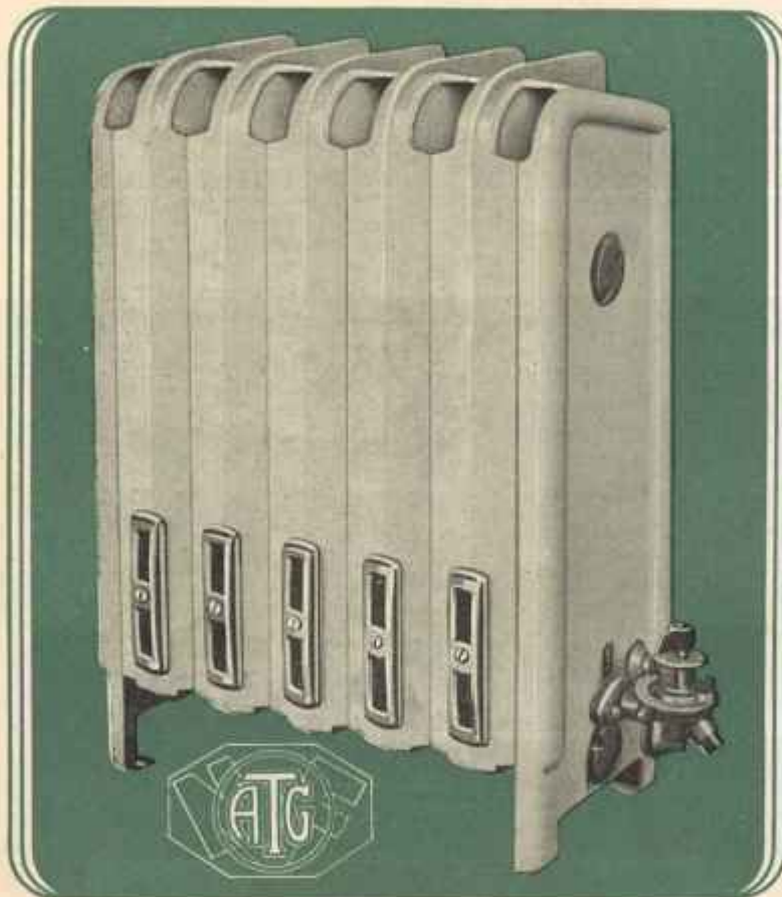


Une nouvelle production



LE RADIAVECTEUR **CHAPPÉE** à gaz

Estampillé NF. ATG - Breveté SGDG - Modèle Déposé



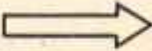
- 1** Grande puissance massique, donc encombrement réduit :
4.000 calories pour une pièce de 80 m³
Hauteur : 545 mm. - Largeur : 405 mm.
- 2** Construction tout fonte émaillée
Lignes simples et modernes
Pratiquement inusable. - Solidité à toute épreuve
- 3** L'agrément de la radiation
L'efficacité de la convection
Confort maximum



LE RADIAVECTEUR CHAPPEE

à gaz

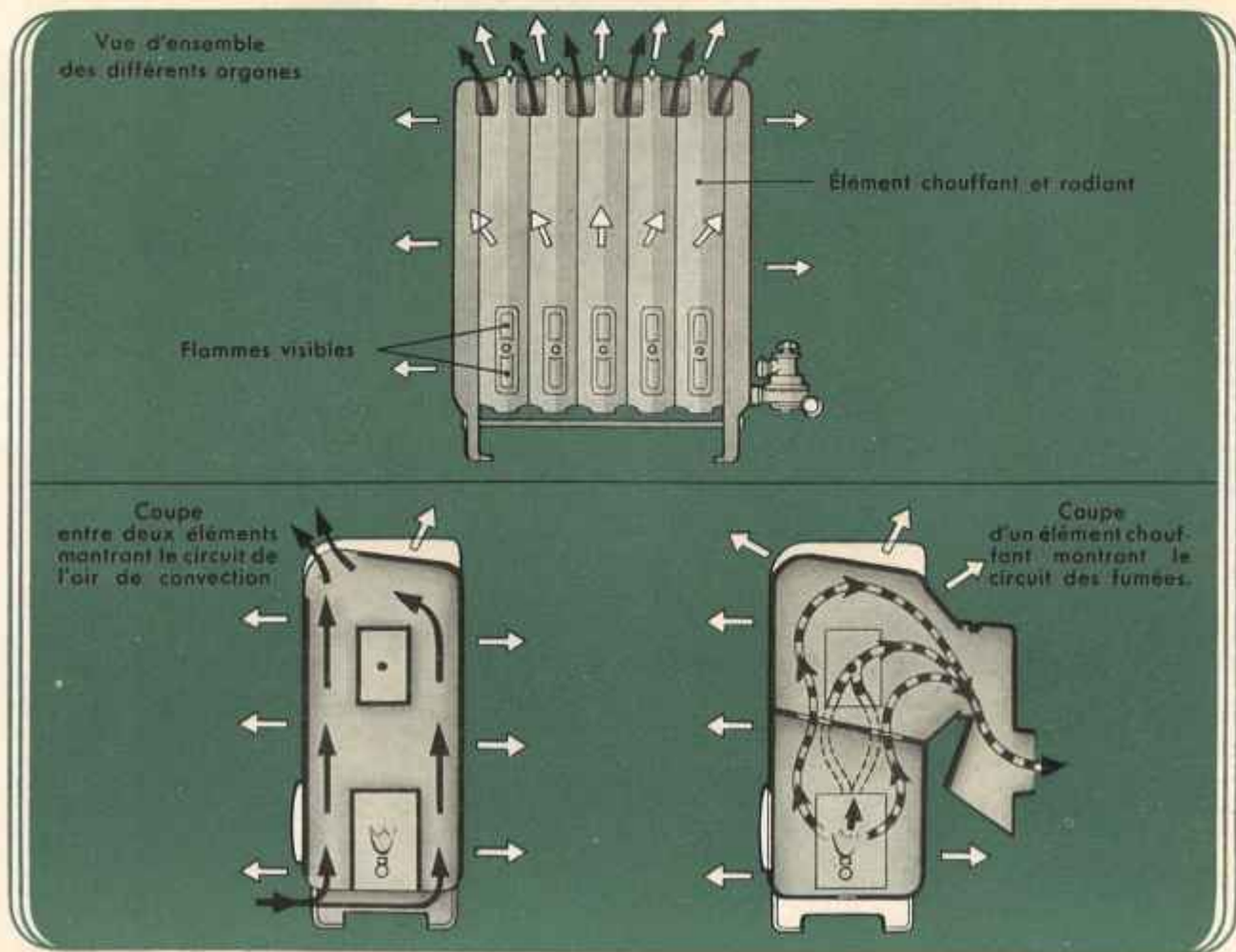
Toute la surface rayonne !

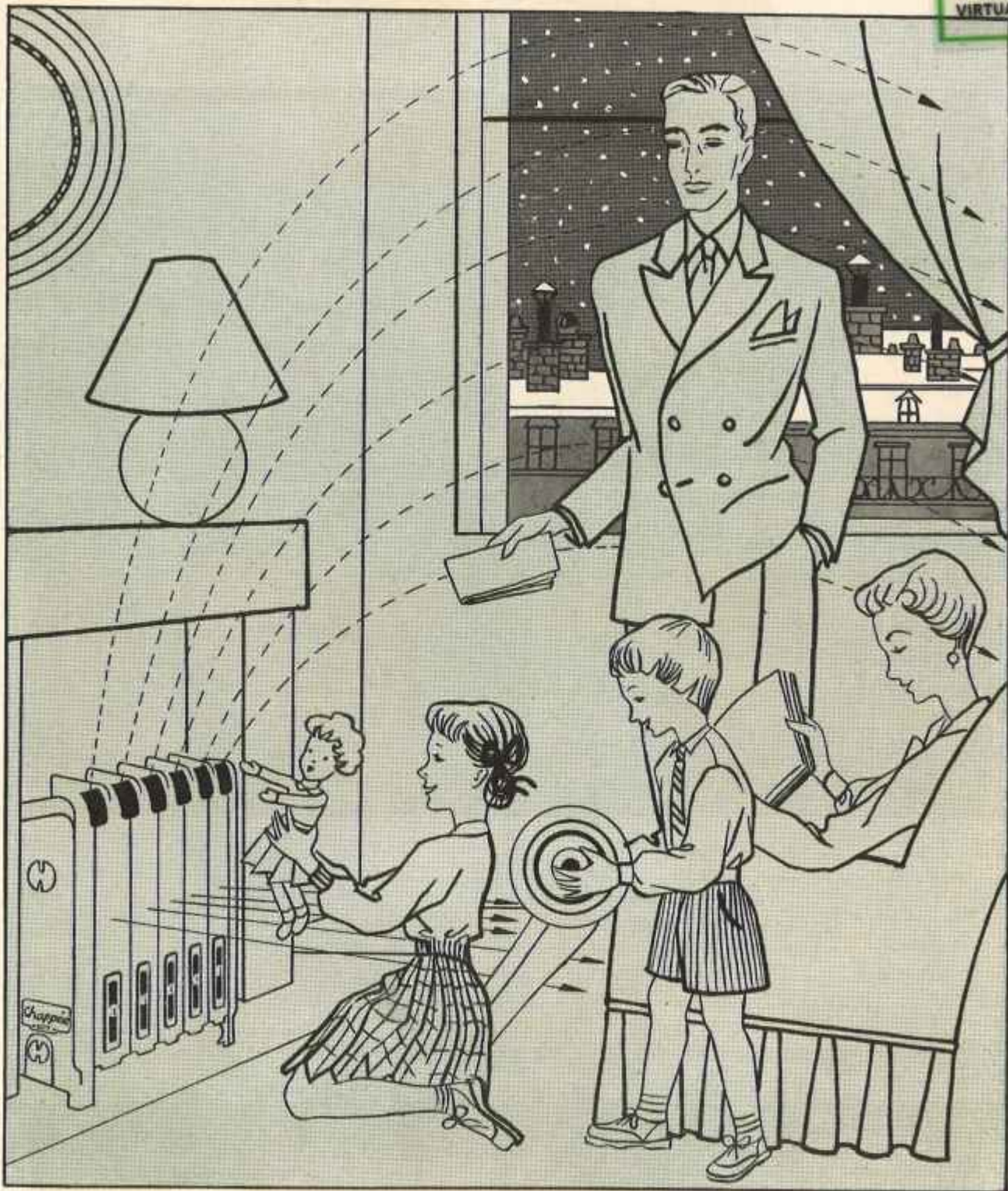
Voyez les flèches  montrant la dispersion de la chaleur par radiation.

Tout l'air de la pièce est rapidement à bonne température car les canaux verticaux débitent intensément

l'air chaud. Voyez les flèches 

● **Les flammes visibles égayeront votre pièce.**

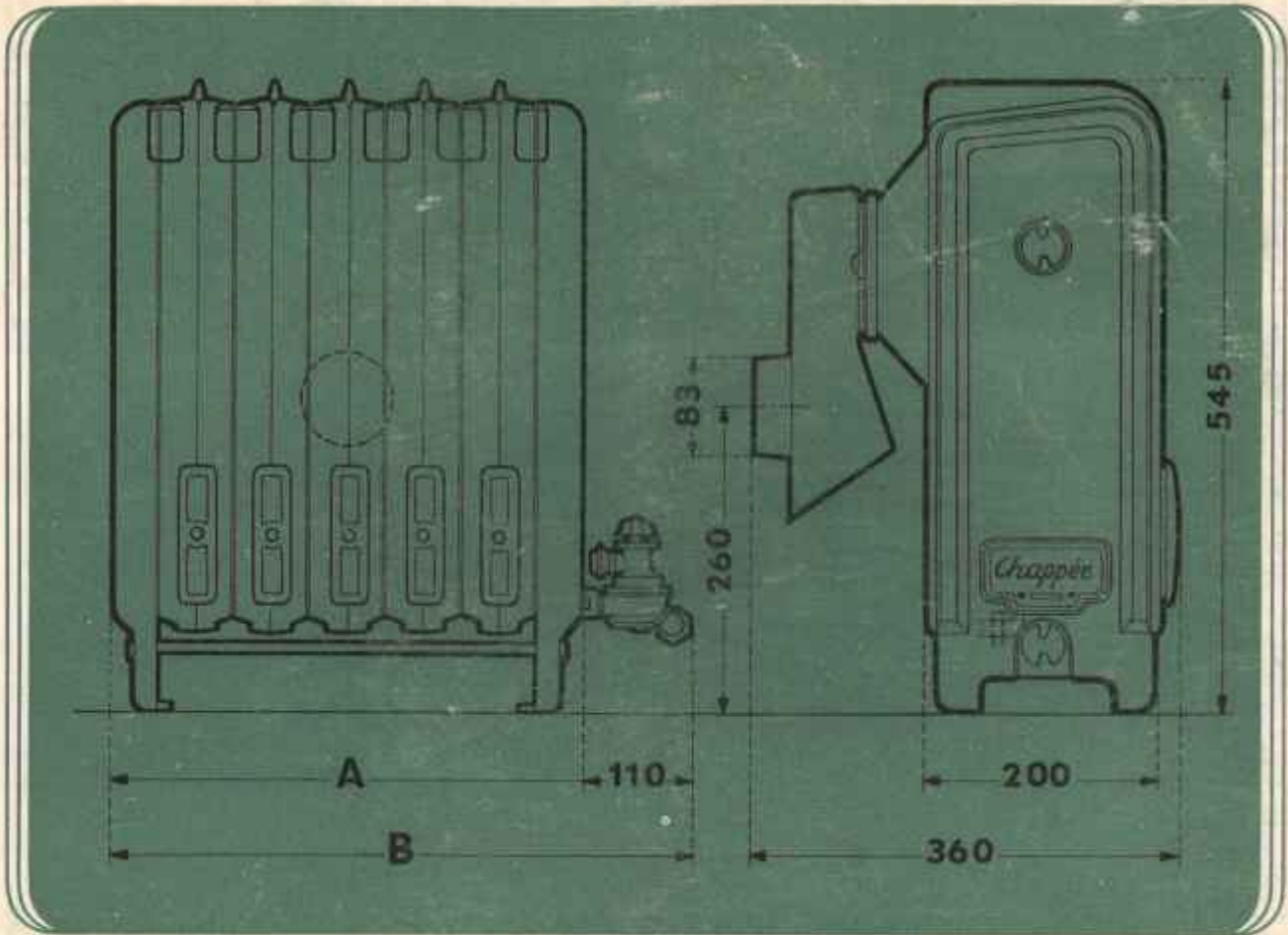




Le Radiavecteur **CHAPPÉE** est livré normalement, soit en notre émail chamois pour les pièces de séjour, soit en notre émail sanitaire blanc pour les cliniques, salles de bains et cuisine.



CARACTÉRISTIQUES



N°	Puissance	Poids Kgs	Consommation litre/heure	Compteur Nbre de becs	A	B	Entrée de gaz avec dispositif	
					613	620	613	620
	4.000	60	1.320	5 ou 10	405	515	12/17	15/21

Les consommations indiquées ci-dessus correspondent à la marche continue à pleine puissance avec du gaz ayant un pouvoir calorifique de 4.500 calories par m³ et sous une pression de 40 m/m.

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE DE FONDERIE
 Société Anonyme au Capital de 328.000.000 de francs
 8, PLACE D'IÉNA - PARIS XVI^e
 SALLES D'EXPOSITION : 170, Faubourg Saint-Honoré et 8, Place d'Iéna - PARIS

