

ULTIMHEAT® VIRTUAL MUSEUM

des appareils de production d'eau chaude à combustibles solides



vous présente sa gamme complète de chauffe-bains é c o n o m i q u e s chauffés au bois et au charbon

Qualité d'abort



SÉRIE LUXE

TYPES:

MC 100 à bec d'écoulement direct,

Pour écoulement à distance, utiliser le type avec soupape d'air : MCS 100 ou MCS 85



Les chauffe-bains à accumulation



chauffés au bois et au charbon fournissent l'eau chaude et chauffent la salle de bain.



TYPES:

MDC 100 MDC 85 avec

avec mélangeur et douche flexible.

Le mélangeur peut être livré avec douche rigide.

CARACTÉRISTIQUES:

Enveloppe: Cuivre rouge cannelé bruni ou blanc

Cheminée: Cuivre rouge.

Robinetterie: Laiton estampé chromé.

Foyer: Voir les différents modèles page 6.

E-BAINS A ACCUMULATION SANS





TYPES:

M 100 M 85

à bec d'écoulement direct.

Pour écoulement à distance, utiliser le type avec soupape d'air : MS 100 ou MS 85.

Les chauffe-bains à accumulation



chauffés au bois et charbon sont les plus économiques à l'achat et en service.

L

chauffe-bain à accumulation chauffé aux combustibles solides est l'appareil de production d'eau chaude le plus économique. Son prix modeste, ses frais d'installation réduits, sa facilité d'emploi, sa robustesse, ainsi que sa double fonction de producteur d'eau chaude et d'appareil de chauffage, en font le chauffe-bain populaire par excellence et le plus utilisé dans les pays au standard sanitaire élevé.

TYPES:

MD 100 MD 85

avec mélangeur et douche flexible.

I e mélangeur peut être livré avec douche rigide.

CARACTÉRISTIQUES:

Enveloppe: Zinc émaillé blanc.

Cheminée: Cuivre rouge.

Robinetterie: Laiton estampé chromé.

Foyer: Voir les différents modèles page 6.



SSION







MC 100 à bec d'écoulement direct.

Pour écoulement à distance, utiliser le type avec soupape d'air : MCS 100.

Les chauffe-bains à accumulation



chauffés au bois et au charbon produisent l'eau chaude, 7 fois moins cher que le gaz et 10 fois moins cher que l'électricité.



MDC 100 avec mélangeur et douche flexible.

Le mélangeur peut être livré avec douche rigide.

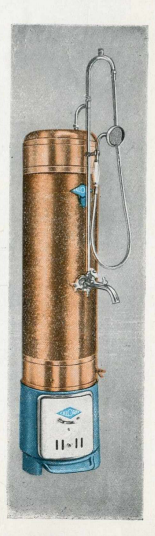
CARACTÉRISTIQUES:

Enveloppe: Cuivre rouge martelé bruni et poli.

Cheminée: Cuivre rouge.

Robinetterie: Laiton estampé chromé.

Foyer: Voir les différents modèles page 6.

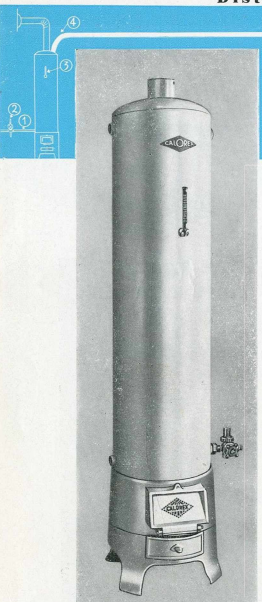


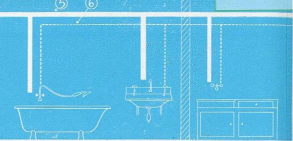
itres.

Chauffe-Bains à Accumulation à Pression

Distributeur







SCHÉMA

Conduite d'amener d'eau froide.
 Groupe de sécurité.
 Thermomètre.
 Conduite d'eau chaude.
 Conduite d'eau froide aux diff. prises d'eau.
 Conduite d'eau froide aux diff. prises d'eau.

TYPES:

P 100 - P 200

AVANTAGES:

Ce chauffe-eau du type distributeur à accumulation à pression, équipé d'un groupe de sécurité et thermomètre, chauffé au bois et au charbon, permet d'obtenir en 35 minutes 100 litres d'eau chaude à 70° pour plusieurs prises d'eau chaude tels que:baignoire, lavabo, bidet, douche et surtout douches collectives.

Il peut être branché à la conduite d'eau de la ville, ou à un réservoir alimenté par une pompe. Son installation simple et peu coûteuse, sa facilité d'emploi et son excellent rendement, font des CALOREX P 100 et P 200 des appareils de production d'eau chaude modernes et économiques.

CARACTÉRISTIQUES:

Cylindre: En tôle d'acier extra forte, galvanisé extérieur et intérieur., finition: extérieur émail blanc.

Foyer: Voir les différents modèles page 6.

Groupe de sécurité: En bronze.

Thermomètre: Sous gaine laiton chromé.

Pression: Pression de service maximum

Pression d'essai à l'usine 15 kg.

Contenance Dimensions	et poids	P 100	P 200
Contenance d'eau	ltr. env.	100	200
Hauteur totale de l'appareil	mm.	1700	1800
Diamètre du cylindre	mm.	350	450
Poids net	kg env.	68	120



Groupe de sécurité

FOYERS



Foyer LUXE

Email vitrifié, vert ou blanc Cadre et poignée chromés garniture réfractaire - Clapet de réglage pour la Combustion

Ø 350 mm.



Foyer STANDARD

Email au four, noir poignée garniture réfractaire chromée clapet de réglage pour la combustion Ø 350 mm.



Foyer FONTE

En fonte spéciale avec foyer à double paroi finition verni alu

O 315 mm. - O350 mm.

CHAUFFE BAINS A SERPENTIN

TYPE:

S 315

Exécution: émaillé ou verni.

CARACTÉRISTIQUES:

Le CALOREX S 315 à serpentin est le chauffe-bain à sa plus simple expression. Il est de ce fait, le moins cher sur le marché. Le serpentin de l'appareil supporte la pression des conduites d'eau ville mais le fonctionnement doit toujours être à écoule-

ment libre.

Il se chauffe avec tout combustible solide.

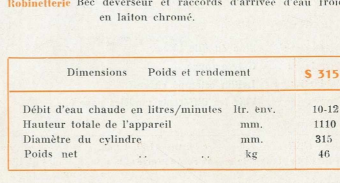


- a) Enveloppe extérieure avec couvercle en tôle émail vitrifié ou verni alu.
- b) Enveloppe intérieure et buse de départ des fumées en tôle extra forte.
- Serpentin et gouttière de condensation en cuivre rouge, avec raccords brasés.

Foyer:

Indépendant du cylindre, en fonte spéciale à double paroi.

Robinetterie Bec déverseur et raccords d'arrivée d'eau froide





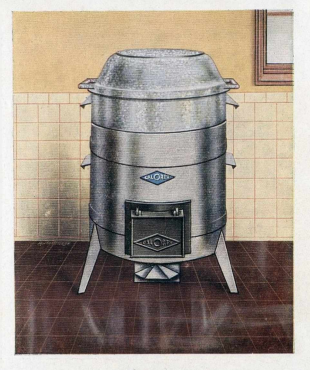
BUANDERIES-ULTIMHEAT® VIRTUAL MUSEUM LESSIVEUSES

TOUT ACIER



UN CHEF-D'ŒUVRE

CHAUDRONNERIE MODERNE





BUANDERIE-LESSIVEUSE

MODERNE

É L É G A N T E R O B U S T E ÉCONOMIQUE I N U S A B L E



MODÈLE IIO LITRES AVEC ROBINET

MODÈLE 75 LITRES

Foyer: En tôle d'acier extra forte entièrement garni de briques réfractaires interchangeables Chaudron: En tôle d'acier extra forte galvanisée au feu

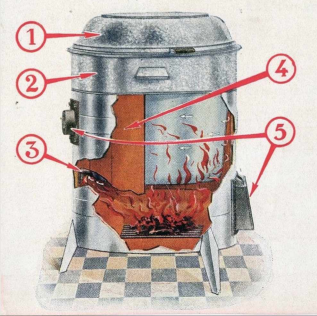
Contenance, dimensions et	MODÈLE 75 LITRES	
Contenance d'eau	ltr. env.	75
Hauteur de l'appareil	mm.	840
Diamètre de l'appareil	mm.	560
Diamètre de la buse de fumée	mm.	125
Poids net	kg.	70
Poids emballé	kg.	80

Contenance, dimensions	MODÈLE IIO LITRES		
Contenance d'eau	ltr. env.	110	
Hauteur de l'appareil	mm.	850	
Diamètre de l'appareil	mm.	620	
Diamètre de la buse de fumée	mm.	125	
Poids net	kg.	95	
Poids emballé	kg.	105	

5 INNOVATIONS ASSURENT LE SUCCÈS DE



- Couvercle pouvant être utilisé comme bassine.
- 2 Chaudron débordant permettant de chauffer une quantité d'eau, de 50 à 75 litres ou de 80 à 110 litres.
- 3 Retour de flammes assurant le chauffage du chaudron sur toute la hauteur du foyer.
- Revêtement réfractaire intérieur, interchangeable, assurant, au maximum, le rendement calorifique du combustible employé, de même qu'une durée de services illimitée de l'appareil et permettant un transport facile à grande distance.
 - 5 Portière et buse en fonte.



Qualité d'abord! CALOREXULTERNE



BUANDERIE-LESSIVEUSE

TOUT ACIER

*



ce qui existe de mieux

MODERNE

ROBUSTE

ECONOMIQUE

Type: N-FP - 101 FOYER ÉMAILLÉ AU FOUR

Un chef-d'oeuvre de la Chaudronnerie moderne

BUANDERIES - LESSIVEUSES

CHAUFFÉES AU BOIS OU AU CHARBON

Types: N-FP-101 - N-FG-201 - L-FE-401 - GE-FP-501



AVANTAGES Gamme complète allant de 75 à 300 litres. Construction garantissant le maximum de solidité, de durée et de rendement thermique.

C'est le seul appareil sur le marché dont le foyer est entièrement calorifugé d'une garniture réfractaire pratiquement indestructible protégeant les parties tôle du foyer contre l'action du feu et permettant un rendement calorifique de 40 % supérieur aux buanderies construites en tôle nue ou en fonte.

Tous les appareils sont livrables avec ou sans robinet de vidange et servent de ce fait, soit comme Buanderies-Lessiveuses, soit comme Cuiseurs de ferme.

CARACTÉRISTIQUES ET TYPES Assemblage standard :

N-FP-101: Foyer: en tôle d'acier extra forte avec garniture réfractaire, enveloppe émaillée au four.

75 à 150 ltr. Chaudron : débordant, en acier galvanisé au feu ou émaillé vitrifié, avec ou sans robinet de vidange, avec couvercle plat ou couvercle bassine.

N-FG-201: Foyer: en tôle d'acier extra forte avec garniture réfractaire, enveloppe galvanisée au feu.

75 à 150 ltr. Chaudron: débordant, en acier galvanisé au feu, avec ou sans robinet de vidange avec couvercle plat ou couvercle bassine.

L-FE-401: Foyer: en tôle d'acier extra forte avec garniture réfractaire, enveloppe émaillée vitrifiée.

75 et 110 ltr. Chaudron: débordant, en cuivre rouge, avec ou sans robinet de vidange, avec couvercle bassine.

GE-FP-501: Modèles pour grandes exploitations.

200 et 300 ltr. Foyer: extra grand, en tôle Martin avec garniture réfractaire, enveloppe émaillée au four.

Chaudron: à rebord pour le modèle 200 litres et débordant pour le modèle 300 litres, en acier galvanisé au feu avec couvercle à calotte.

ROBINETTERIE en laiton massif.

CHAMPIGNON éjecteur indispensable pour une parfaite lessive, en acier galvanisé.

Contenance, dimensions	et poi	ds	= J	75	90	110	150	200	300
Contenance d'eau .			ltr.	75	90	110	150	200	300
Hauteur de l'appareil			mm.	840	900	850	900	970	1050
Diamètre de l'appareil			»	560	560	620	620	930	930
Diamètre de la buse de fumée			»	125	125	125	125	150	150
Poids net (environ)			kg.	70	75	95	100	154	166
Poids emballé (environ)			»	80	85	105	110	180	195

REMARQUE Sur demande, tous nos appareils sont livrables avec foyer ou chaudron de qualité différente, non en concordance avec notre assemblage standard.

Les 5 Atouts «CALOREX»

- Couvercle bassine pouvant servir comme cuvette.
- 2 Chaudron débordant ne nécessitant pas un remplissage total au chauffage.
- 3 Robinet de vidange.
- 4 Calorifugeage réfractaire intérieur, interchangeable, assurant au maximum le rendement du combustible, de même qu'une durée de service illimitée de l'appareil et permettant un transport facile à grande distance.
- 5 Grande portière. Foyer émaillé au four, émaillé vitrifié ou galvanisé.







TOLERIE CHAUDRONNERIE

STRASBOURG KŒNIGSHOFFEN. 33 Route DES ROMAINS.TÉL.228.71.72

BUANDERIES-LESSIVEUSES "CALOREX"

TARIF BL - 1954/1

Valable à partir du Ier Janvier 1954.

TYPE N-FP-IOI : Foyer émaillé au four, chaudron galvanisé

Contenance	avec cuvette	avec couv.plat	supplément écoulement	supplément champignon
75 1.	I5.500	I4.500	I.500	I.050
90 1.	I6.500	I5.500	I.500	I.050
IIO 1.	I8.500	I7.500	I.500	I.160
I50 1.	I8.500	17.500	I.500	I.160

TYPE STANDARD LUXE: Foyer émaillé au four, chaudron émaillé vitrifié, avec robinet de vidange, couvercle plat

Contenance 95 1. Frs. 16.717.-

Supplément pour champignon Frs. I.160.-

TYPE STANDARD : Foyer émaillé au four, chaudron galvanisé couvercle plat

Contenance 80 1. Frs. II.685.-

Supplément pour écoulement Frs. I.500.-Supplément pour champignon Frs. I.160.-

7 7



CONDITIONS DE VENTE

REMISE: habituelle

REMISE supplémentaire pour envoi par wagon : 2 %

Pour marchandises prises à l'usine, bonification de port de 300.-frs. par appareil.

Les prix du présent tarif s'entendent : Toutes taxes comprises - Franco gare destinataire - Emballage compris.

PAIEMENT: 30 jours fin de mois, net, sans escompte, contre traite acceptée et domiciliée.

TOUS NOS PRIX SONT REVISABLES AU MOMENT DE LA FACTURA-TION SUIVANT LES CONDITIONS ECONOMIQUES EN VIGUEUR LE JOUR DE LA LIVRAISON.