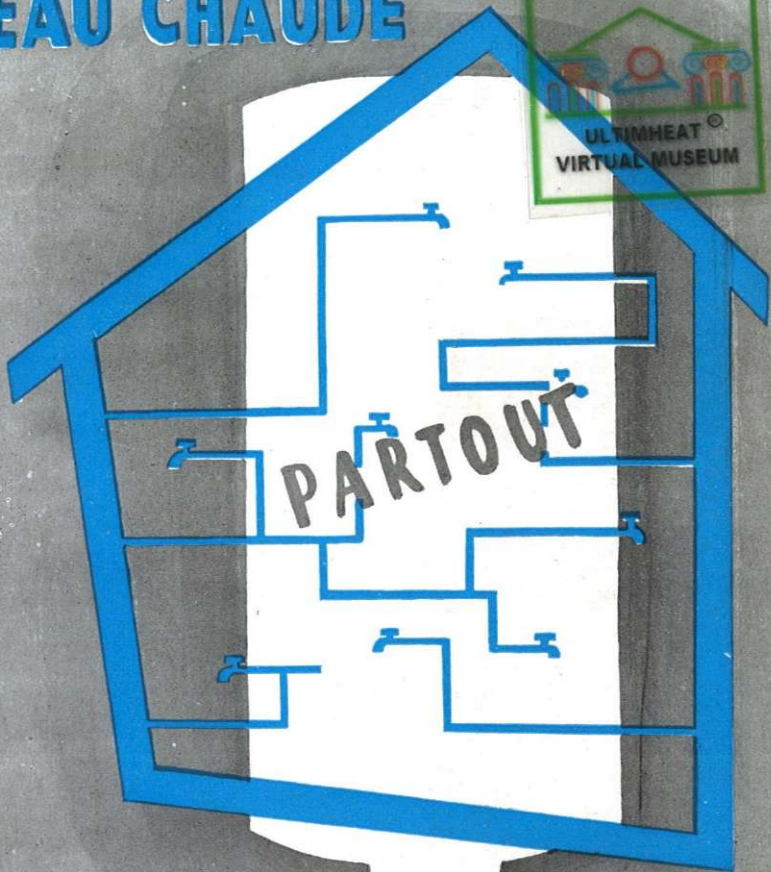


EAU CHAUDE



A VOLONTÉ...



LE CHAUFFE-EAU ELECTRIQUE Lemercier Frères

S'EST TOUJOURS IMPOSÉ
PAR SES AVANTAGES :
RENDEMENT EXCEPTIONNEL
SÉCURITÉ D'EMPLOI



Si, depuis 1920, nos appareils ont donné entière satisfaction à leurs usagers, c'est qu'ils sont toujours construits avec des matériaux de premier choix et sévèrement contrôlés. La gamme très complète de nos chauffe-eau permet toujours de donner la solution idéale aux nécessités de l'usager et aux exigences de l'installateur.

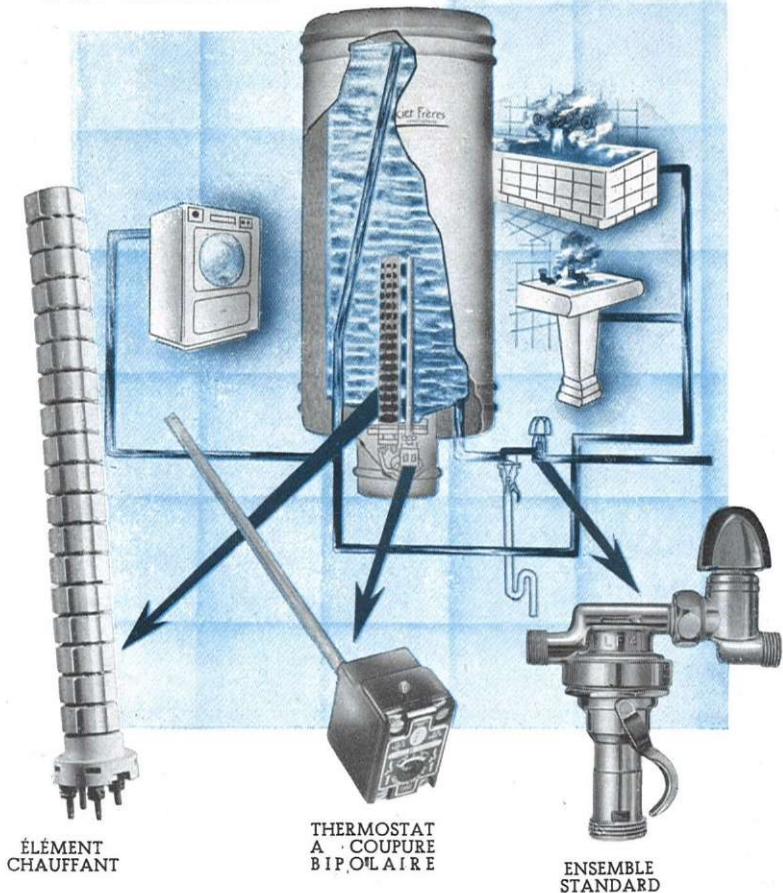


TOUS NOS APPAREILS SONT LIVRÉS
AVEC
B O N D E
G A R A N T I E

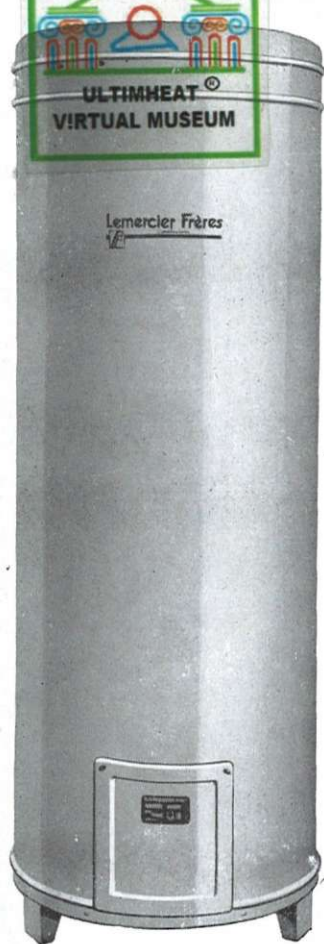


ILS PORTENT
L'ESTAMPILLE
DE QUALITÉ

SCHEMA
D'INSTALLATION
D'UN CHAUFFE-EAU



MODÈLE STABLE VERTICAL



Types SL 11 à ST 100
de 100 à 1.000 litres

Ces types conviennent pour tous les problèmes de distribution d'eau chaude domestique ou industrielle telles que : salle de bain, douches collectives, installations hôtelières et industrielles.

Ces appareils sont destinés à être posés sur le sol.

Présentation extérieure : laqué blanc jusqu'au SL 30 inclus; laqué gris au delà; enduit intérieur anti-rouille.

Pression d'épreuve : 15 kg/cm².

Types	Cap. Litres	Puiss. W	Diam. mm	Haut. mm
SL 11	100	1000	490	1420
SL 15	150	1500	560	1610
SL 20	200	2000	560	1995
SL 30	300	3000	660	2010
ST 50	500	4500	810	1910
ST 60	600	6000	810	2220
ST 80	800	7200	1010	2065
ST 100	1000	9000	1010	2515

MODÈLE MIXTE

ELECTRICITÉ
CHAUFFAGE CENTRAL

Tous types de 125 à 1.000 l.

Le chauffe-eau mixte remplace avantageusement le « ballon d'eau chaude » prévu souvent sur l'installation du chauffage central; il simplifie cette installation puisque, sans travaux supplémentaires, il permet d'obtenir électriquement le service d'eau chaude en été, sans fonctionnement de la chaudière. Les chauffe-eau muraux de 125 litres et de 150 litres peuvent être construits en modèles mixtes, ainsi que les modèles stables de 150 litres et au-dessus.

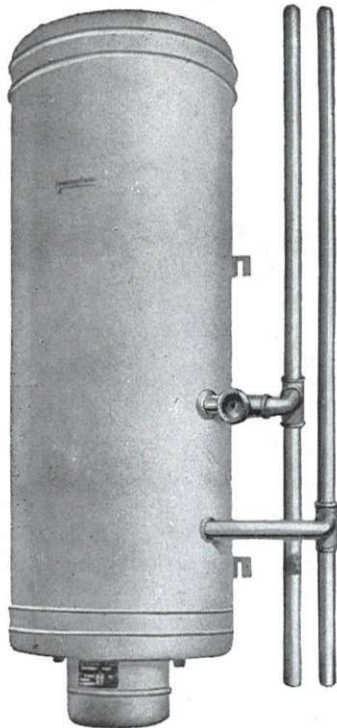
ÉCHANGEUR DE TEMPÉRATURE

Modèle mural, vertical
ou horizontal

Modèle stable horizontal - Puissances 1.5 à 90 kw

L'échangeur de température permet de faire bénéficier des avantages du chauffage électrique toute installation de chauffage central comportant un « ballon d'eau chaude ».

NOUS CONSULTER



ANODE MAGNODIUM

Dans tous les cas d'eaux agressives, demander l'adjonction à votre chauffe-eau de notre anode Mag'Nodium.

L'anode constitue la protection la plus efficace pour le meilleur prix.