</b>	<b>170 B</b>	<b>170 C</b>	<b>170 D</b>
95 ...	<b>171</b>	350	<b>171 A</b>	<b>171 B</b>	<b>171 C</b>	<b>171 D</b>
		400	<b>171 E</b>	<b>171 F</b>	<b>171 G</b>	<b>171 H</b>
120 ...	<b>172</b>	500	<b>172 A</b>	<b>172 B</b>	<b>172 C</b>	<b>172 D</b>
130 ...	<b>173</b>	2 × 300	<b>173 A</b>	<b>173 B</b>	<b>173 C</b>	<b>173 D</b>
		2 × 350	<b>173 E</b>	<b>173 F</b>	<b>173 G</b>	<b>173 H</b>
135 ...	<b>174</b>	2 × 300	<b>174 A</b>	<b>174 B</b>	<b>174 C</b>	<b>174 D</b>
		2 × 350	<b>174 E</b>	<b>174 F</b>	<b>174 G</b>	<b>174 H</b>
150 ...	<b>175</b>	2 × 400	<b>175 A</b>	<b>175 B</b>	<b>175 C</b>	<b>175 D</b>
		2 × 450	<b>175 E</b>	<b>175 F</b>	<b>175 G</b>	<b>175 H</b>

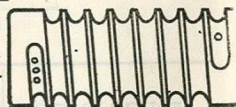


### BOUGIES PARABOLIQUES



Montées 500 W.

Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
<b>176 A</b>	<b>176 B</b>	<b>176 C</b>	<b>176 D</b>



Nue réf. 176

### BOUGIES PARABOLIQUES CONIQUES, AVEC BORNES

Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
<b>177 A</b>	<b>177 B</b>	<b>177 C</b>	<b>177 D</b>

Montées 500 W. Nue réf. 177

### BOUGIES POUR CHAPELIERS, AVEC BORNES

Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
<b>178 A</b>	<b>178 B</b>	<b>178 C</b>	<b>178 D</b>

Montées 500 W. Nue réf. 178





## BATONNETS POUR RADIATEURS LUMINEUX



	Diam.	Long.	Référ. 110 V.	Référ. 130 V.	Référ. 220 V.	Référ. 240 V.
Nu réf. 179 ....	14,5	250				
Nu réf. 180 ....	30	235				
Montés 500 W. .	14,5	250	<b>179 A</b>	<b>179 B</b>	<b>179 C</b>	<b>179 D</b>
Montés 800 W. .	30	235	<b>180 A</b>	<b>180 B</b>	<b>180 C</b>	<b>180 D</b>
1.000 W. .	30	235	<b>180 E</b>	<b>180 F</b>	<b>180 G</b>	<b>180 H</b>

## BARILLETS POUR CHAUFFE-EAU TOUTES GAMMES



### PERLES ISOLANTES

N° référence	Diamètre en $\frac{m}{m}$	Hauteur en $\frac{m}{m}$	Alésage en $\frac{m}{m}$
1	4	4	1,5
2	5	5	2,1
3	6	6	3,1
4	7	7	3,1
5	8	8	4
6	9	9	4,5
7	10	10	5
8	11	11	5,5
9	12	12	6
10	13	13	6,5

## ISOLANTS POUR BORNES

Stéatite .....	<b>Réf. 181</b>
Mica simple .....	» <b>181 A</b>
Mica double .....	» <b>181 B</b>



## BORNES POUR RÉCHAUDS ET FERS A REPASSER

Laiton ..... Réf. 182

Avec isolants stéatite ..... » 183

Avec isolants mica ..... » 183 A



## CORDONS POUR RÉCHAUDS, FERS ET BOUILLOIRES

Réf. 184



## POIGNÉES BOIS POUR FERS A REPASSER

Réf. 185

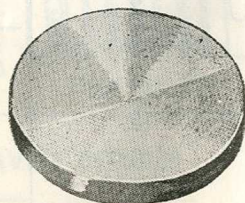
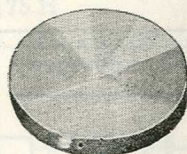


## PLAQUES FONTE POUR CUISINIÈRES ET RÉCHAUDS

à bornes ou à broches V. D. E.

Tension 110 - 200 - 220 - 380 Volts

Diamètre en $\frac{m}{m}$	Puissance en watts	Référence V.D.E.	Référence bornes
145	1.000	186 A	186 B
180	1.500	187 A	187 B
220	1.800	188 A	188 B



## FOYERS DE CUISSON à bornes ou à broches V. D. E.

Tension 110 - 130 - 220 - 380 Volts

Diamètre en $\frac{m}{m}$	Puissance en watts	Référence V.D.E.	Référence bornes
110	480	189 A	189 B
150	1.000	190 A	190 B
180	1.400	191 A	191 B
220	2.000	192 A	192 B
300	3.000	193 A	193 B





## PLAFONDS ET SOLES DE FOUR

Tension 110 - 220 - 380 Volts

Puissance en watts	Référence V.D.E.	Référence bornes
1.000 .....	<b>194 A</b>	<b>194 B</b>
1.250 .....	<b>195 A</b>	<b>195 B</b>
1.500 .....	<b>196 A</b>	<b>196 B</b>
1.800 .....	<b>197 A</b>	<b>197 B</b>

### CHAUFFE-LIQUIDE 450 W.

110 - 130 - 220 Volts ..... Réf. 198



### ÉLÉMENTS A AILETTES

(ailettes de 25/50 mm., tube de 9 mm.)

Tension 110 - 220 Volts



Puissance en watts	Longueur en $\frac{m}{m}$	Référ.	Puissance en watts	Longueur en $\frac{m}{m}$	Référ.
500	350	<b>199 A</b>	800	500	<b>199 D</b>
600	400	<b>199 B</b>	900	500	<b>199 E</b>
700	450	<b>199 C</b>	1.000	550	<b>199 F</b>

# Consultez-nous

---

POUR :

**ÉLÉMENTS DE CHAUFFE-EAU  
ET POÊLES A ACCUMULATION  
ET TOUTES RÉSISTANCES  
— SPÉCIALES —**

*Prix sur Devis*

## ÉLECTRICIENS !

Adoptez les produits du

# **Diab~~e~~le rouge**

---

---

Vous gagnerez de l'argent  
et vous aurez la satisfaction  
**DE VOS CLIENTS**

---

Les Produits du **Diab~~e~~le rouge**

● **rouge... rouge...** jamais ne bougent !



## CONDITIONS DE VENTE

Les commandes transmises soit directement, soit à nos Représentants ne sont valables qu'après confirmation par notre Direction.

Sauf conventions particulières, tous nos prix s'entendent pour marchandises nues prises à PARIS, l'emballage, le transport et autres frais sont à la charge du destinataire.

Nos factures sont payables au départ net et sans escompte. Nos lettres de change ne font pas dérogation à cette condition.

Les commandes dont le montant net est inférieur à Frs : 10.000, sont expédiées contre-remboursement.

Nos marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire même si elles sont expédiées en franchise.

Toute contestation de quelque nature qu'elle soit devra être formulée dans les six jours de réception et accompagnée du bordereau d'expédition. Passé ce délai, aucune réclamation ne sera admise.

Nous n'acceptons aucun retour de marchandises sans accord préalable.

Nos délais de livraison sont donnés à titre indicatif. En cas de retard, il ne pourra être formulé ni l'annulation de la commande, ni donner lieu à des pénalités ou dommages intérêts.

Le lieu de paiement est PARIS, et pour toute contestation, **LE TRIBUNAL DE COMMERCE DE LA SEINE EST SEUL COMPETENT.**

Aucun de nos Clients ne pourra arguer de ses propres conditions d'achat, de vente ou de paiement, dans le cas où elles seraient en contradiction avec celles ci-dessus.

Les clichés ne servent qu'à titre indicatif, nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications que nous jugerions utiles.

# ÉLECTRICIENS !

## CUISINIÈRES ÉLECTRIQUES "Diable Rouge"

**TYPE B. 47**



**Garantie 1 an**

ÉMAIL BLANC ou MOUCHETÉ

**3 PLAQUES - 1 four émail granité**

Encombrement :

Largeur ..... 62 cm.  
Hauteur ..... 81 cm.  
Profondeur ..... 58 cm.

Dimensions du four :

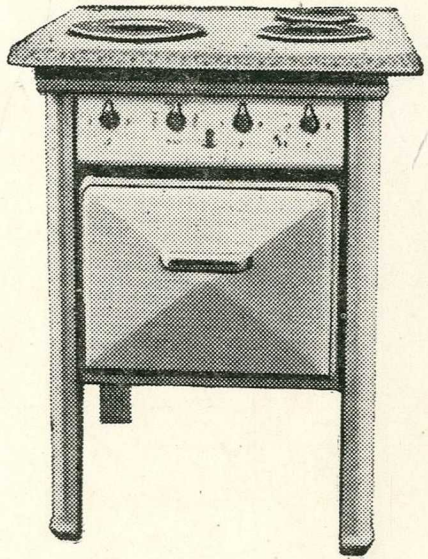
Largeur ..... 35 cm.  
Hauteur ..... 24,5 cm.  
Profondeur ..... 40 cm.

Puissance Watts :

1 plaque 220 mm. .. 1.800  
1 plaque 180 mm. .. 1.500  
1 plaque 145 mm .. 1.000

Puissance du four :

Sole 1.500 Watts. ( 750 W.  
Voûte 1.500 Watts. ( 750 W.  
**Tension : 110 - 220 - 380 V.**



Prix rendu franco } **Émail blanc** ..... **19.500 frs.**  
**Émail moucheté**... **18.000 »**



# TARIF (Electricien)

Page	Références	Prix net	Références	Prix net	Références	Prix net	Références	Prix net
<b>3</b>	111 A	27	121 A	22	131 A	19	141 A	19
	112 A	35	122 A	30	132 A	26	142 A	26
	113 A	45	123 A	40	133 A	27	143 A	27
	114 A	46	124 A	53	134 A	35	144 A	35
	115 A	51	125 A	54	135 A	53	145 A	53
	116 A	62	126 A	62	136 A	56	146 A	56
	117 A	66	127 A	78	137 A	66	147 A	66
	118 A	78	128 A	83	138 A	83	148 A	83
	119 A	114	129 A	125	139 A	88	149 A	88
	120 A	142	130 A	160	140 A	118	150 A	118
	111 B	18	121 B	14	131 B	21	141 B	21
	112 B	24	122 B	21	132 B	22	142 B	22
	113 B	32	123 B	27	133 B	24	143 B	24
	114 B	34	124 B	37	134 B	26	144 B	26
	115 B	37	125 B	38	135 B	32	145 B	32
	116 B	46	126 B	45	136 B	34	146 B	34
	117 B	50	127 B	53	137 B	42	147 B	42
	118 B	60	128 B	62	138 B	56	148 B	56
	119 B	90	129 B	96	139 B	97	149 B	67
	120 B	117	130 B	99	140 B	86	150 B	86
<b>4</b>	151 A	85	154 A	94	157 A	120	160 A	225
	151 B	85	154 B	94	157 B	120	160 B	225
	151 C	88	154 C	100	157 C	125	160 C	230
	151 D	88	154 D	100	157 D	125	160 D	230
	152 A	95	155 A	105	158 A	100	161 A	175
	152 B	95	155 B	105	158 B	100	161 B	175
	152 C	98	155 C	108	158 C	105	161 C	180
	152 D	98	155 D	108	158 D	105	161 D	180
	153 A	85	156 A	90	159 A	90		
	153 B	85	156 B	90	159 B	90		
	153 C	88	156 C	93	159 C	95		
	153 D	88	156 D	93	159 D	95		

Page	Références	Prix net	Références	Prix net	Références	Prix net	Références	Prix net	
<b>5</b>	162 A	115	163 D	100	165 C	90	167 B	96	
	162 B	115	164 A	95	165 D	90	167 C	100	
	162 C	120	164 B	95	166 A	80	167 D	100	
	162 D	120	164 C	100	166 B	80	168 A	210	
	163 A	95	164 D	100	166 C	85	168 B	210	
	163 B	95	165 A	85	166 D	85	168 C	220	
	163 C	100	165 B	85	167 A	96	168 D	220	
	<b>6</b>	171	65	173	106	174 E	253	176 A	171
171 A		152	173 A	245	174 F	253	176 B	171	
171 B		152	173 B	245	174 G	253	176 C	171	
171 C		152	173 C	245	174 H	253	176 D	171	
171 D		152	173 D	245	175	146	177	89	
171 E		157	173 E	253	175 A	314	177 A	218	
171 F		157	173 F	253	175 B	314	177 B	218	
171 G		157	173 G	253	175 C	314	177 C	218	
171 H		157	173 H	253	175 D	314	177 D	218	
172		76	174	106	175 E	322	178		
172 A		177	174 A	245	175 F	322	178 A		
172 B		177	174 B	245	175 G	322	178 B		
172 C		177	174 C	245	175 H	322	178 C		
172 D		177	174 D	245	176	80	178 D		
<b>7</b>		179	89	180 B	330	ALL 100GR			
		179 A	194	180 C	330	1	136	8	56
		179 B	194	180 D	330	2	113	9	54
	179 C	194	180 E	363	3	102	10	47	
	179 D	194	180 F	363	4	90	181	11	
	180	170	180 G	363	5	81	181 A	2	
	180 A	330	180 H	363	6	73	181 B	3	
	<b>8</b>	182	13	186 A	1.160	189 A	410	192 A	1.453
183		25	186 B	1.160	189 B	410	192 B	1.252	
183 A		16	187 A	1.494	190 A	1.159	193 A		
184			187 B	1.494	190 B	869	193 B		
185		56	188 A	1.691	191 A	1.252			
			188 B	1.691	191 B	1.050			
<b>9</b>	194 A	874	196 A	1.000	198	410	199 D	1.160	
	194 B	874	196 B	1.000	199 A	910	199 E	1.160	
	195 A	924	197 A	—	199 B	990	199 F	1.160	
	195 B	924	197 B	—	199 C	1.060			



# Notre résistance mica

POUR FERS À REPASSER, TYPE "STANDARD"

Connexions  
par bareffes  
en laiton.  
Suppression  
des œillets



**LE DIABLÉ  
ROUGE**

...rouge...

...rouge...

Fil plat  
nickel-chrome  
Spires largement  
réparties

Larges lamelles  
en laiton :  
Contact parfait  
Suppression  
des œillets

... jamais ne bouge!...