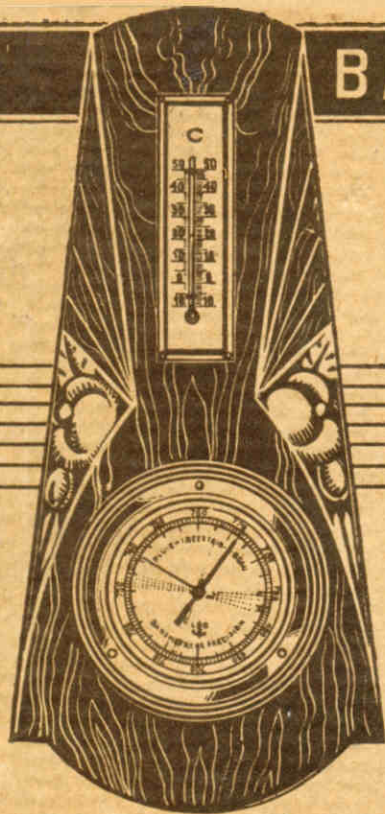
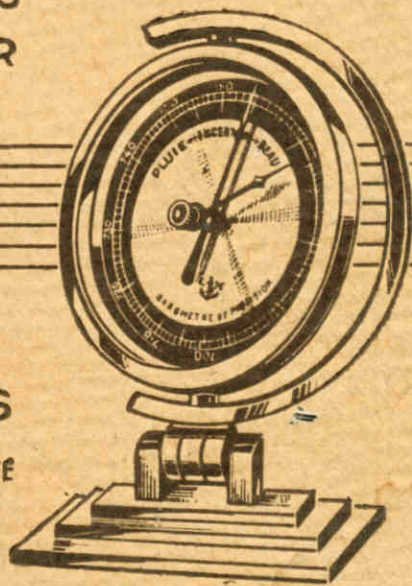


BAROMÈTRES D'APPARTEMENT

MODERNES ET TOUS STYLES
MURAUX ou A POSER



MODÈLES CHROMÉS
BAROMÈTRE "INDIC" BREVETÉ



ANCIENS ÉTABLISSEMENTS
L. MAXANT
38-40, RUE BELGRAND, PARIS, 20^e

INSTRUMENTS DE PRÉCISION & DE CONTRÔLE

Ancien^s Etablissement^s

L. MAXANT

Société à Responsabilité Limitée au Capital de 1.400.000 Frs **8.300.000**

FOURNISSEUR AGRÉÉ DES MINISTÈRES DE LA GUERRE, DE LA MARINE ET DES GRANDES ADMINISTRATIONS

SIÈGE SOCIAL & ATELIERS. 38 & 40, RUE BELGRAND. PARIS 20^e

C. Chèques Postaux
N° 294-04

ENREGISTREURS

MANOMÈTRES
HAUTE & BASSE PRESSIONS

INDICATEURS DE TIRAGE

THERMOMÈTRES
& PYROMÈTRES
À TIGE RIGIDE & À TIGE SOUPLE
POUR LECTURE À DISTANCE

Tél. ROQUETTE 48-50
2 LIGNES GROUPEES

BAROMÈTRES, THERMOMÈTRES

HYGROMÈTRES
D'APPARTEMENTS & INDUSTRIELS

BAROMÈTRE BTE "INDIC"

DYNAMOMÈTRES

ANÉMOMÈTRES

COMPTEURS DE TOURS
AUTOMATIQUES

R. C. SEINE 221.439 B

R. P. 11.905 SEINE C.A.E.

Maison J. S G A R D

36 Chaussée Marcadé 36 ABBEVILLE
(Somme)

Paris, le 5 Mai 1950 CV/G

Messieurs,

En réponse à votre lettre du 3 courant, nous devons vous informer que notre stock en thermomètres maxima-minima est complètement épuisé.

Selon votre demande, nous vous remettons ci-inclus :

- catalogue de nos baromètres d'appartement, ainsi que feuille représentant nos derniers modèles.
- tarifs actuels aux conditions desquels vous pourrez nous passer commande.

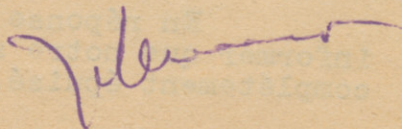
Nous vous rappelons que nos prix sont établis taxes à la production et de transaction comprises, pour marchandises prises à Paris, frais d'emballage et port en sus. Ils sont à majorer /.....

de 1,2% pour tenir compte du passage de la taxe à la production de
12,5% à 13,5%.

Paiement: Net par chèque postal ou de banque à trente jours fin
de mois.

Veillez agréer, Messieurs, nos sincères salutations.

P.J. Catalogue - 5 Tarifs



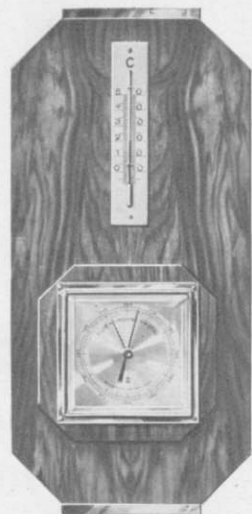


BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE

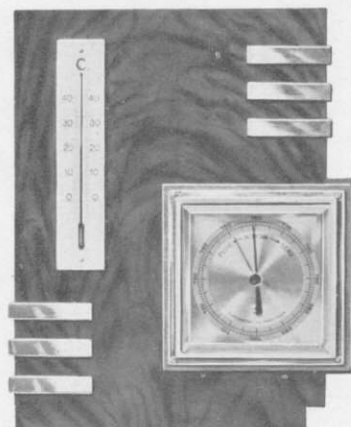
1

CADRES RONCE DE NOYER VERNI

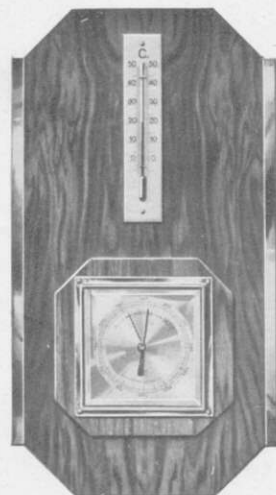
CADRANS MÉTAL – LUNETTES ET APPLIQUES CHROMÉES



N° 325
450×195
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$

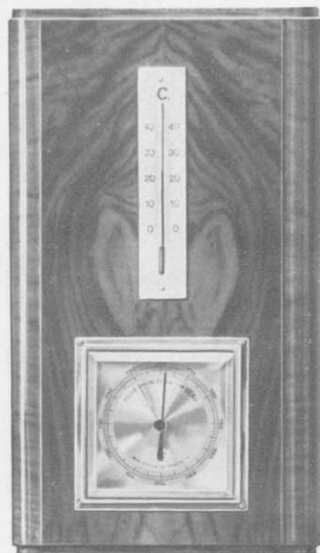


N° 321
270×210
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$



N° 326
420×210
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$

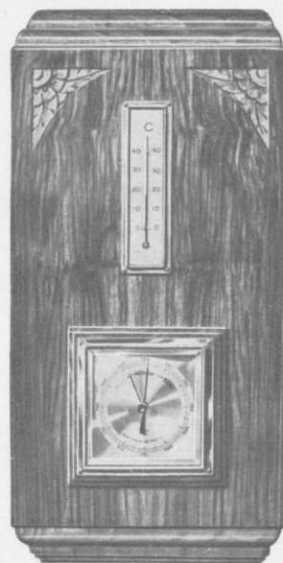
CADRES RONCE DE NOYER VERNI

PENDULE ÉLECTRIQUE DE PRÉCISION
MARCHANT SUR PILECADRAN MÉTAL
LUNETTES CHROMÉES

N° 320
355×205
Cadran carré 100^{mm}/_m



N° 335 550×220
Cadran { Baromètre 120^{mm}/_m
Thermomètre 80^{mm}/_m

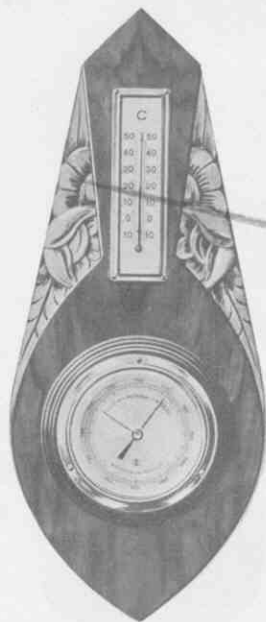


N° 329
460×225
Cadran carré 100^{mm}/_m



BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE
CADRES RONCE DE NOYER VERNI

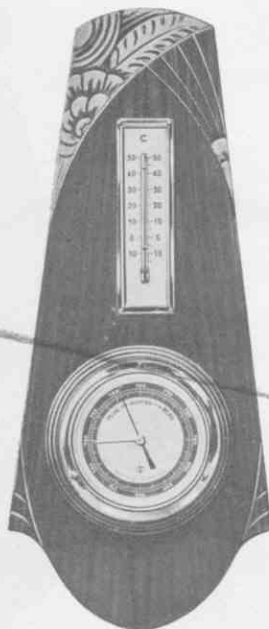
3



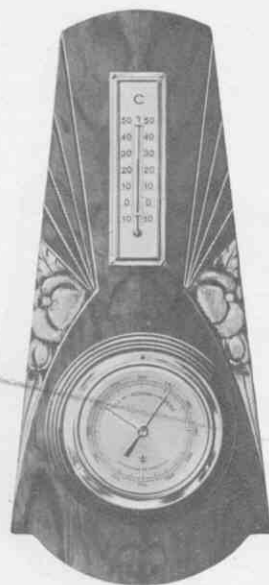
N° 341
455×185
Cadran 100 $\frac{m}{m}$



N° 340
530×225
Cadran 100 $\frac{m}{m}$

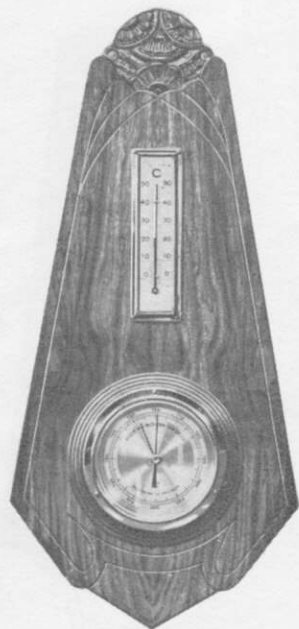


N° 350
445×190
Cadran 100 $\frac{m}{m}$

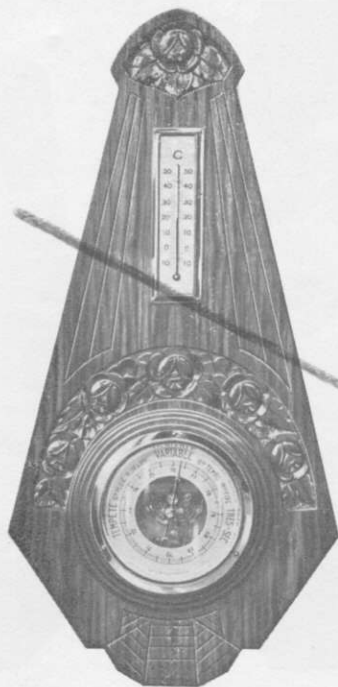


N° 342
450×195
Cadran 100 $\frac{m}{m}$

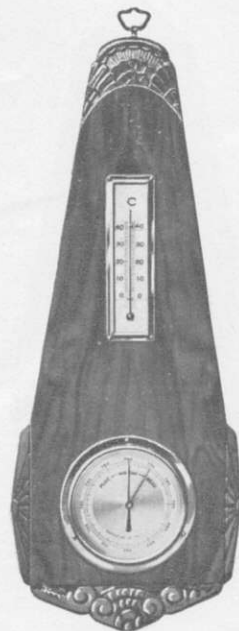
BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE
 CADRES RONCE DE NOYER VERNI & SCULPTÉ
 CADRANS METAL — LUNETTES CHROMÉES



N° 330
 530×230
 Cadran 100 $\frac{m}{m}$



N° 328
 560×270
 Cadran 120 $\frac{m}{m}$

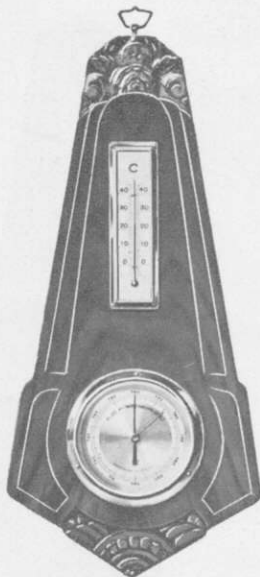


N° 331
 535×195
 Cadran 100 $\frac{m}{m}$

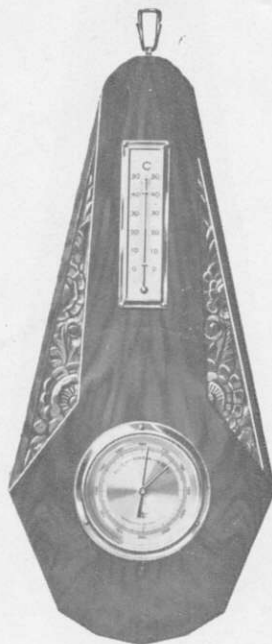


BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE
CADRES RONCE DE NOYER VERNI
CADRANS MÉTAL – LUNETTES CHROMÉES

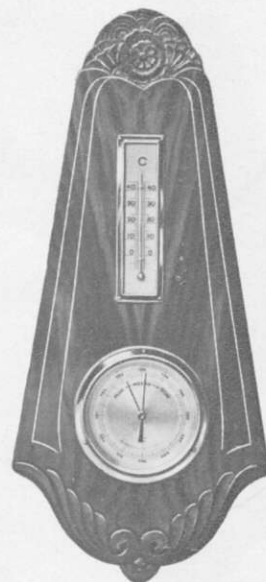
5



N° 333
485×215
Cadran 100^{mm}/_m

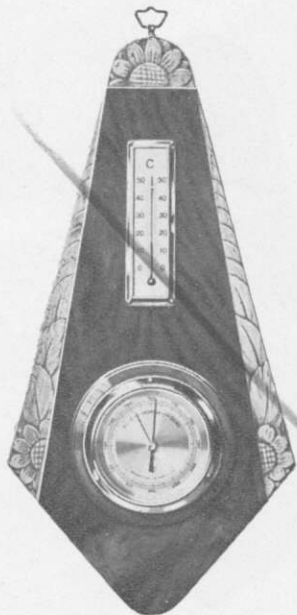


N° 332
520×225
Cadran 100^{mm}/_m

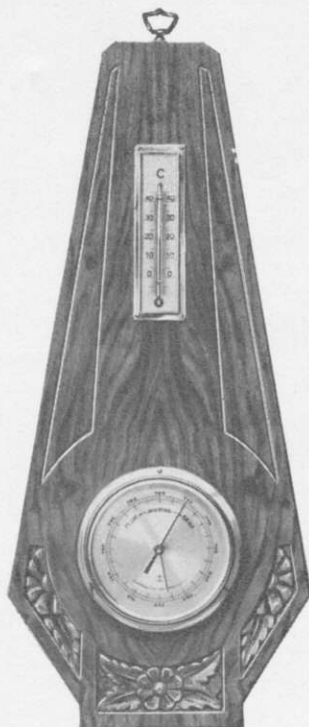


N° 334
490×220
Cadran 100^{mm}/_m

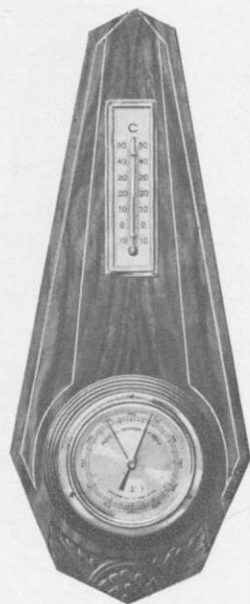
BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE
 CADRES RONCE DE NOYER VERNI & SCULPTÉ
 CADRANS METAL — LUNETTES CHROMÉES



N° 226
 525×240
 Cadran 100 $\frac{m}{m}$



N° 336
 580×245
 Cadran 120 $\frac{m}{m}$

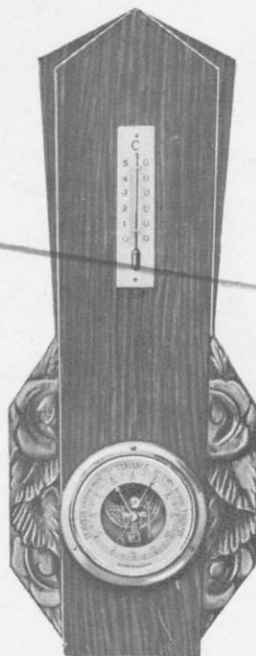


N° 338
 470×190
 Cadran 100 $\frac{m}{m}$

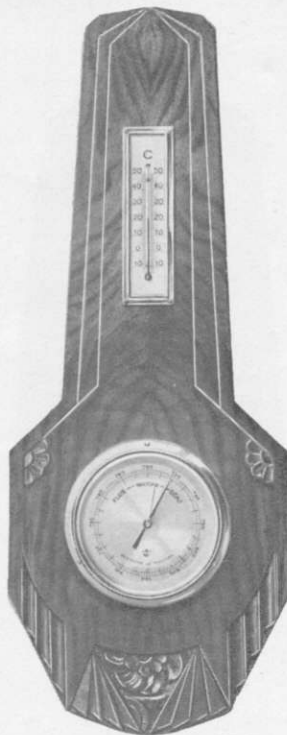


BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE
CADRES RONCE DE NOYER VERNI
CADRANS MÉTAL – LUNETTES CHROMÉES

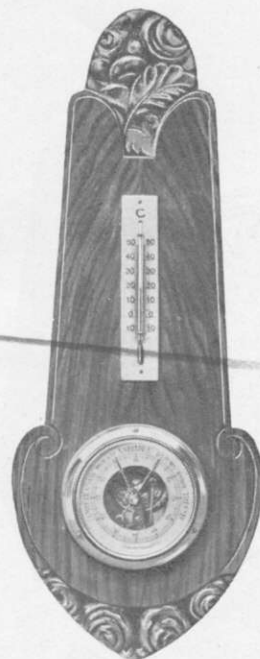
7



N° 5043
520×200
Cadran 100^{mm}/_m

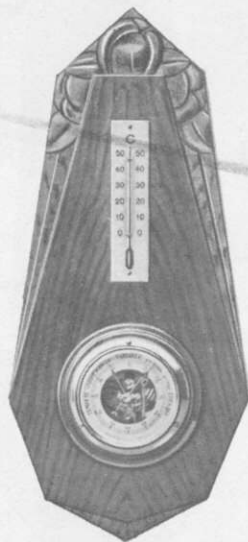


N° 337
580×220
Cadran 100^{mm}/_m



N° 5045
530×200
Cadran 100^{mm}/_m

BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE
 CADRES RONCE DE NOYER VERNI & SCULPTÉ
 CADRANS METAL — LUNETTES CHROMÉES



N° 565
 430×190
 Cadran 80 $\frac{m}{m}$



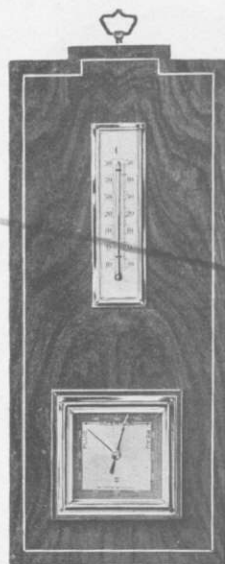
N° 5047
 530×215
 Cadran 100 $\frac{m}{m}$



N° 5048
 460×190
 Cadran 100 $\frac{m}{m}$

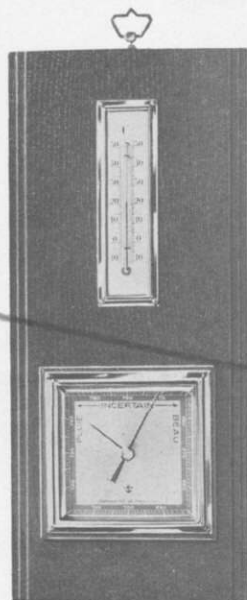


RONCE DE NOYER
VERNI

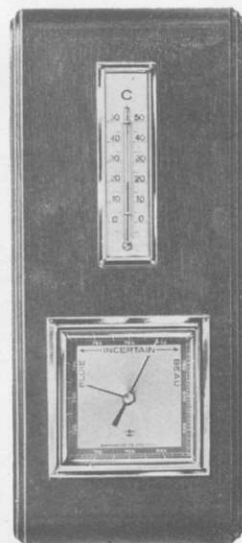


N^o 85
400×107
Cadran carré 80 $\frac{m}{m}$

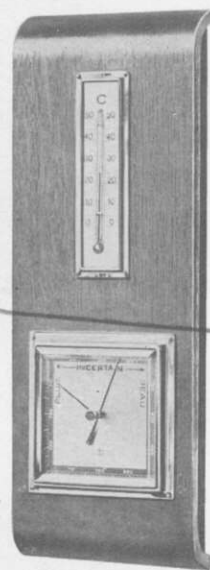
RONCE DE NOYER VERNI OU CHÊNE PATINÉ ARTISTIQUE



N^o 347
400×195
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$



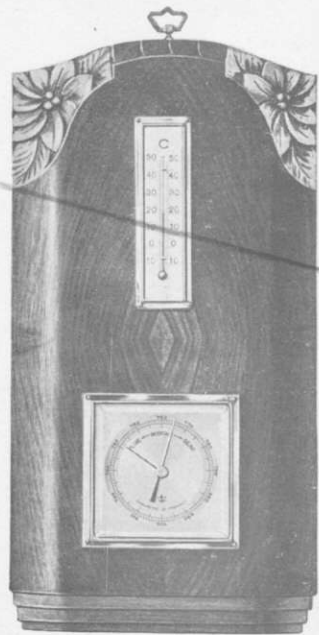
N^o 348
380×165
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$



N^o 349
380×140
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$

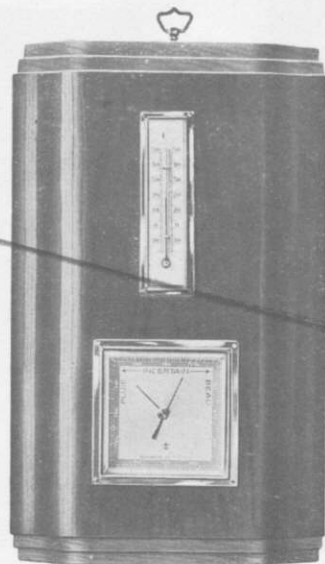


RONCE DE NOYER VERNI



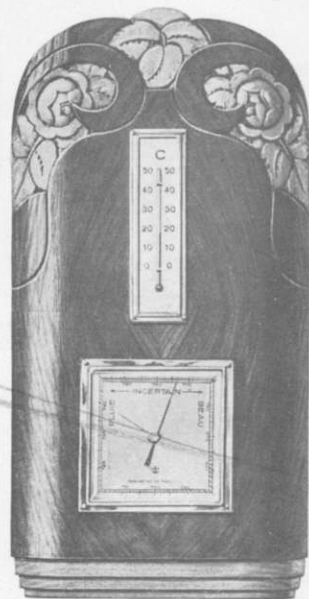
N° 203
450×230
Cadran carré 100^{mm}/_m

RONCE DE NOYER
OU PALISSANDRE VERNI



N° 4003
420×245
Cadran carré 100^{mm}/_m

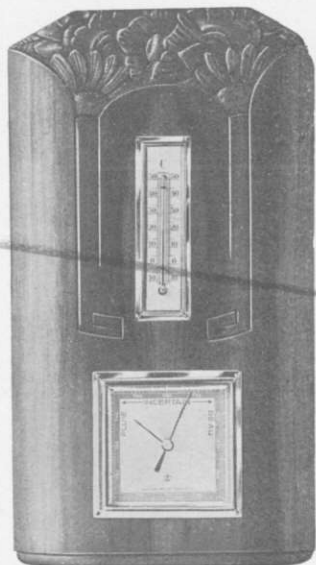
RONCE DE NOYER VERNI



N° 204
450×230
Cadran carré 100^{mm}/_m

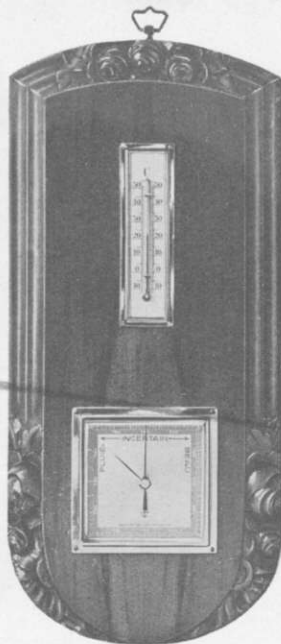


RONCE DE NOYER VERNI



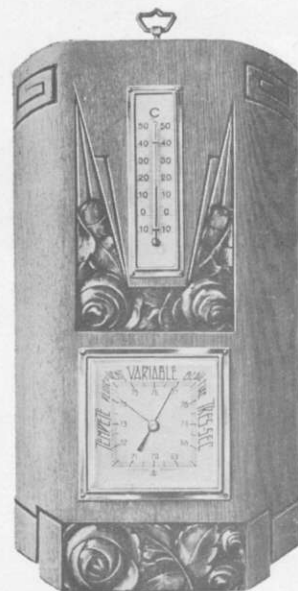
N° 5142
460×230
Cadran carré 100^m/_m

RONCE DE NOYER VERNI



N° 5135
490×220
Cadran carré 100^m/_m

RONCE DE NOYER VERNI
ou CHÈNE CIRÉ



N° 5088
450×230
Cadran carré 100^m/_m

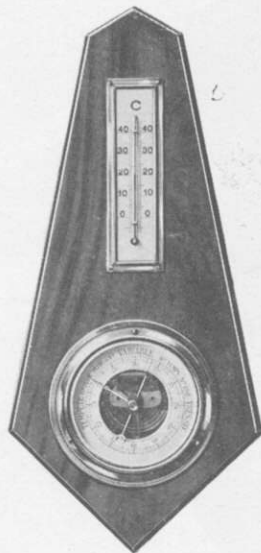


RONCE DE NOYER VERNI

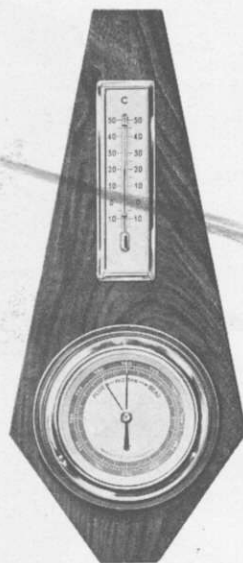
NOYER CIRÉ



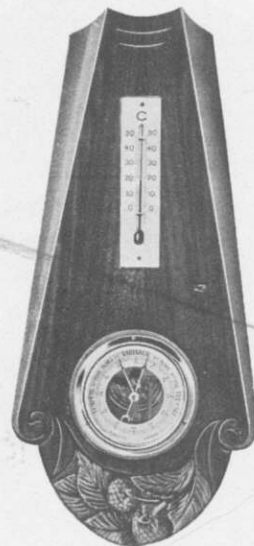
N° 327
380×195
Cadran 80^m/_m



N° 75
400×195
Cadran 100^m/_m



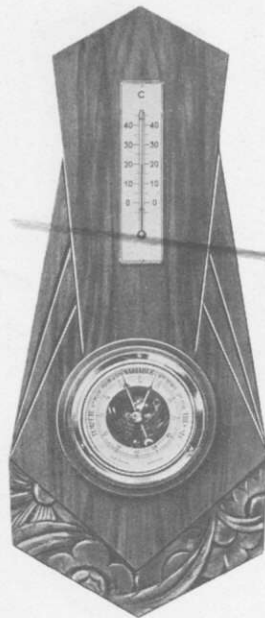
N° 653
390×170
Cadran 100^m/_m



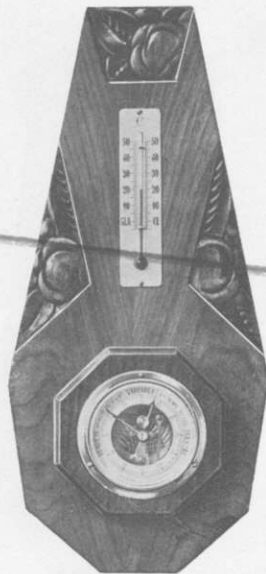
N° 5157
410×190
Cadran 80^m/_m



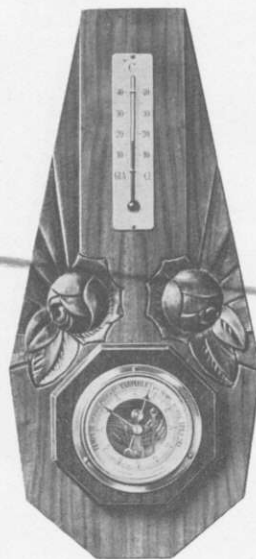
CADRES PLAQUÉS NOYER RAMAGEUX CIRÉ



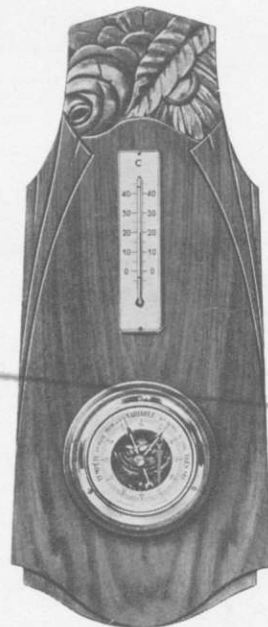
N° 2888
440×180
Cadran 80 $\frac{m}{m}$



N° 141
420×190
Cadran 100 $\frac{m}{m}$



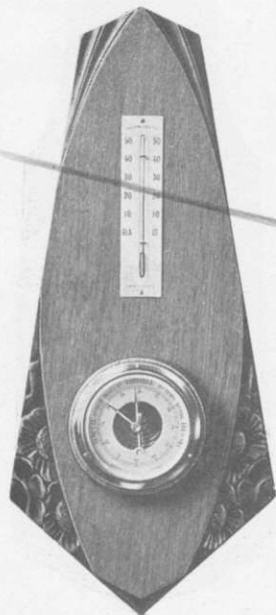
N° 144
415×185
Cadran 100 $\frac{m}{m}$



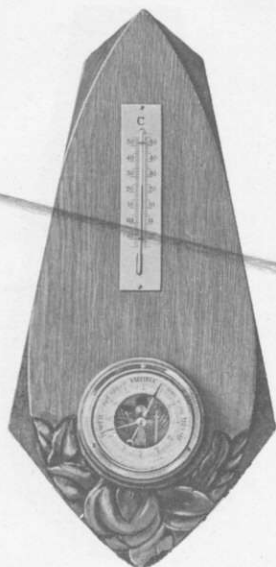
N° 2890
445×175
Cadran 80 $\frac{m}{m}$



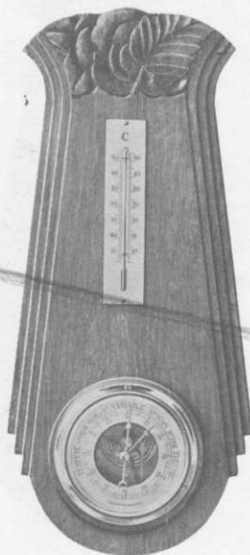
CADRES CHÊNE SCULPTÉ PATINÉ



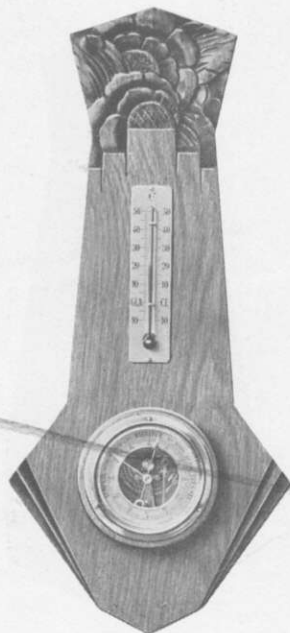
N° 5038
450×190
Cadran 80^{mm}/_m



N° 5126
455×215
Cadran 80^{mm}/_m



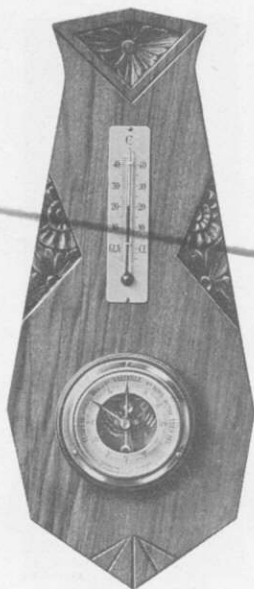
N° 5127
450×200
Cadran 100^{mm}/_m



N° 5040
465×210
Cadran 80^{mm}/_m

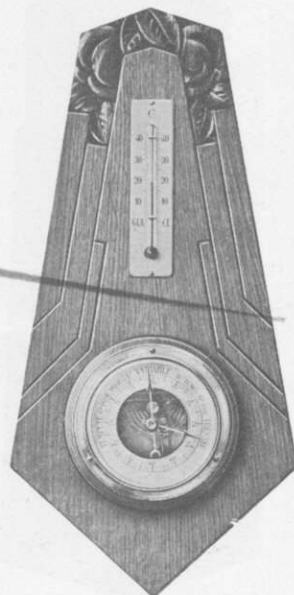


CHÊNE OU NOYER
CIRÉ



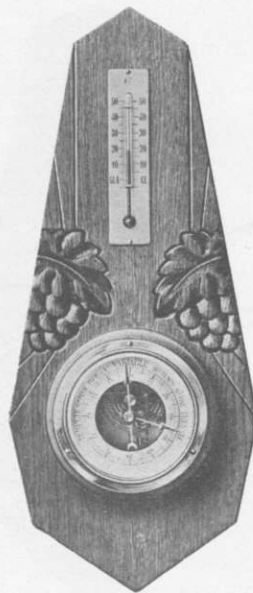
N° 0
435×180
Cadran 80 $\frac{m}{m}$

CHÊNE CIRÉ



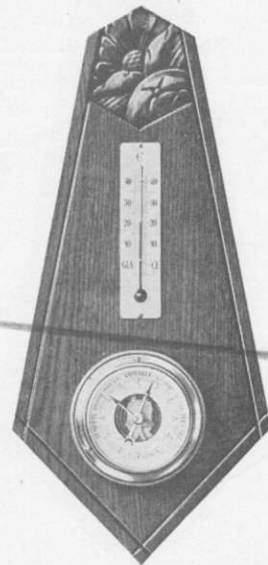
N° 142
440×210
Cadran 100 $\frac{m}{m}$

CHÊNE CIRE



N° 143
440×185
Cadran 100 $\frac{m}{m}$

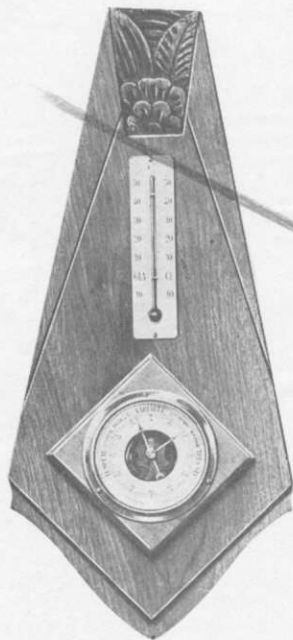
CHÊNE OU NOYER
CIRE



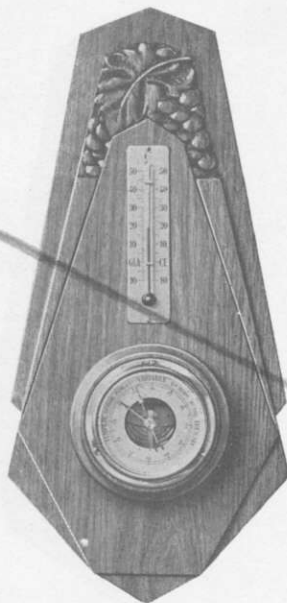
N° 30B
415×195
Cadran 80 $\frac{m}{m}$



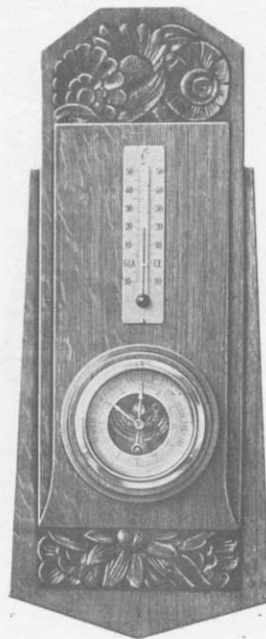
CADRES CHÊNE SCULPTÉ PATINÉ



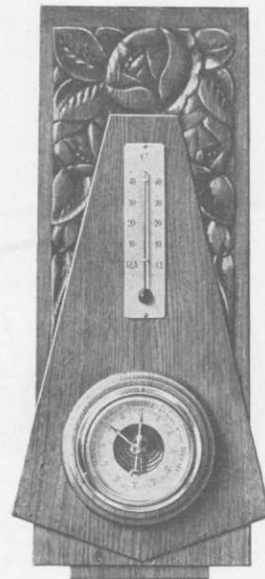
N° 351
450×195
Cadran 80^m/_m



N° 562
440×200
Cadran 100^m/_m



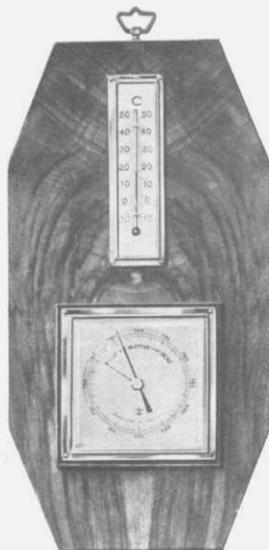
N° 563
460×190
Cadran 100^m/_m



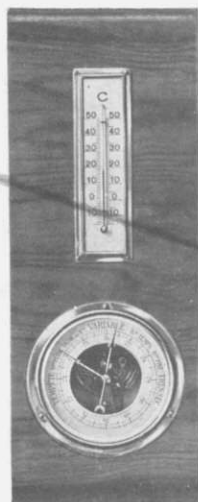
N° 564
430×190
Cadran 100^m/_m



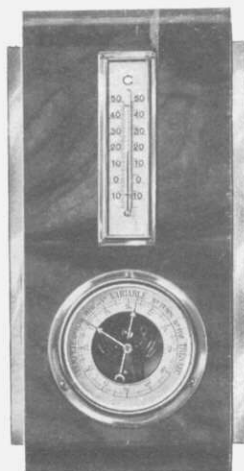
CADRES RONCE DE NOYER VERNI



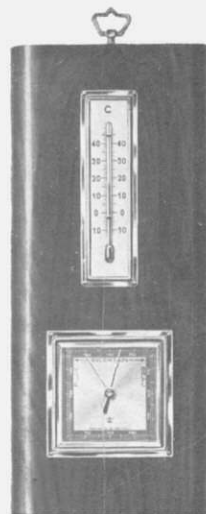
N^o 339
400×190
Cadran 100×100



N^o 343
380×140
Cadran 100 $\frac{m}{m}$



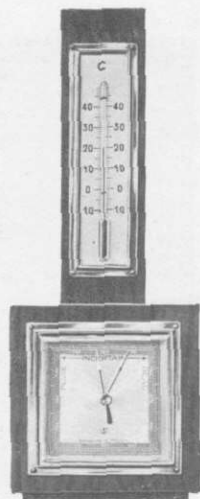
N^o 344
350×170
2 appliques chromés
Cadran 100 $\frac{m}{m}$



N^o 345
370×150
Cadran 80×80

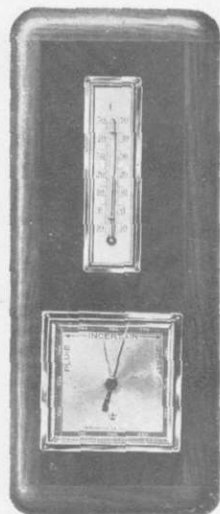


NOYER VERNI

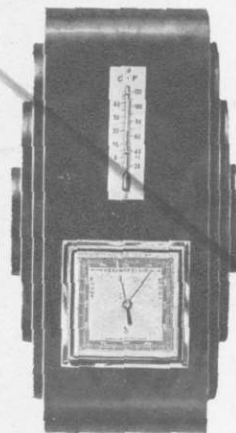


N° 357
300×115
Cadran 80×80

RONCE DE NOYER VERNI

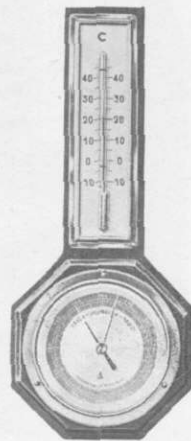


N° 346
375×155
Cadran 100×100



N° 362
310×165
Cadran 80×80

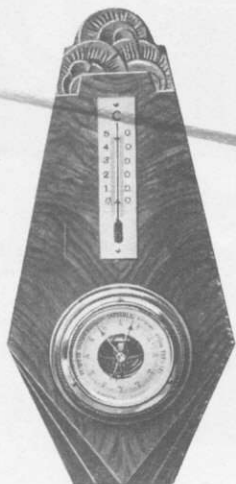
NOYER VERNI



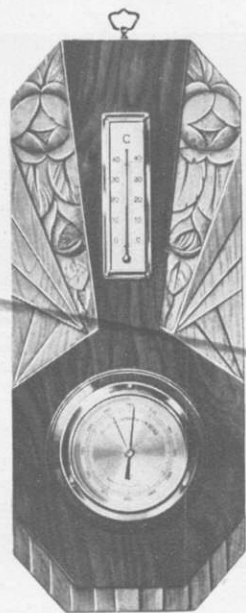
N° 356
260×112
Cadran 80 $\frac{m}{m}$



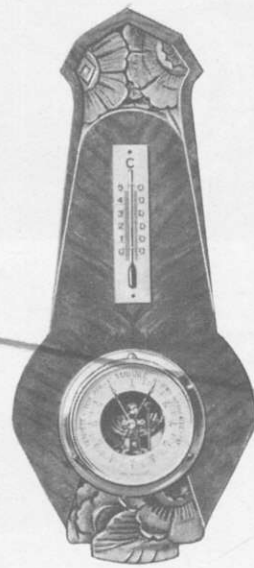
CADRES RONCE DE NOYER VERNI



N° 560
385×175
Cadran 80 $\frac{m}{m}$

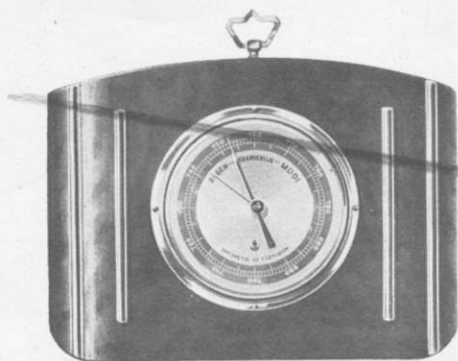


N° 225
480×185
Cadran 100 $\frac{m}{m}$

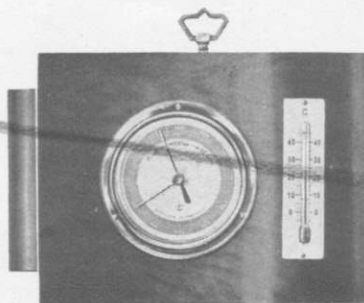


N° 5039
450×200
Cadran 100 $\frac{m}{m}$

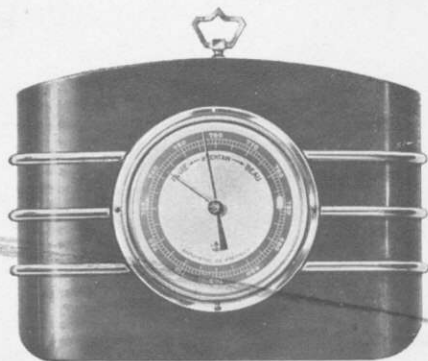
RONCE DE NOYER VERNI



N° 360 bis
225×195
Cadran 100^m/_m verre bombé
4 appliques chromées



N° 4005
180×215
Cadran 80^m/_m



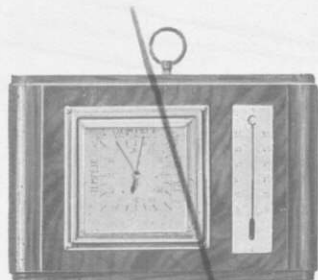
N° 360
225×195
Cadran 100^m/_m verre bombé
6 appliques chromées



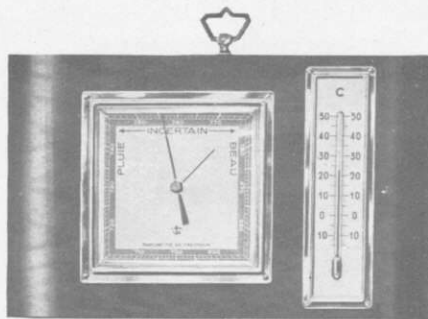
HÉLICE BOIS 2 TONS VERNI
N° 363/1 605×105 Cadran 80^m/_m
N° 363/2 480×95 Cadran 70^m/_m
N° 363/3 330×75 Cadran 55^m/_m



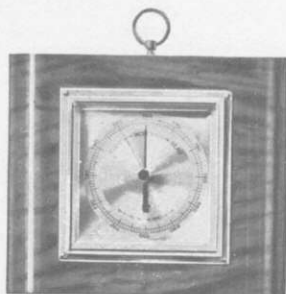
CADRES RONCE DE NOYER VERNI



N° 324
245×155
Cadran 80×80



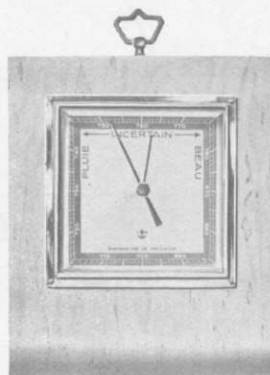
N° 784
250×155
Cadran 100×100



N° 322
155×190
Cadran 100×100

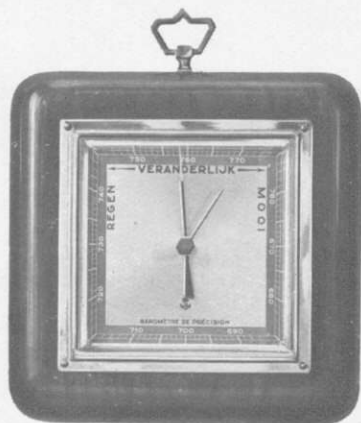


RONCE DE NOYER
ou
BOULEAU DE NORVÈGE



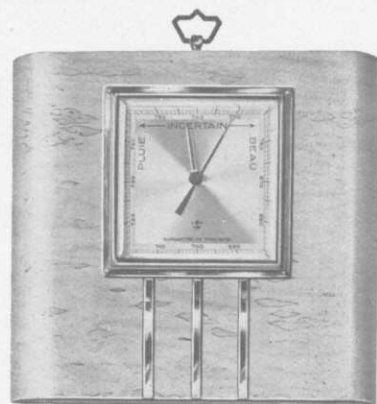
N° 786
190×155
Cadran 100×100

NOYER VERNI
ou
LAQUÉ NOIR



N° 355
160×160
Cadran 100×100

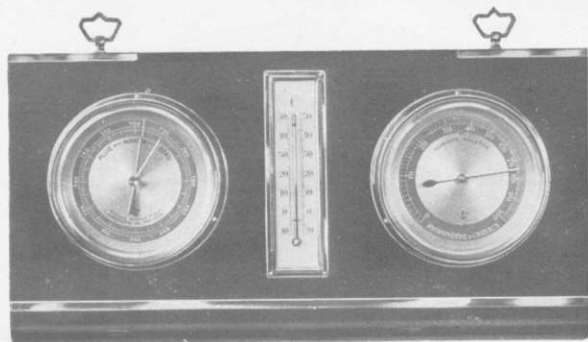
RONCE DE NOYER
ou
BOULEAU DE NORVÈGE



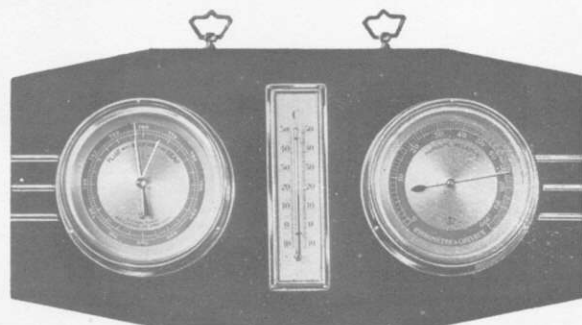
N° 785
3 appliques chromées
235×220
Cadran 100×100



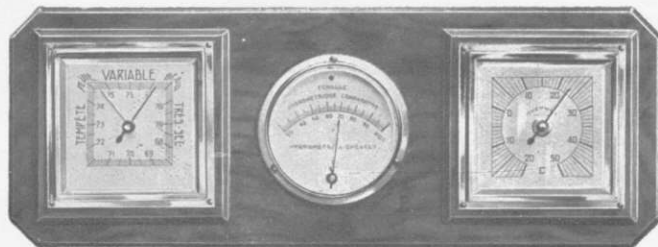
STATIONS MÉTÉOROLOGIQUES 23
CADRES RONCE DE NOYER OU PALISSANDRE VERNI AVEC APPLIQUES CHROMÉES



N° 620
390×200
Cadran 100 $\frac{m}{m}$



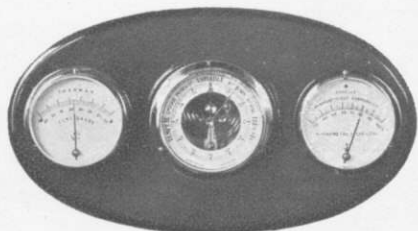
N° 621
390×190
Cadran 100 $\frac{m}{m}$



N° 610 350×135 Cadran }
Baro 80×80 $\frac{m}{m}$
Hygro 70 $\frac{m}{m}$
Thermo 80×80 $\frac{m}{m}$

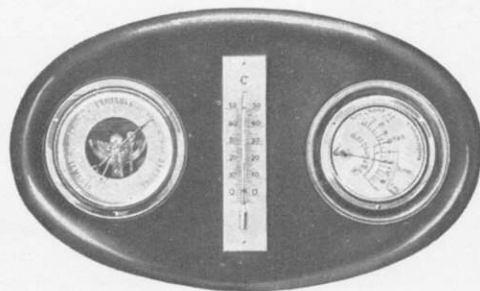


CADRE FAÇON ACAJOU, CHÊNE OU NOYER VERNI



N° 889 bis

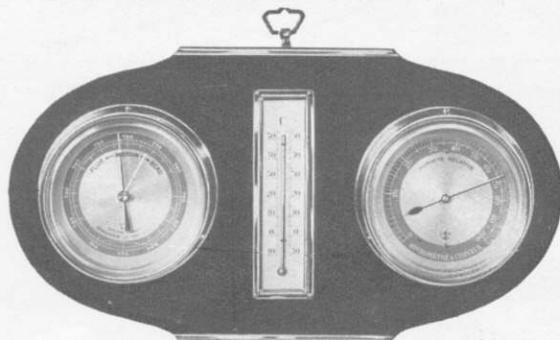
180×300, Cadrans 80 et 65^{mm}



N° 889

250×410, Cadrans 100^{mm}

CADRE RONCE DE NOYER VERNI



N° 622 375×200 Cadrans 100^{mm}



AVEC DOUBLE FLÈCHE MOBILE INDIQUANT

LA TENDANCE

DU TEMPS



De même encombrement que le baromètre habituel ce mouvement peut se monter sur tout autre cadre pouvant recevoir un cadran de dimensions ci-contre.



LE TEMPS

QU'IL VA FAIRE



Se fait seulement avec cadran rond de 100 - 120 - 140 ^m/_m, et avec cadran carré de 100 ^m/_m

DEMANDER LA NOTICE SPÉCIALE

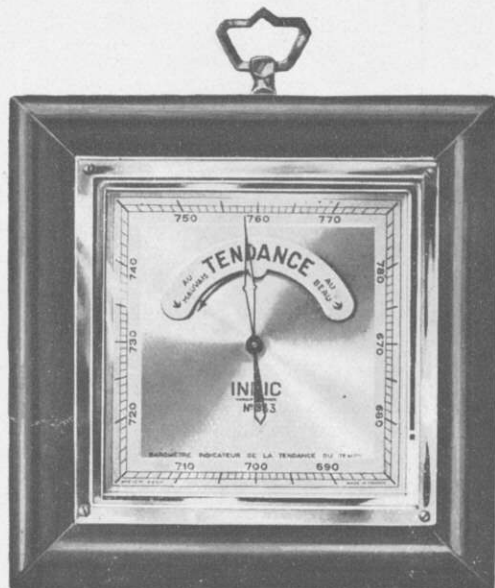


AVEC DOUBLE FLÈCHE MOBILE INDIQUANT

LA TENDANCE
DU TEMPS



De même encombrement que le baromètre habituel, ce mouvement peut se monter sur tout autre cadre pouvant recevoir un cadran de dimensions ci-contre.



LE TEMPS
QU'IL VA FAIRE



Se fait seulement avec cadran carré de 100^{mm} et avec cadran rond de 100^{mm}, 120^{mm} et 140^{mm}.

DEMANDER LA NOTICE SPÉCIALE



PETIT MOUVEMENT

Diamètres

Cadran	Bois
768/55	90
768/70	115

MOYEN MOUVEMENT

Diamètres

Cadran	Bois
768/ 80	130
768/100	150
768/120	170
768/140	200



GRAND MOUVEMENT

TYPE MARINE

Diamètres

Cadran	Bois
768/120G	190
768/140G	210
768/170	250
768/200	300
768/250	350

N° 768

*Tous nos cadres sont exécutés façon acajou, noyer ou chêne verni.
Ils peuvent être livrés sur demande en bois d'origine.*



CHÈNE PATINÉ



N° 41

Cadrans 80, 100, 120, 140, 170
Bois 170, 190, 210, 235, 330

CHÈNE PATINÉ



N° 42 et 42 bis

Cadrans 80, 100, 120, 140, 170
Bois 140, 165, 180, 200, 280

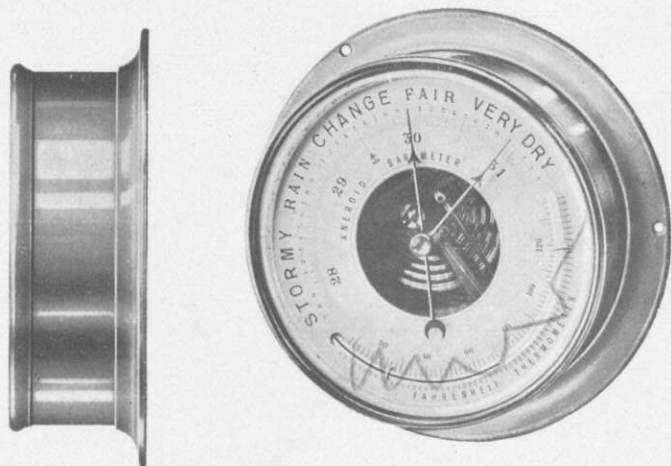
FAÇON ACAJOU NOYER
OU CHÈNE VERNI

N° 56

Cadrans 80, 100, 120, 140
Bois 120, 150, 170, 200

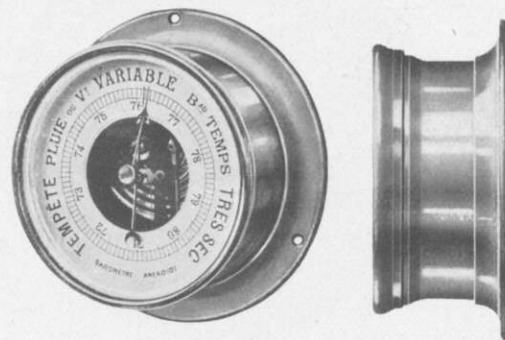


BOITIER AVEC COLLERETTE ARRIÈRE
FINITION LAITON POLI, NICKELÉ OU CHROMÉ



N° 606

Diamètre de la Lunette. 170 $\frac{m}{m}$
Diamètre de la collerette. 205 $\frac{m}{m}$
Épaisseur. 65 $\frac{m}{m}$

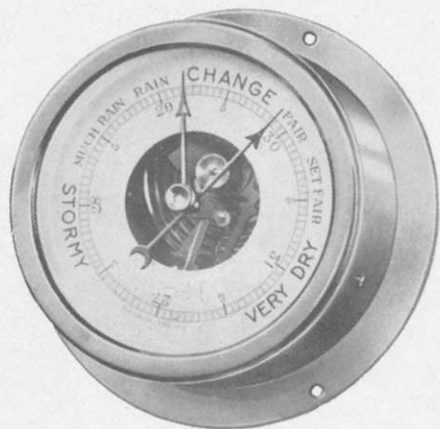


N° 605

Diamètre de la lunette 125 $\frac{m}{m}$
Diamètre de la collerette. 150 $\frac{m}{m}$
Épaisseur. 60 $\frac{m}{m}$

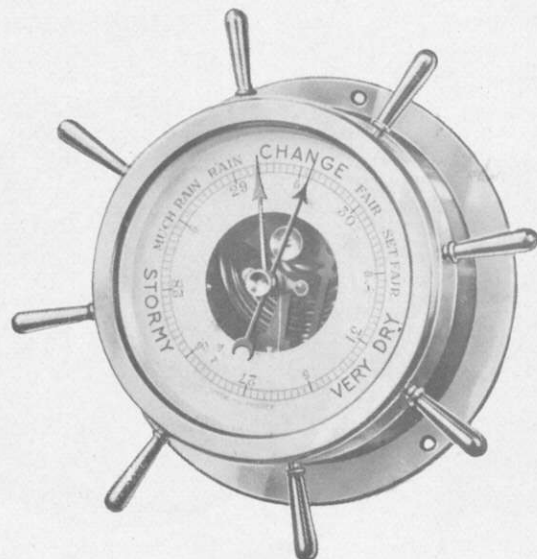


BOITIER AVEC COLLERETTE ARRIÈRE
FINITION LAITON POLI, NICKELÉ OU CHROMÉ



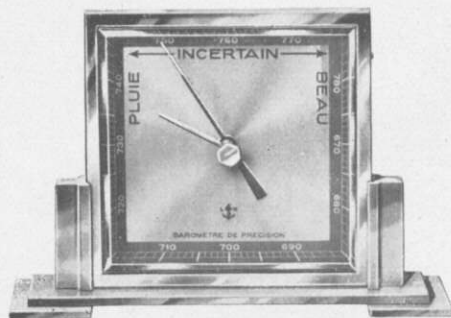
N° 603

	Diamètres		Épaisseurs
	Boitier	Collerette	
603 93	93	115	45
603/125	125	160	45
603/125G	125	160	55



N° 604

	Diamètres			Épaisseurs
	Boitier	Collerette	Total	
604/93..	93	115	125	45
604/93..	125	160	160	55

**N° 841**

Cadran soleilée bande teintée

155×110×45

Cadran 100×100

N° 841 bis

140×90×40

Cadran 80×80

**N° 840**

Lunette chromée, boîtier verni

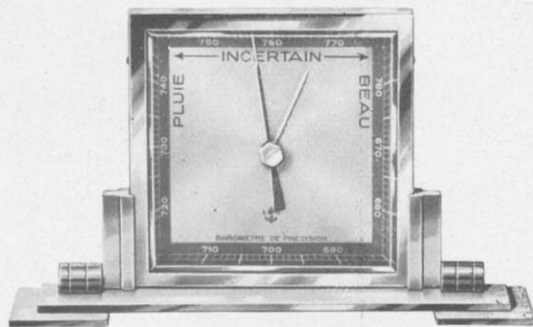
100×100×42

N° 840 bis

80×80×42

Même modèle mais avec
chevalet arrière, petit boîtier**N° 840ter/100** **N° 840ter/80**

100×100×26 80×80×26

**N° 842**

Cadran soleilée bande teintée

185×110×40

Cadran 100×100

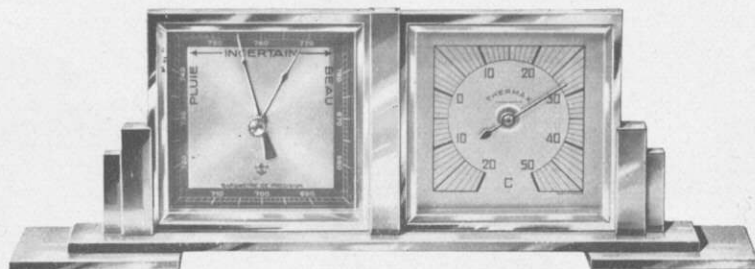
N° 842 bis

140×90×40

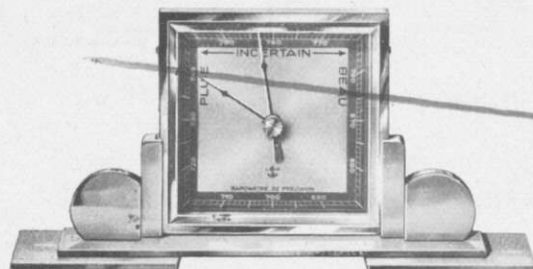
Cadran 80×80



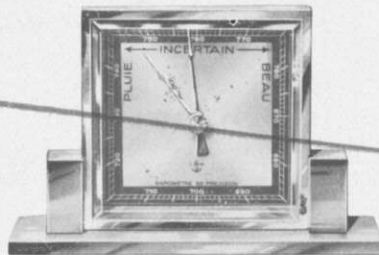
CADRANS METAL SOLEILLE BANDE TEINTEE



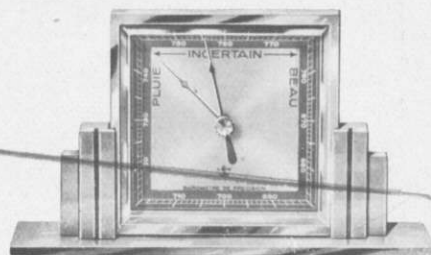
N° 850 PIERRE
265×90×40
Cadrans 80×80



N° 849
180×90×40
Cadran 80×80



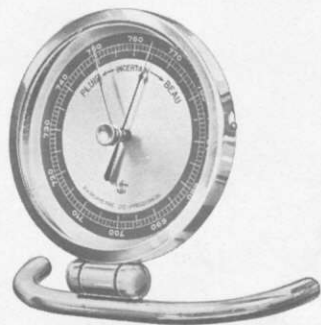
N° 847
130×85×40
Cadran 80×80



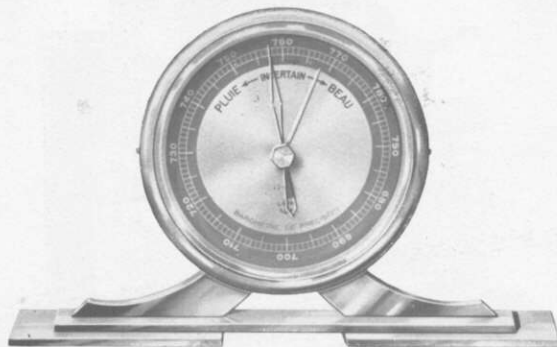
N° 848
150×85×40
Cadran 80×80



CADRANS MÉTAL SOLEILLE BANDE TEINTÉE



N° 852
120×100×45
Cadran 80 ^{III}/_{III}



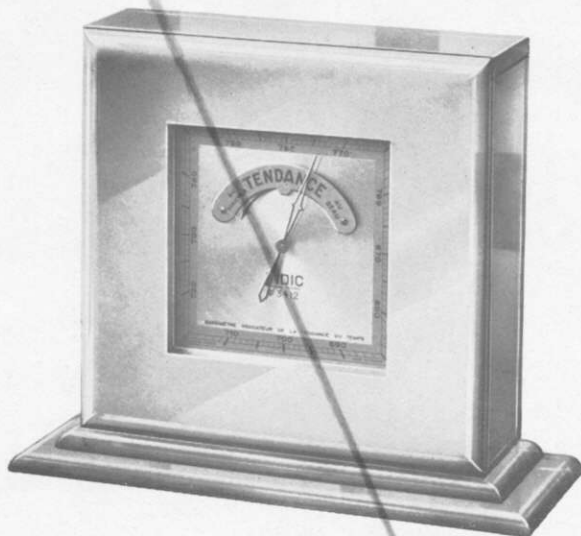
N° 843
200×120×40
Cadran 100 ^{III}/_{III}



N° 851
90×125×50
Cadran 80 ^{III}/_{III}



AVEC MOUVEMENT INDIC

N^o 370 AExécution en glace
auréeN^o 370 BExécution en glace
bleu azuré

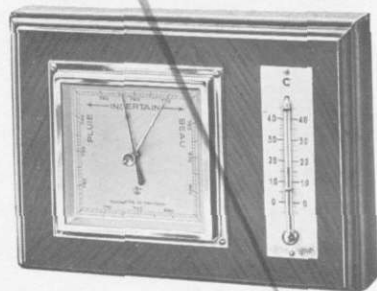
Encombrement 215 × 80 × 75

Cadran carré 100 ^{mm}/_{mm}

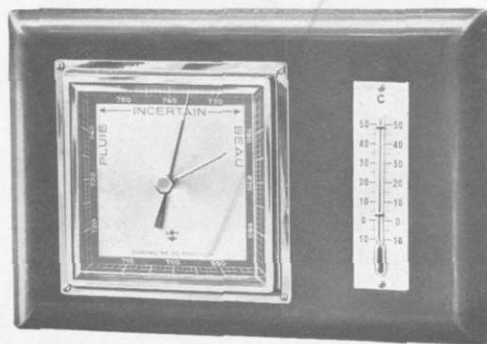


FAÇON NOYER VERNI

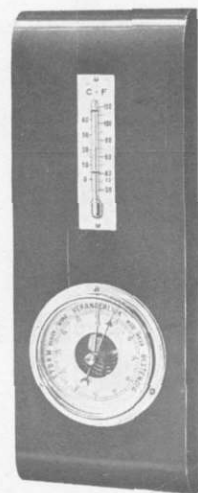
FAÇONS ACAJOU, NOYER
OU CHÈNE VERNI



N° 749
180×135
cadran 80×80



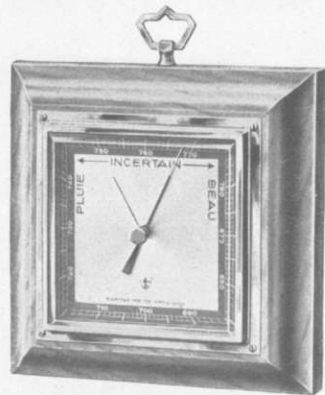
N° 317 230×155 cadran 100×100
N° 317 bis 175×150 cadran 80×80



N° 358
320×120 cadran 80



NOYER OU ACAJOU VERNI



N° 799

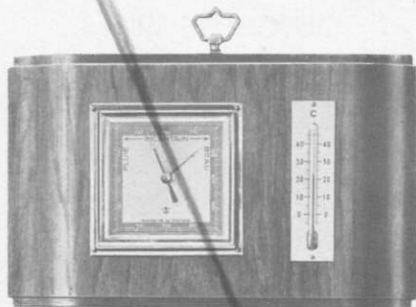
155×155

Cadran carré 100^{mm}

N° 779 bis

Le même mais cadre sans doucine bords
arrondis 140×140, Cadran carré 100^{mm}

NOYER RAMAGEUX VERNI



N° 4004

245×155 cadran carré 80^{mm}

NOYER OU ACAJOU VERNI



N° 61

160×120 cadran 80^{mm}

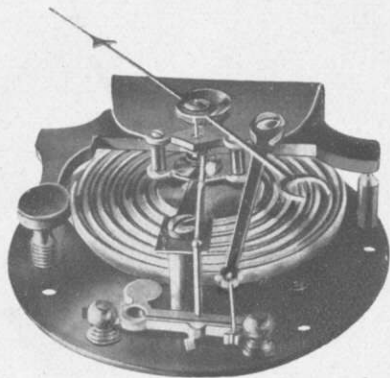
N° 64

Même forme mais avec Thermomètre
175×120 cadran carré 80^{mm}

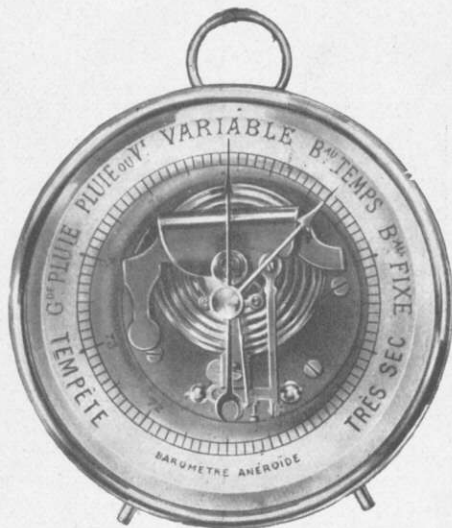


BAROMÈTRE

à Ressort Cambré
Système Vidie



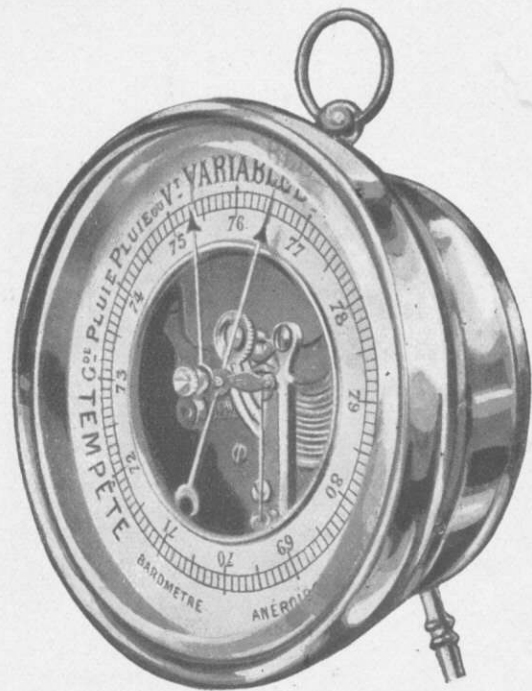
Type de nos mouvements dits à ressort cambré de qualité supérieure, chaîne Galle, que nous montons dans tous nos cadres.



N° 857 D à 863 D

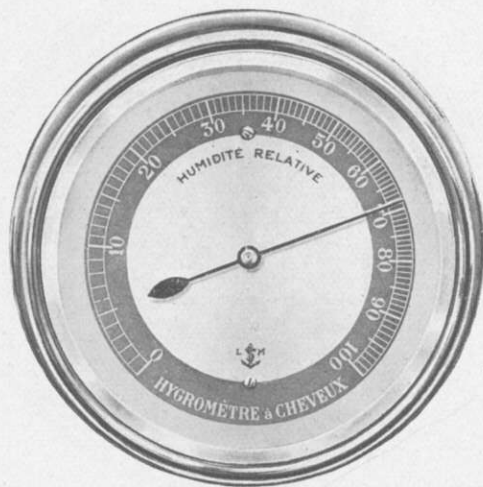
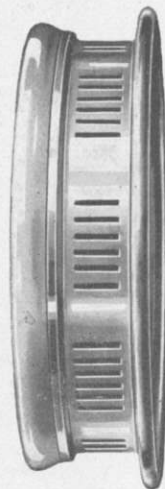
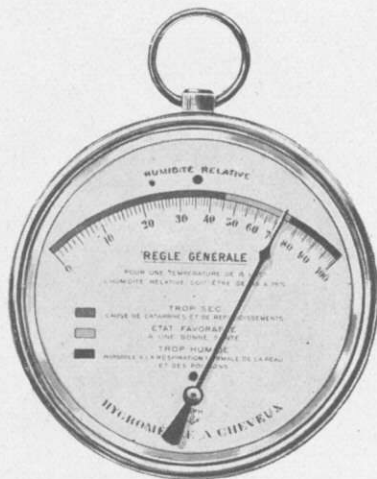
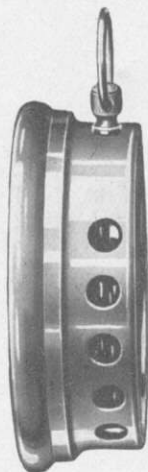


N° 856
Profil

N^{os} 856 à 863N^{os} 859 G C à 863 C



Aluminium poli ou bronzé
BOITIERS NICKELÉS OU CHROMÉS



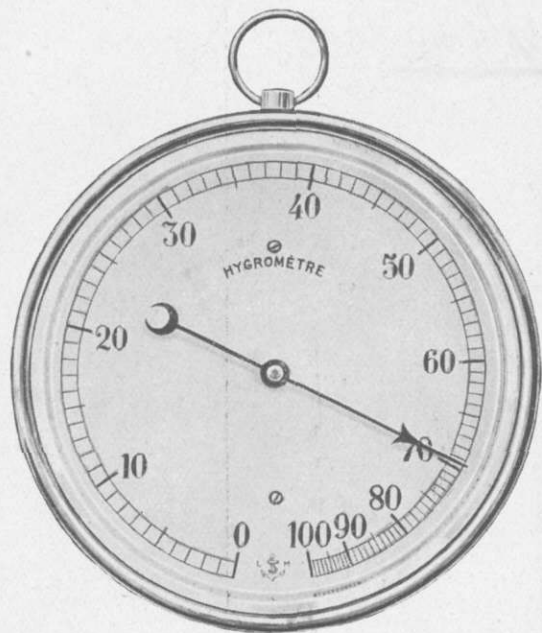
N° 864 Diamètre 70 $\frac{m}{m}$
N° 864 bis — 90 $\frac{m}{m}$
Épaisseur 30 $\frac{m}{m}$

Épaisseur. 35 $\frac{m}{m}$

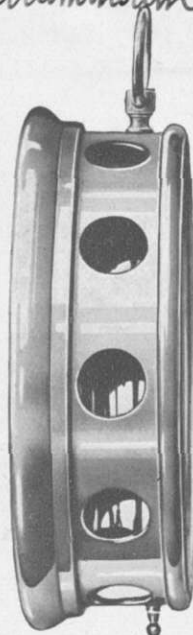
Diamètre lunette 110 $\frac{m}{m}$
— collerette 120 $\frac{m}{m}$



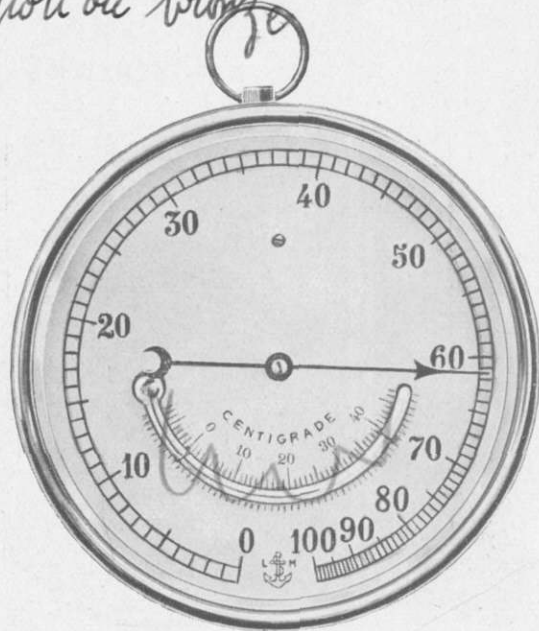
BOITIERS NICKELÉS OU CHROMÉS

Aluminium poli ou bruni

N^o 865 diamètre. 105 $\frac{m}{m}$
 N^o 865 B — 130 $\frac{m}{m}$



Boitier nickelé ou chromé
 Épaisseur 40 $\frac{m}{m}$

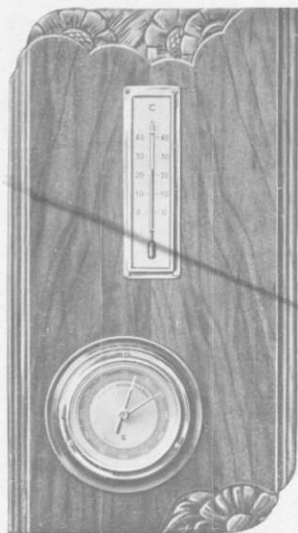


N^o 865 A diamètre. 105 $\frac{m}{m}$
 N^o 865 C — 130 $\frac{m}{m}$

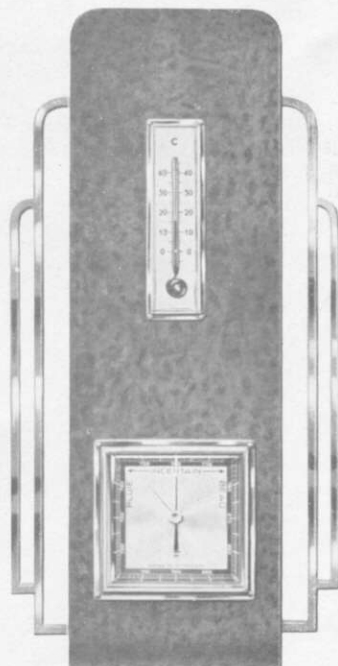


BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE
CADRES RONCE DE NOYER OU PALISSANDRE VERNI
APPLIQUES CHROMÉES

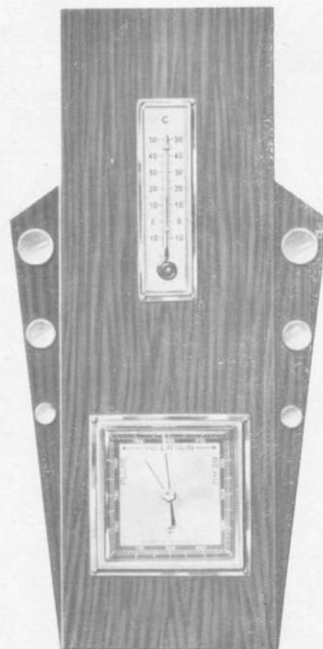
41



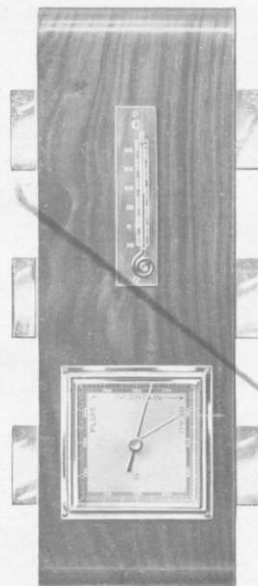
N° 4007
380×210
Cadran 80 $\frac{m}{m}$



N° 372
470×230
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$

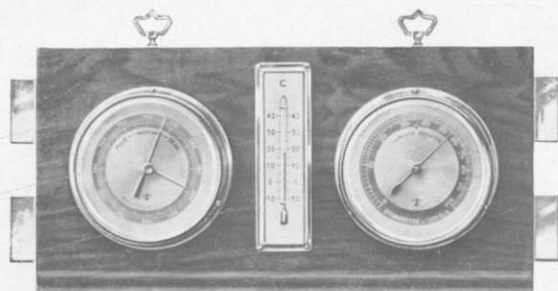


N° 369
450×220
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$



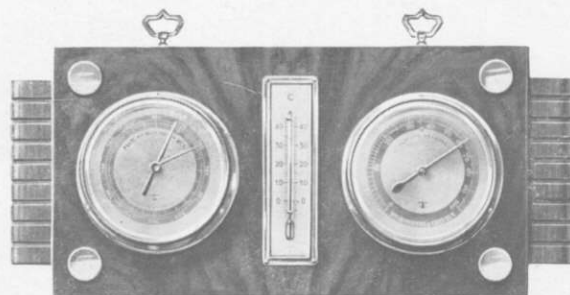
N° 371
430×190
Cadran carré 100 $\frac{m}{m}$

STATIONS MÉTÉOROLOGIQUES
 CADRES RONCE DE NOYER OU PALISSANDRE VERNI
 APPLIQUES CHROMÉES

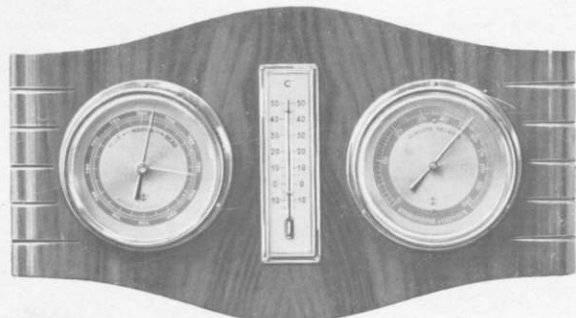


N° 627
 410×185

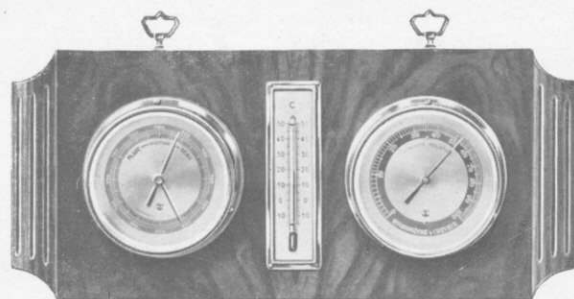
Cadran 100^{mm}



N° 624
 430×190



N° 625
 400×230

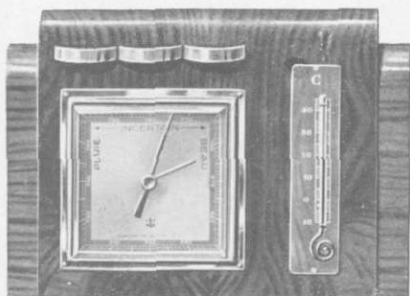


N° 626
 430×190

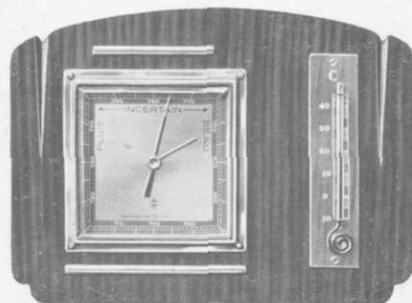


BAROMÈTRES AVEC THERMOMÈTRE
CADRES RONCE DE NOYER OU PALISSANDRE VERNI
APPLIQUES CHROMÉES

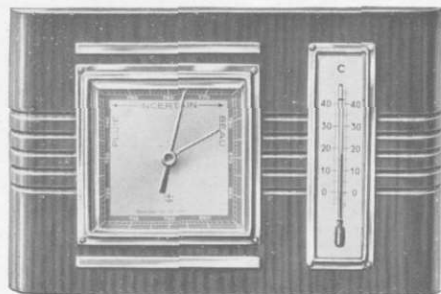
43



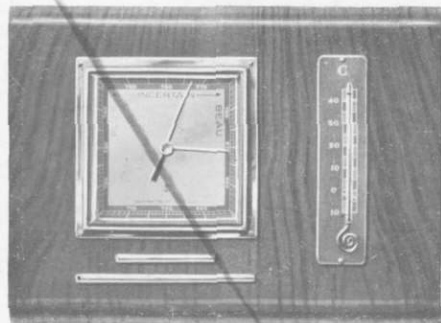
N° 373
250×180



N° 375
250×185



N° 374
270×180



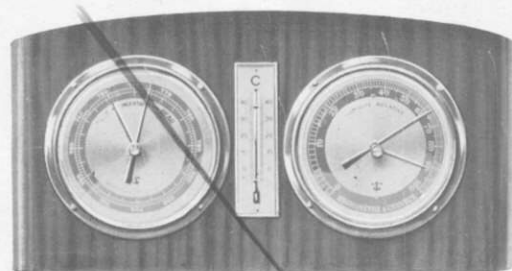
N° 376
270×200

Cadran carrés 100 $\frac{m}{m}$

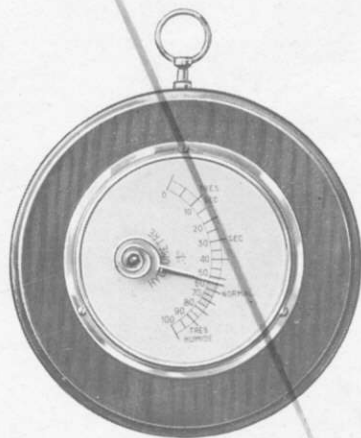


N° 628

310×165

Cadrans 100 $\frac{m}{m}$ 

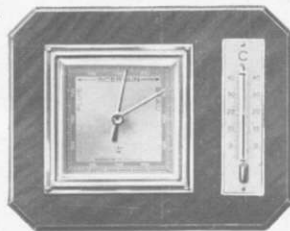
HYGROMÈTRE A SPIRAL



Diamètres { Lunette 70 $\frac{m}{m}$
Bois 120 $\frac{m}{m}$

HYGROMÈTRE A CHEVEUX
LUNETTE NICKELÉE OU CHROMÉE

N° 864 ter

Diamètre total 100 $\frac{m}{m}$ CADRES RONCE DE NOYER
OU PALISSANDRE VERNI

N° 377

175×140

Cadran carré 80 $\frac{m}{m}$



CADRAN AVEC CHIFFRES EN RELIEF SUR BANDE TEINTÉE



N° 776



Cadran de 100^{mm}

Lunette plate chromée verre bombé

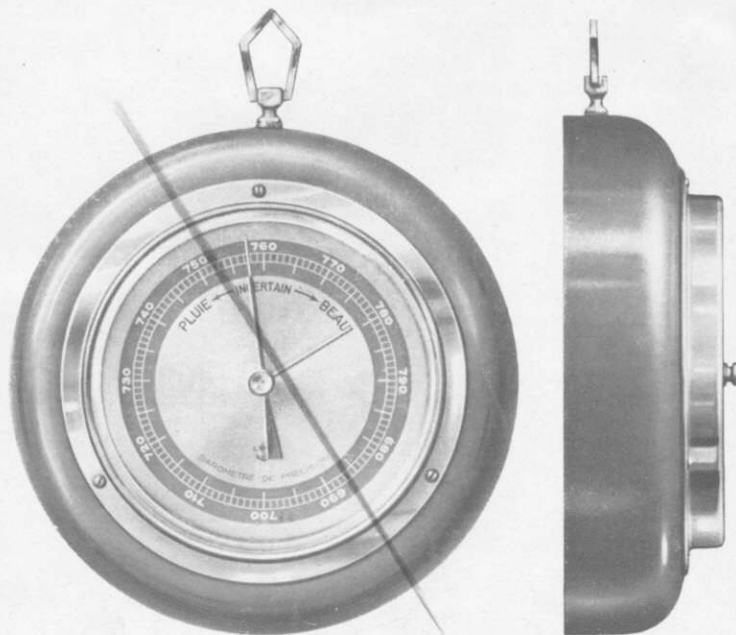
Diamètre du bois 155^{mm}



N° 776 T



N° 773

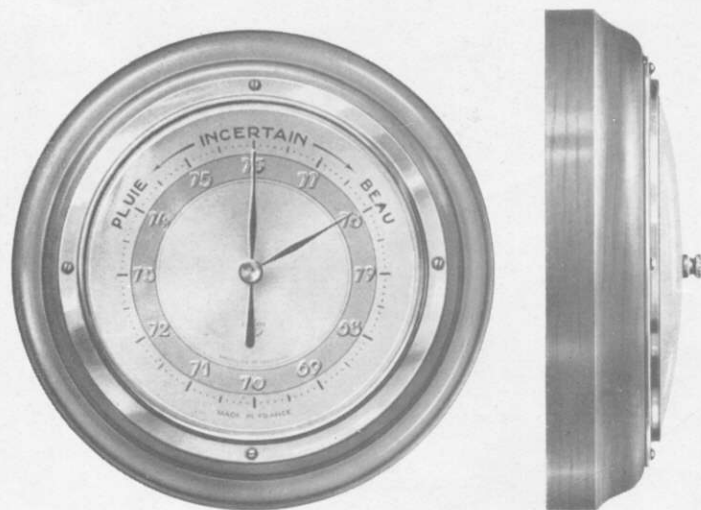


LUNETTE CHROMÉE CADRAN SOLEILLÉ BANDE TEINTÉE

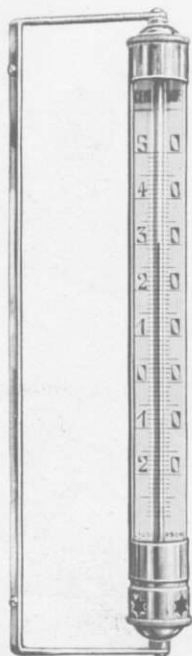
Diamètre des Cadrans 80 — 100 — 120

Diamètre des bois. . 130 — 150 — 170

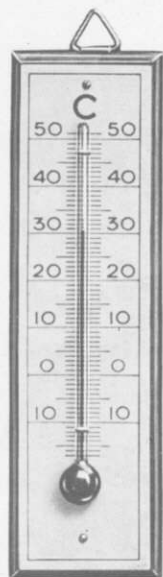
N° 775

LUNETTE CHROMÉE VERRE BOMBÉ CADRAN 100 $\frac{m}{m}$
CHIFFRES EN RELIEF SUR BANDE TEINTÉEDiamètre du cadre bois 140 $\frac{m}{m}$

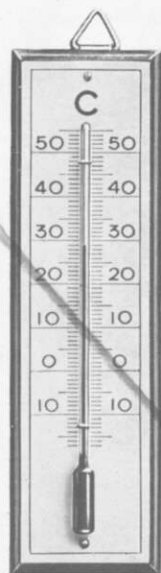
Se fait également avec Thermomètre comme le 776T page 45



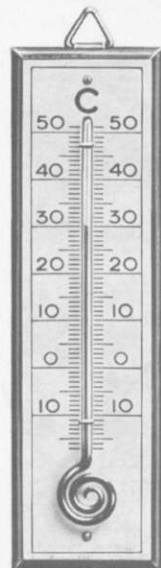
N° 824 C (chromé)
N° 824 M (métallisé)



N° 5, 6, 7
23, 28



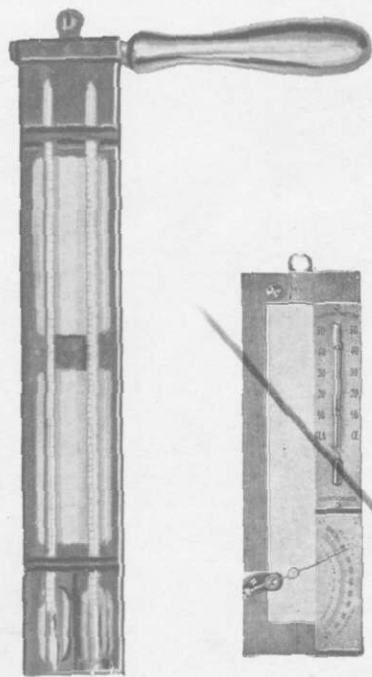
N° 3, 4, 8,
21, 26



N° 1, 2, 9, 10
20, 25



N° 58, 59, 60
E ou L



N^o 65
340×200



N^o 67
250×80



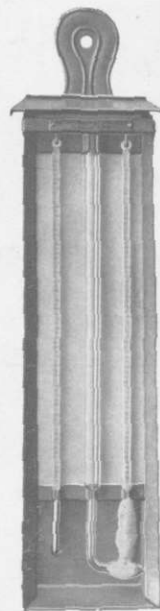
N^o 821



N^o 808



N^o 815



N^o 64
480×110



Etablissements L. MAXANT



Société à Responsabilité Limitée au Capital de 1.400.000 Francs

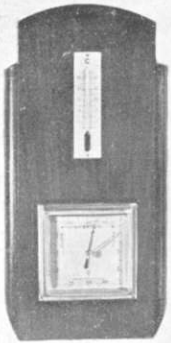
38 - 40, RUE BELGRAND - PARIS

ROQUETTE 48-50

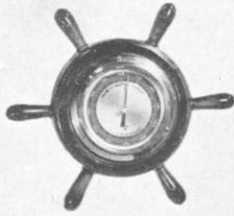
R. C. Seine 221.439 B.

C. C. P. 294-04 Paris

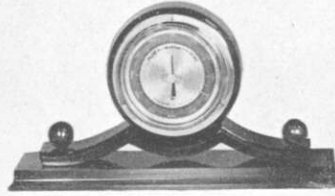
BAROMÈTRES ÉBÉNISTERIES VERNIES & LAQUÉES



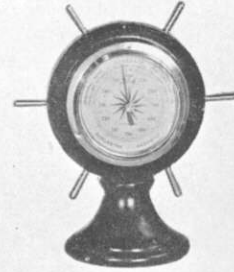
3201



B3



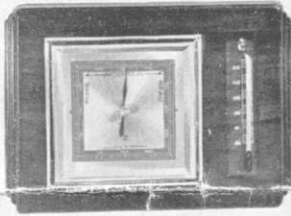
B19



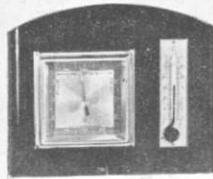
185



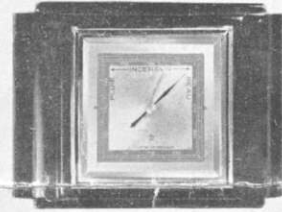
227



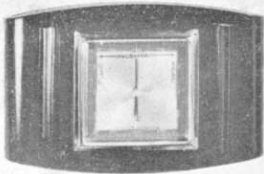
380



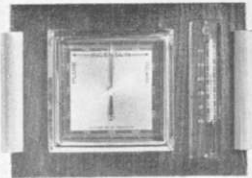
237



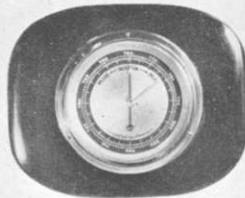
386



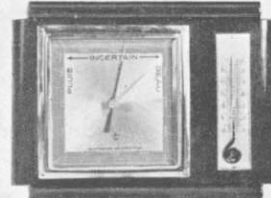
387



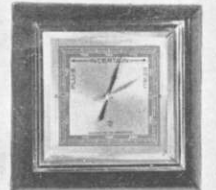
379



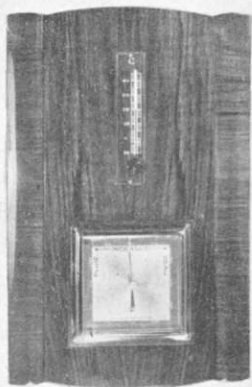
385



214



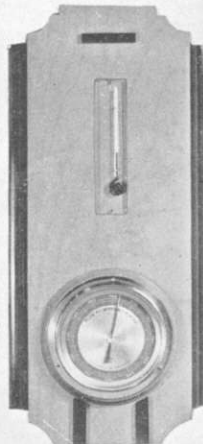
389



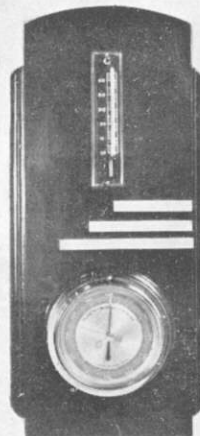
392



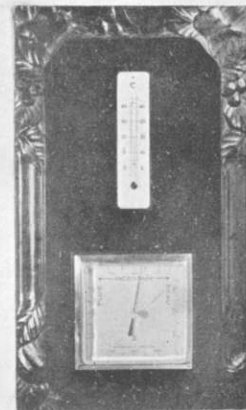
391



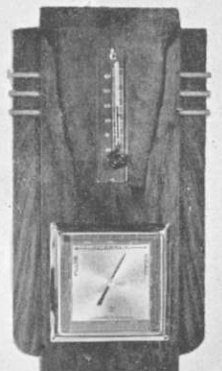
384



382



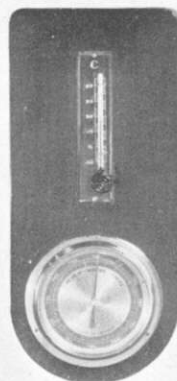
233



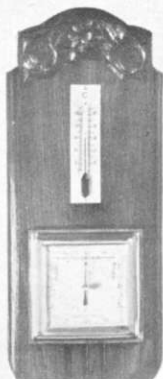
234

BAROMÈTRES ÉBÉNISTERIES CHÊNE & LAQUÉES

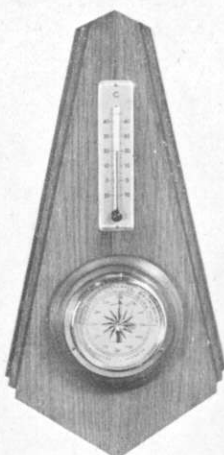
(Voir notre Tarif 648)



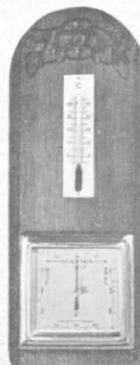
B 10



2190



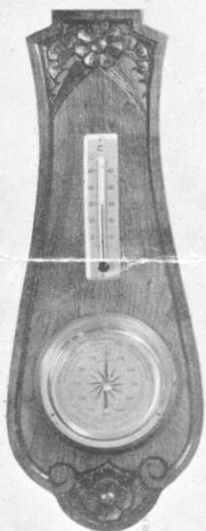
301



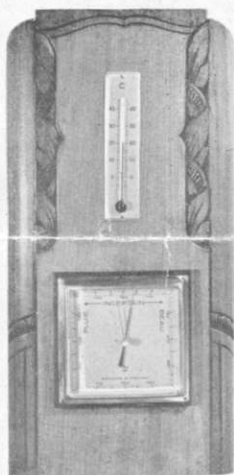
951



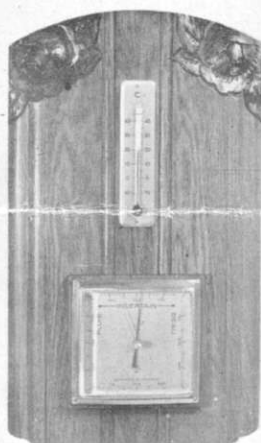
B 15



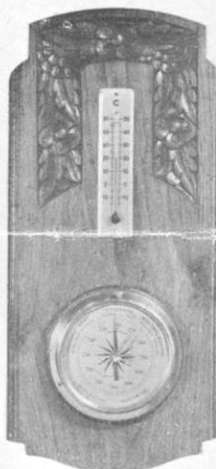
2290



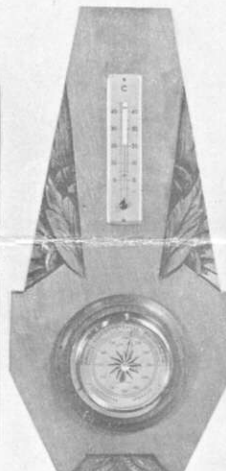
2241



2242



2240



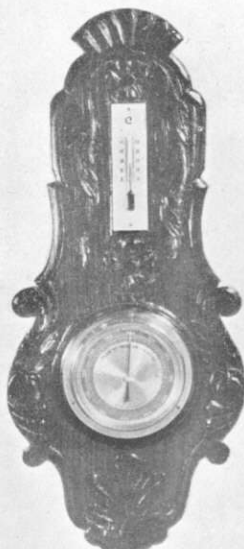
901



3241



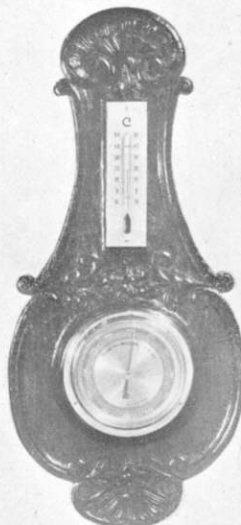
2231



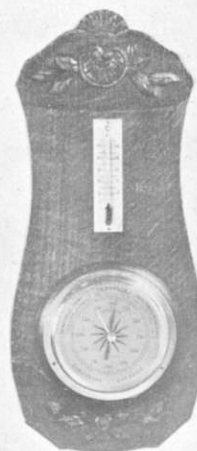
893



2280



2281



2230



3240

(Taxe à la production 13,5% au lieu de 12,5%)

ANCIENS ÉTABL^{ts} L. MAXANTS.A.R.L. au Capital de 1.400.000 Frs
38 - 40, rue Belgrand - PARIS (20^e)

Téléphone: ROquette 48-50

R.C. Seine 221.439 B

C.C.P. PARIS 294 - 04

BAROMETRES D'APPARTEMENTMouvement à ressort cambré - 1^{ère} qualité

Pages	N ^{os}	Encombrement	Cadrans	DESIGNATION	Prix
X	B.3.	200 x 200	∅ 80	Laqué 2 tons	1.125.-
X	B.3.	200 x 200	∅ 80	Verni façon acajou ou noyer	1.195.-
	B.7.	240 x 160	100x100	Plaqué noyer verni	1.950.-
	B.8.	240 x 150	80x80	- - - avec thermomètre	1.850.-
X	B.10	300 x 140	∅ 100	Noyer verni	1.800.-
X	B.15	300 x 130	∅ 80	Façon noyer verni	1.700.-
X	B.19	250 x 135	∅ 80	Laqué 2 tons	1.805.-
36	61	155 x 120	∅ 80	Façon noyer ou chêne verni	1.080.-
36	64	190 x 120	∅ 80	- - - - -	1.190.-
12	75	400 x 195	∅ 100	Noyer verni	1.800.-
	143	125 x 170	∅ 80	Modèle Cabestan façon chêne noyer verni	980.-
X	185	200 x 180	∅ 80	Façon chêne ou noyer	1.085.-
X	185	200 x 180	∅ 80	Laqué	1.150.-
	209.Cab.	130 x 185	∅ 100	Modèle Cabestan laqué écaille	1.210.-
	212	180 x 150	100x100	Comme le 214, mais sans thermomètre	1.505.-
X	214	200 x 150	100x100	Laqué écaille, ou ton naturel	1.700.-
X	227	330 x 160	∅ 100	Laqué écaille	1.870.-
X	233	400 x 250	100x100	Ronce de noyer verni, bords sculptés	2.915.-
X	234	350 x 180	100x100	- - - - - ou ciré	2.915.-
X	237	190 x 160	80x80	Laqué écaille	1.390.-
	251	215 x 260	130x130	Chêne patiné	1.770.-
	252	300 x 160	100x100	Palissandre ou noyer verni	2.990.-
	252	300 x 160	100x100	Chêne cérusé	2.750.-
	253	300 x 190	100x100	Noyer verni	3.375.-
	254	560 x 245	∅ 100	Chêne sculpté Renaissance anglaise	3.950.-
	254	560 x 245	∅ 100	Le même, mais avec thermomètre	4.100.-
	255	285 x 180	100x100	Rectangulaire chêne et frêne verni avec thermomètre	2.750.-
X	301	395 x 190	∅ 80	Chêne clair ciré	1.160.-
35	317/80	175 x 130	80x80	Façon noyer ou chêne verni	1.245.-
35	317/100	230 x 155	100x100	- - - - -	1.350.-
35	317/130	240 x 180	130x130	Noyer véritable verni	1.810.-

Les modèles en ronce de noyer peuvent se faire en palissandre, moyennant une plus-value de 5% - Nous consulter à ce sujet.-

Pages	N ^{os}	Encombrement	Cadrams	DESIGNATION	Prix
35	317/130	240 x 180	130x130	Chêne verni	1.575.-
2	320	355 x 205	100x100	Ronce de noyer verni	2.925.-
1	321	270 x 210	100x100	- - - -	2.750.-
21	322	155 x 190	100x100	- - - -	1.810.-
	324 bis	250 x 150	80x80	Noyer verni	1.600.-
1	325	450 x 195	100x100	Ronce de noyer verni	2.925.-
1	326	420 x 210	100x100	- - - -	3.035.-
12	327	300 x 130	80x80	- - - -	1.605.-
2	329	460 x 225	100x100	- - - -	2.865.-
4	330	530 x 230	Ø 100	- - - -	2.455.-
4	331	535 x 195	Ø 100	- - - -	2.340.-
5	332	520 x 225	Ø 100	- - - -	2.275.-
5	333	485 x 215	Ø 100	- - - -	2.565.-
5	334	490 x 220	Ø 100	- - - -	2.275.-
6	336	580 x 245	Ø 120	- - - -	2.565.-
7	337	580 x 220	Ø 100	- - - -	2.515.-
6	338	470 x 190	Ø 100	- - - -	2.275.-
17	339	400 x 190	100x100	- - - -	2.210.-
17	344	350 x 170	100x100	- - - -	2.515.-
17	345	370 x 150	80x80	- - - -	1.700.-
18	346	375 x 155	100x100	- - - -	2.100.-
9	348	380 x 165	100x100	Chêne ciré	1.260.-
18	356	260 x 112	Ø 80	Noyer verni	1.515.-
18	357	300 x 115	80x80	- - - -	1.515.-
35	358	320 x 120	Ø 80	Façon noyer verni	1.450.-
20	363/1	605 x 105	Ø 80	Bois 2 tons verni	2.300.-
41	369	450 x 220	100x100	Ronce de noyer ou palissandre verni	3.150.-
41	372	470 x 230	100x100	- - - -	4.495.-
43	373	250 x 180	100x100	- - - -	2.325.-
43	374	270 x 180	100x100	- - - -	2.220.-
43	375	250 x 185	100x100	- - - -	2.220.-
44	377	175 x 140	80x80	- - - -	1.350.-
X	379	210 x 160	100x100	- - - -	1.815.-
X	380	260 x 190	100x100	- - - -	1.740.-
X	380	250 x 180	130x130	- - - -	1.930.-
X	382	410 x 190	Ø 100	- - - -	2.735.-
X	384	420 x 185	Ø 100	Noyer ou sycomore verni	2.800.-
X	385	220 x 180	Ø 130	Noyer verni	1.520.-
X	386	240 x 180	130x130	Laqué façon noyer	1.865.-
X	387	240 x 160	100x100	- - - -	1.695.-
	388	210 x 130	80x80	même genre que le N° 64 laqué faç. noyer	1.340.-
X	389			Voir oeil-de-boeuf	
X	391	420 x 160	Ø 100	Ronce de noyer verni	2.730.-
X	392	370 x 230	100x100	- - - -	2.915.-
	393	220 x 200	Ø 100	Palissandre verni applique lunette bélière dorées	3.545.- 3.020.-
	394	390 x 280	100x100	Le même sans applique Genre du N° 4003 page 10, ronce de noyer verni	3.270.-

Les modèles en ronce de noyer peuvent se faire en palissandre, moyennant une plus-value de 5 % - Nous consulter à ce sujet.-

Pages	N ^{os}	Encombrement	Cadrans	DESIGNATION	Prix
	395	400 x 190	∅ 100	Noyer ou acajou (genre du 5157 page 12)	2.150.-
16	563	460 x 190	∅ 100	Chêne sculpté patiné	1.900.-
16	564	430 x 190	∅ 100	- - - - -	1.830.-
23	610	350 x 135	80x80	Station cadre ronce de noyer verni	2.210.-
			& ∅ 70		
23	620	390 x 200	∅ 100	Station cadre ronce de noyer verni	4.270.-
23	621	390 x 190	∅ 100	- - - - -	4.030.-
24	622	375 x 200	∅ 100	- - - - -	4.030.-
42	624	430 x 190	∅ 100	- - - - -	4.195.-
42	625	400 x 230	∅ 100	Ronce de noyer verni	3.970.-
				Le même, façon noyer verni	3.370.-
42	626	430 x 190	∅ 100	Ronce de noyer verni	3.970.-
42	627	410 x 185	∅ 100	Station à poser ronce noyer verni	4.145.-
27	768-770 776			Voir tarif baromètres oeil-de-boeuf	
21	784	250 x 155	100x100	Ronce de noyer verni	1.875.-
22	785	235 x 220	100x100	- - - - -	2.195.-
22	786	190 x 155	100x100	- - - - -	1.420.-
38	856a863			Voir tarif baromètres boitier métallique à poser	
	866a876			Voir tarif baromètres altimétriques	
24	888	375 x 150	∅ 100	Station cadre rectangulaire chêne ciré	2.455.-
	889	250 x 410	∅ 100	Station façon acajou, noyer, ou chêne verni	2.925.-
24	889 bis	180 x 300	∅ 80 & 65	Façon acajou, chêne ou noyer verni	2.675.-
X	891	500 x 200	∅ 100	Chêne sculpté patiné	4.260.-
X	901	420 x 200	∅ 100	- - - - -	1.225.-
X	907	420 x 130	∅ 100	- - - - -	2.055.-
X	910	420 x 230	∅ 100	- - - - -	2.055.-
X	951	300 x 115	80x80	- - - - -	1.120.-
	2.120	175 x 150	100x100	Comme le N° 212 mais chêne naturel	1.180.-
	2.140	190 x 150	100x100	- - N° 214 - - - - -	1.295.-
X	2.190	320 x 140	80x80	Chêne sculpté patiné	1.380.-
X	2.230	400 x 170	∅ 100	- - - - -	1.810.-
X	2.231	395 x 160	∅ 100	- - - - -	1.870.-
X	2.240	420 x 190	∅ 100	- - - - -	1.750.-
X	2.241	450 x 200	100x100	- - - - -	1.810.-
X	2.242	400 x 250	100x100	- - - - -	2.160.-
X	2.280	440 x 190	∅ 100	- - - - -	2.750.-
X	2.281	475 x 210	∅ 100	- - - - -	3.790.-
X	2.290	480 x 180	∅ 100	- - - - -	1.875.-
X	3.201	320 x 150	80x80	Ronce de noyer verni	1.700.-
X	3.240	320 x 120	∅ 80	Chêne sculpté patiné	1.550.-
X	3.240	320 x 120	∅ 80	Le même mais laqué ivoire	2.040.-
X	3.241	320 x 140	∅ 80	Chêne sculpté patiné	1.520.-
	3.790	300 x 140	80x80	Ronce de noyer verni genre N° 348 mais plus petit	1.990.-

Les modèles en ronce de noyer peuvent se faire en palissandre, moyennant une plus-value de 5 % - Nous consulter à ce sujet.-

Pages	N ^{os}	Encombrement	Cadrans	DESIGNATION	Prix
II 28	3.791	300 x 140	80x80	Ronce de noyer verni	1.990.-
	5.088	450 x 230	100x100	Chêne sculpté verni	2.380.-
	42	140	∅ 80	Oeil-de-boeuf octogonal entourage perle bois, chêne ciré patiné, lunette nickelée	1.100.-
		165	∅ 100	Même que précédent	1.200.-
		180	∅ 120	- - -	1.400.-
		200	∅ 140	- - -	1.540.-
	60	280	∅ 140	Oeil-de-boeuf octogonal entourage sculpté chêne patiné, lunette nickelée grand mouvement	3.300.-

Tous les baromètres comportant un cadran rond de 100, 120 ou 140 m/m ou carré de 100 m/m, peuvent être fournis avec un mouvement INDIC, avec un supplément de 400 Frs.

Les modèles en ronce de noyer peuvent se faire en palissandre, moyennant une plus-value de 5 % - Nous consulter à ce sujet .-

N.B.- Les numéros indiqués dans la première colonne se rapportent aux pages de notre catalogue.

Les X indiquent que l'article est représenté dans la feuille BAROMETRES.

DERNIERS MODELES

X	B 4	260 x 260	∅ 100	Laqué 2 tons, même présentation que B 3.....	1.620
X	B 4	260 x 260	∅ 100	Verni façon acajou ou noyer, même présentation que B 3.....	1.750
X	B 5	280 x 280	∅ 120	Laqué 2 tons, même présentation que B 3.....	1.770
X	B 5	280 x 280	∅ 120	Verni façon acajou ou noyer, même présentation que B 3.....	1.910
	256	220 x 135	∅ 100	Noyer massif verni, lunette plate, verre bombé	1.950
	257	230 x 160	∅ 100	Le même que le n°256	2.100
	771	Oeil de boeuf	∅ 100	Profil et verre bombés, cadran 2 tons, façon acajou ou noyer	1.500