



LES
ÉTABLISSEMENTS
**BRACHET
RICHARD**

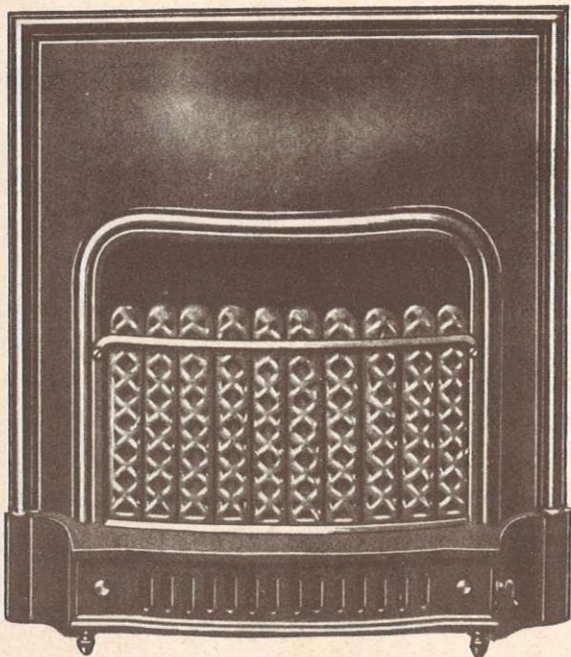
Société Anonyme au Capital de 5.000.000 de F^{cs}
R.C. LYON B. 6299

38-40, Ch. St. Maurice. LYON
42, rue Alex. Dumas. PARIS

présentent..



Cheminée à gaz "LA CAPUCIN"



Modèle 524

Dimensions..... 550×500

Cube d'air chauffé :
entre 100 et 150 mètres cubes

Consommation horaire moyenne :
90 litres par bougie

Ces appareils, dans lesquels sont réalisés les derniers progrès du chauffage moderne par foyer à gaz, se recommandent par la simplicité et l'élégance

de leurs formes et surtout par les qualités exceptionnelles de leur foyer.

Ce foyer est formé de 7 ou 10 tubes réfractaires, d'une composition très légère et très poreuse, qui rougissent très rapidement, et d'une brique réfractaire convexe. Les tubes sont placés devant la brique et légèrement éloignés de celle-ci.

Grâce à ces dispositions et aux qualités des tubes, ce foyer donne l'utilisation maximum par rayonnement de la chaleur dégagée, et, par suite, un excellent rendement.

Ce foyer est à *triple allumage*. Par une simple manœuvre de la clé du robinet, on peut à volonté allumer 10, 6 ou 4 bougies dans le modèle 524;

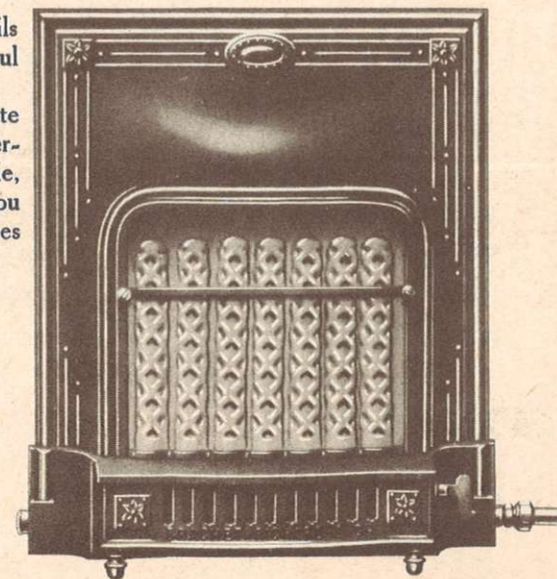
3, 4, ou 7 bougies dans le modèle 523. Ce dispositif rend l'emploi de cette cheminée très économique, car il permet d'augmenter ou de diminuer l'importance du foyer selon la température à obtenir ou à conserver, et, par suite, de réduire au minimum la dépense de gaz.

Le robinet est entièrement caché par le soubassement, mais celui-ci peut s'enlever aisément pour le réglage des brûleurs. Ce réglage se fait par vis placée sur l'étranglement de chaque brûleur. La hauteur des flammes peut ainsi être réglée pour que les bougies rougissent entièrement.

En outre, dans ces cheminées, les produits de la combustion sont totalement évacués, et l'air de l'appartement est soumis à une ventilation continue et complète.

Sur demande, ces appareils peuvent se livrer avec un seul allumage.

Ils se livrent : En fonte brute ; en fonte émaillée de diverses nuances, avec façade unie, façade décorée sur fonte ou façade décorée avec appliques bronze.



Modèle 523

Dimensions..... 430×495

Cube d'air chauffé :
entre 80 et 100 mètres cubes

Consommation horaire moyenne :
90 litres par bougie

les appareils
de chauffage

les plus
les plus

PRATIQUES
ÉCONOMIQUES

BRACHET-RICHARD

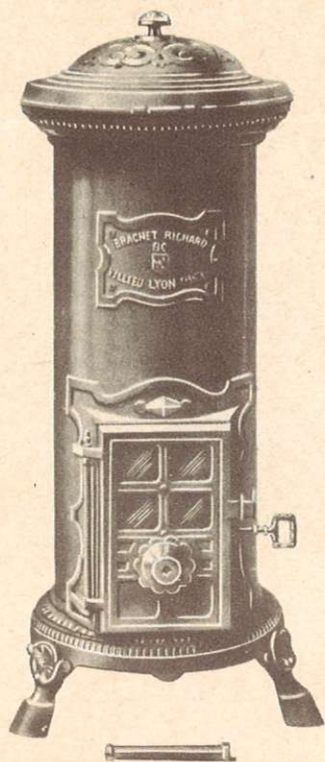
BRACHET-RICHARD

CHAUFFAGE AU CHARBON au bois à l'anthracite au COKE

Poêles à combustion lente

"PAX"

au bois, au COKE,
à l'anthracite, etc.



N° 641

N° 639

Hauteur totale	0,720
Diamètre intérieur	0,185
Diamètre extérieur	0,225

N° 640

Hauteur totale	0,800
Diamètre intérieur	0,185
Diamètre extérieur	0,235

N° 641

Hauteur totale	0,950
Diamètre intérieur	0,210
Diamètre extérieur	0,300

Nos poêles **SPHINX** et **PAX** sont destinés à jouer le rôle de chauffage central, c'est-à-dire à dégager continuellement une **chaleur douce** et **agréable**.

Leur chargement et leur nettoyage sont à la fois **pratiques** et **faciles**.

Leurs parois réfractaires assurent aux **SPHINX** et aux **PAX** une durée et un **rendement maxima**.

De plus, un réglage facile permet d'obtenir la température désirée.

Les **SPHINX** et les **PAX** fonctionnent aussi bien au bois et à l'anthracite qu'au COKE de GAZ.

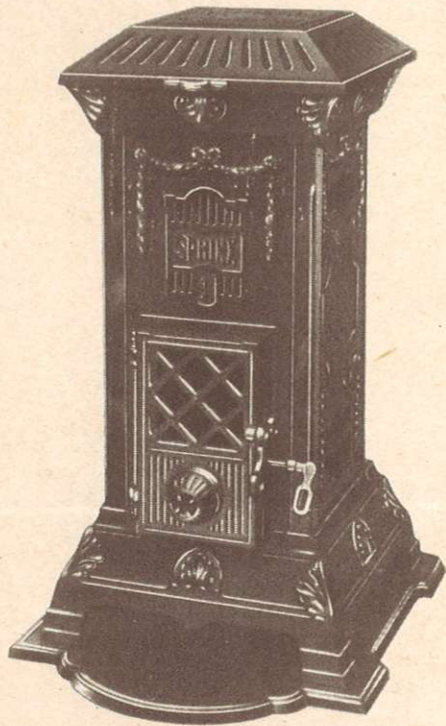
Leur construction et leur fonctionnement en font l'appareil désiré :

ROBUSTE et ÉCONOMIQUE

Poêles à feu continu "SPHINX"

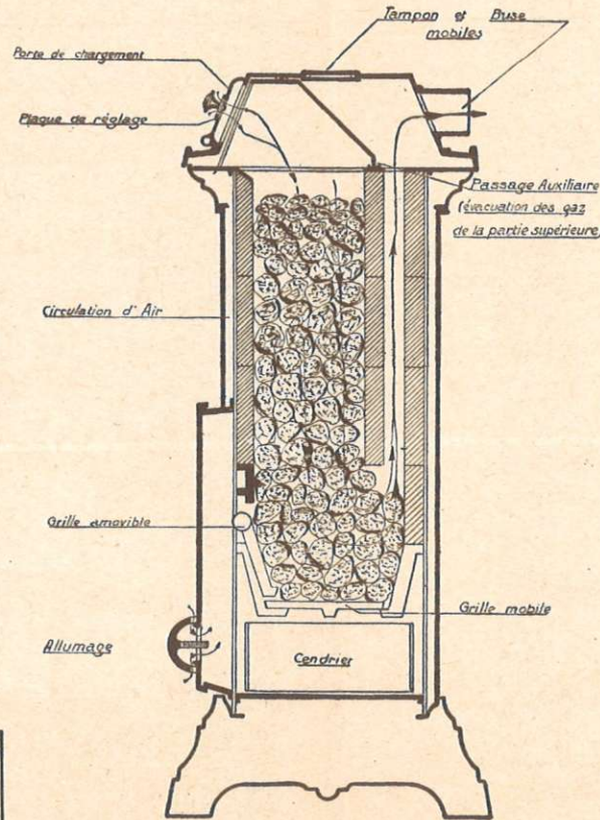


au bois, au COKE, à l'antracite, etc.



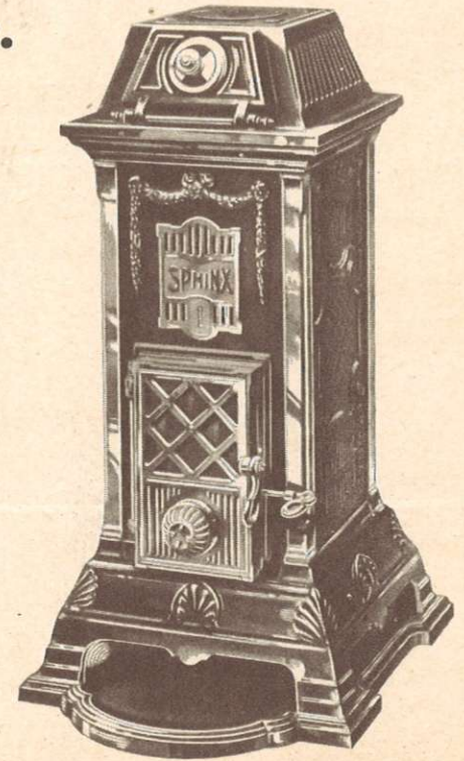
SPHINX à dessus mobile

Numéros des Appareils	Hauteur totale	Encombrement total	Hauteur du Foyer	Diamètre de la Buse	Cube d'air chauffé
499 bis	0,740	0,380×0,380	0,430	0,080	75 m ³
500 bis	0,800	0,400×0,400	0,450	0,090	100 m ³
501 bis	0,890	0,400×0,400	0,540	0,090	150 m ³



Coupe du Poêle 502

Catalogue sur demande



SPHINX à dessus fixe

Numéros des Appareils	Hauteur totale	Encombrement total	Hauteur du Foyer	Diamètre de la Buse	Cube d'air chauffé
502	0,840	0,400×0,400	0,450	0,090	100 m ³
503	0,930	0,400×0,400	0,540	0,090	150 m ³

les appareils
de chauffage

les plus
les plus

**PRATIQUES
ÉCONOMIQUES**

BRACHET-RICHARD

Radiateurs AMÉRICAINS

AVEC OU SANS
DÉGAGEMENT

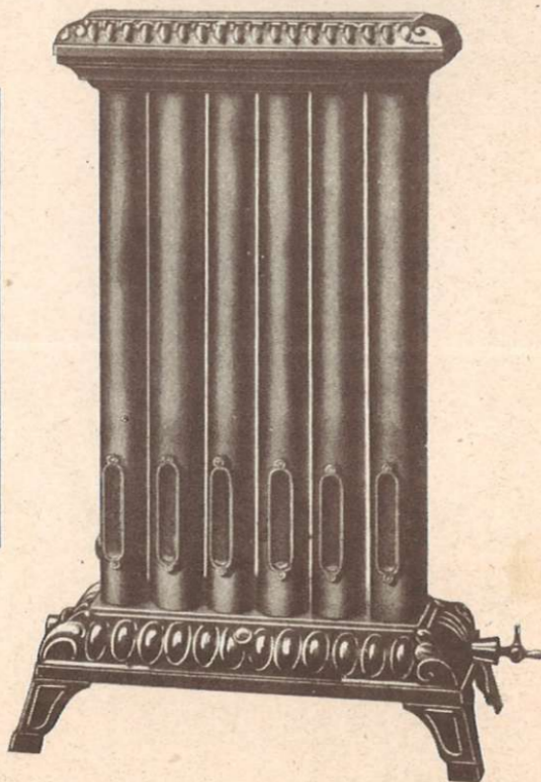
Numéros des Appareils	DÉSIGNATION DES APPAREILS
	sans dégagement
567	Radiateur 2 tubes
568	— 3 —
569	— 4 —
570	— 6 —
	avec dégagement
572	Radiateur 2 tubes
573	— 3 —
574	— 4 —
575	— 6 —
577	— 8 —

Radiateurs avec dégagement

hauteur : 0,860

Radiateurs sans dégagement

hauteur : 0,770



Consommation horaire moyenne, 200 litres par tube.

Cubes d'air chauffés approximatifs, 15 mètres cubes par tube.