

# DELACOMMUNE & FAYOL

22, Rue Bertrand - PARIS VII<sup>e</sup>

Téléph. Ségur 07-21

R. C. Seine 52.809

CHAUFFE-BAINS - BAIGNOIRES - ROBINETTERIE

pour Installations Publiques et Privées

## Mitigeur à tiroir pour bains douches

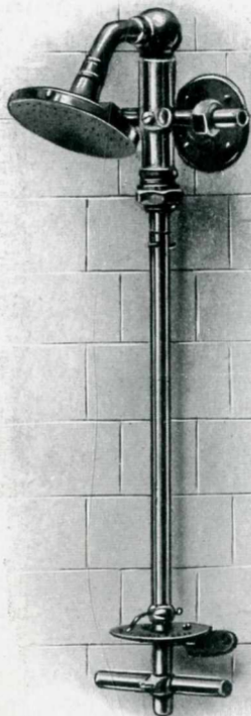


Fig. 1289

Le mitigeur à tiroir est un appareil de douche individuel permettant de régler la température de l'eau par mélange d'eaux chaude et froide, prises à températures pratiquement constantes pendant la durée de la douche.

Il ne peut être employé dans le cas de chauffage d'eau par chauffe bains instantané, la température de l'eau chaude variant alors sans cesse avec le débit.

### *Avantages de l'appareil*

1<sup>o</sup> Grande amplitude du déplacement angulaire (350°) de la poignée de commande, d'où réglage facile.

2<sup>o</sup> Absence de rodage donnant une grande douceur à la manœuvre.

3<sup>o</sup> A l'arrêt fermeture complète par un clapet qui agit comme dans tout robinet à vis.

4<sup>o</sup> Débit absolument constant quelle que soit la température.

5<sup>o</sup> Effet immédiat de la manœuvre de la poignée sur la température de la douche, par suite de la proximité du mélangeur et de la pomme.

6<sup>o</sup> Grande facilité d'installation, le mitigeur pouvant être raccordé directement sur les canalisations chaude et froide et pouvant être alimenté en eau chaude à droite ou à gauche.

7<sup>o</sup> Suppression des tuyauteries de raccordement, éloignant du corps tout tuyau chaud, d'où brûlure impossible.

Prix de l'appareil complet avec pomme de douche de 12 cm en cuivre fondu à platine démontable.

En Cuivre poli ..... 230. »

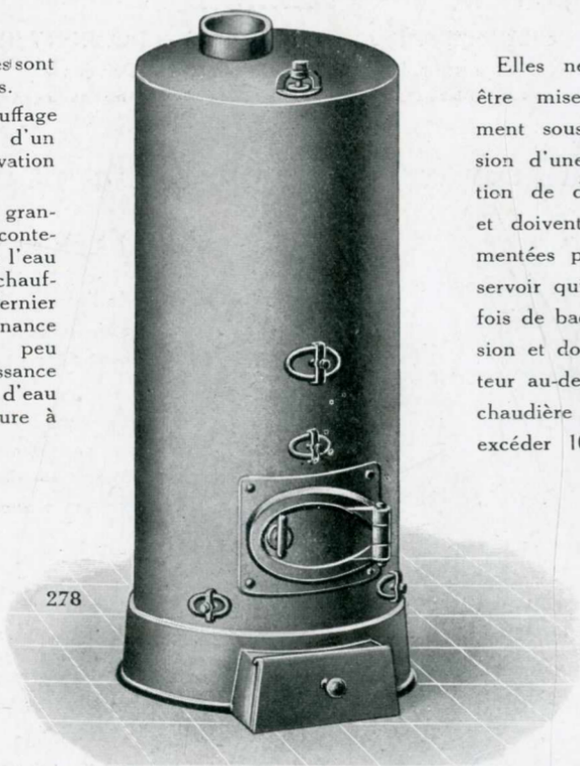
En Cuivre nickelé ..... 245. »

## Chaudières spéciales pour bains douches

Ces chaudières sont de deux types.

1° Pour chauffage par circulation d'un réservoir en élévation (fig. 507).

2° fig. 278 à grande capacité, contenant elle-même l'eau qui doit être chauffée. Dans ce dernier cas leur contenance correspond à peu près à leur puissance de production d'eau chaude à l'heure à 80°.



Elles ne peuvent être mises directement sous la pression d'une canalisation de distribution et doivent être alimentées par un réservoir qui sert à la fois de bac d'expansion et dont la hauteur au-dessus de la chaudière ne peut excéder 10 mètres.

Pour détails d'installation demander le Catalogue 89.

Numéro .....	00	0	1	2	3	4	5
Diamètre .....	0,45	0,50	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90
Fig. 278 Capacité en litres chauffés à l'heure à 80° environ .....	150	200	300	400	500	750	1000
Chaudière complète avec accessoires .....	1150	1800	2100	2500	3050	3700	4500
Chaudière nue en remplacement .....	950	1300	1600	1900	2350	2900	3600

Fig. 507. Puissance en litres chauffés à l'heure à 80° environ .....	250	350	450	700	850
Chaudière complète avec accessoires.....	1900	2250	2750	3300	4000
Chaudière nue en remplacement.....	1400	1650	2050	2500	3100

Les accessoires livrés avec la chaudière et compris dans les prix ci-dessus sont : la grille, le cendrier, le gueulard avec porte, les tampons de visite et nettoyage.

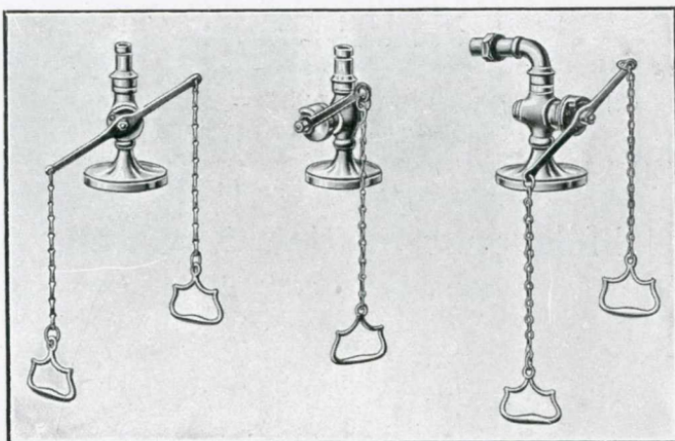


Fig. 1291.

## Appareil de douche à tirage

Modèle très robuste pour établissement, avec pomme en cuivre fondu de 12 centimètres à platine démontable, chaîne de tirage avec poignée cuivre, ou tige en laiton formant poignée.

Filetage du robinet .....	15/21	20/27
Robinet droit à une chaîne fermant seul .....	85. »	105. »
— — à deux chaînes .....	90. »	110. »
Supplément pour douille soudée .....	10. »	12. »
— pour nickelage .....	10. »	10. »

## Pommes de douche en cuivre fondu démontables

Modèle très robuste pour établissement.

Diamètre 12 cm	Taraudage 15/21	Poli..... 30. »	Nickelé..... 34. »
— 15 cm	— 20/27	—..... 42. »	— ..... 48. »
Gerbe 6 cm		—..... 15. »	— ..... 17. »
— 10 cm		—..... 36. »	— ..... 40. »

## Pommes de douche en cuivre repoussé platine soudée

Diamètre 9 cm	Taraudage 15/21	Poli..... 10. »	Nickelé..... 13. »
— 12 cm	— 15/21	—..... 13. »	— ..... 16. »
— 14 cm	— 20/27	—..... 17. »	— ..... 21. »
— 16 cm	— 20/27	—..... 23. »	— ..... 27. »
Gerbe 4 cm		—..... 4.50	— ..... 5.50
— 5 cm		—..... 5.50	— ..... 6.50

# DELACOMMUNE & FAYOL

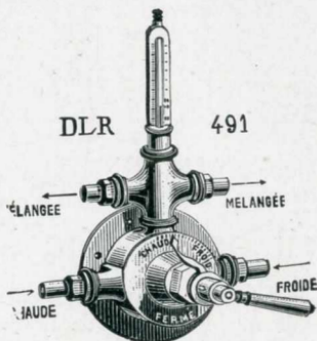
22, Rue Bertrand - PARIS VII<sup>e</sup>

Téléph. Ségur 07-21

R. C. Seine 52.809

CHAUFFE-BAINS - BAINOIRES - ROBINETTERIE  
pour Installations Publiques et Privées

## Mélangeur Suédois à cadran pour bains collectifs



Numéros .....	0	1	2
Diamètre des raccords .....	15	25	40
Prix modèle ordinaire peint .....	270. »	390. »	570. »
— — poli .....	310. »	460. »	670. »
— — nickelé .....	320. »	480. »	700. »
Robinet d'arrêt dans les arrivées ou dans les départs.			
L'un peint .....	33. »	100. »	150. »
— poli .....	36. »	105. »	157. »
— nickelé .....	38. »	108. »	165. »

Indiquer à la commande si les douilles d'arrivée et de départ doivent être droites ou coudées, lisses ou taraudées pour le fer.



## Bonde de vidange siphon en cuivre

Spéciale pour cabines de douches. Démontable pour permettre le nettoyage de la canalisation.

Avec grille .....	40. »
Avec clapet formant trop plein .....	43. »