

Lampe portative n° 11410 Lumière Noël de la SIAE

Carburant : Essence.

Puissance : 250/300 CP

Dates de fabrication : Années 20

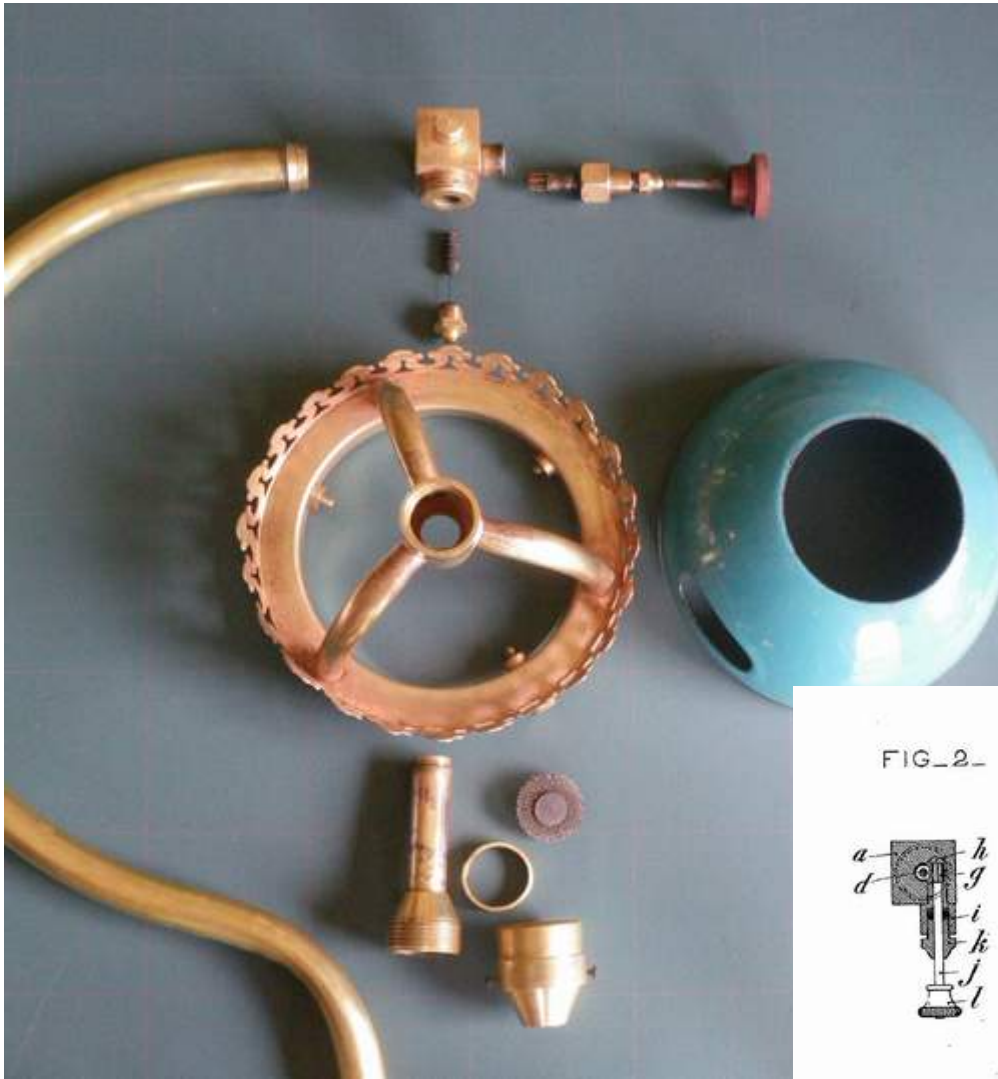


Je pense que cette lampe est une lampe d'atelier, car bien que construite toute en laiton, elle ne ressemble en rien aux lampes de salon de l'époque. Le brûleur a bien un joli capuchon est émail, mais on ne note aucune décoration et ce gros manomètre a un look bien industriel.



Avec ce gros manomètre, on ne cherche visiblement pas l'élégance, mais la visibilité des chiffres pour des gens affairés.





Ernest Noël a breveté ce système de nettoyage par aiguille en Octobre 1908. Le principe est simple : le pointeau est doté d'une crémaillère et le porte aiguille monte et descend à chaque tour de la molette. Ainsi le gicleur est nettoyé au minimum à chaque arrêt de la lampe.

FIG. 2-

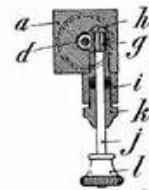
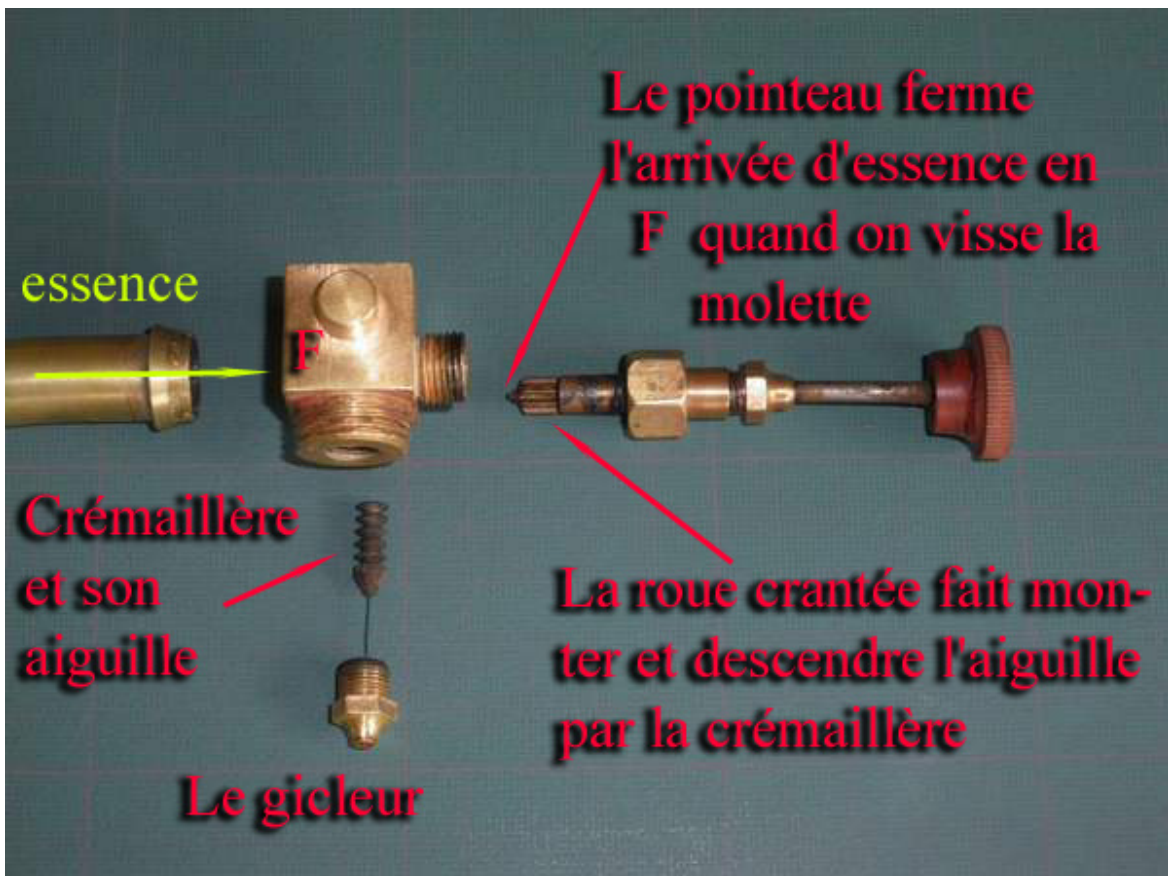
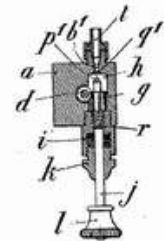
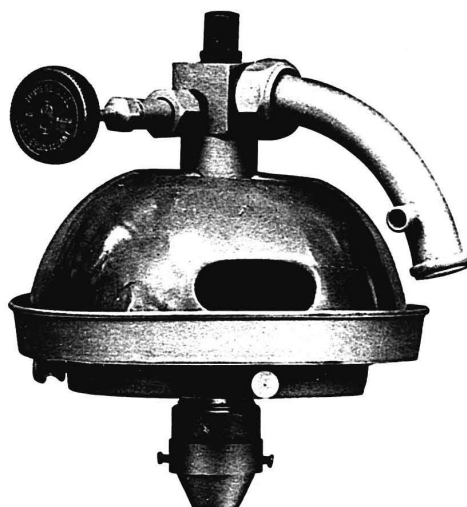


FIG. 4-



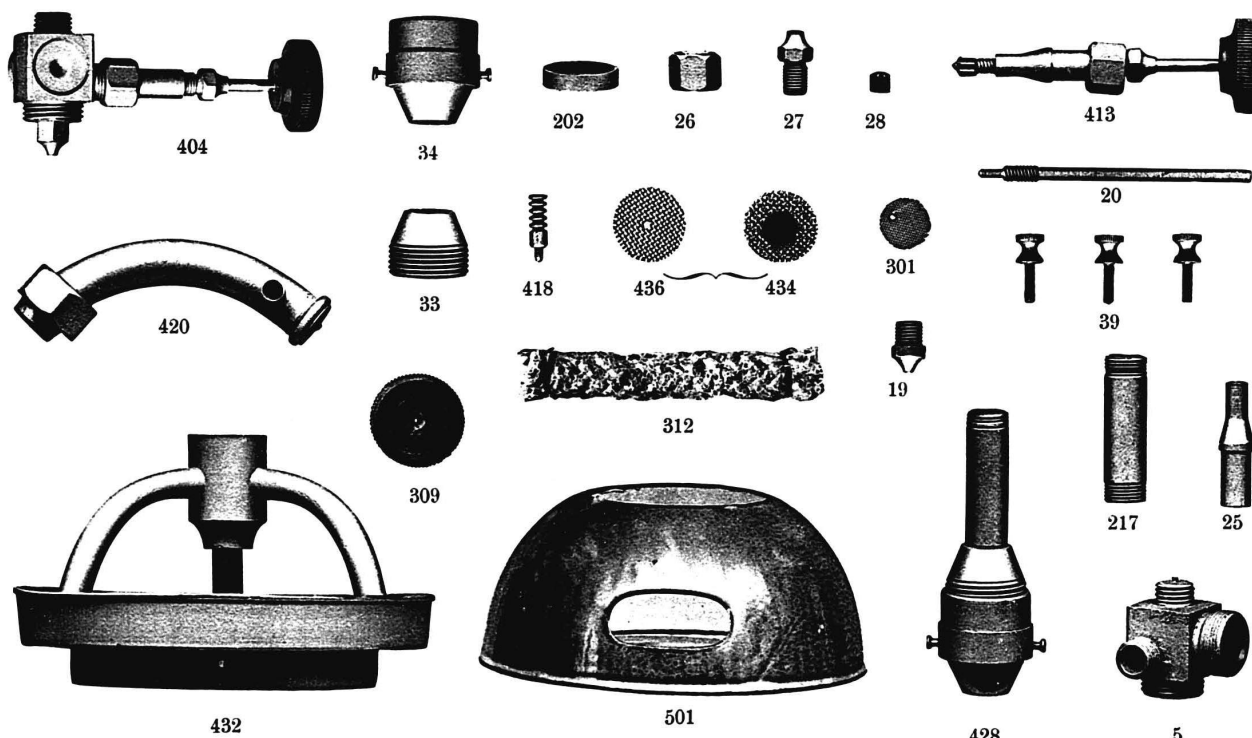
BEC NOËL

Breveté S. G. D. G.



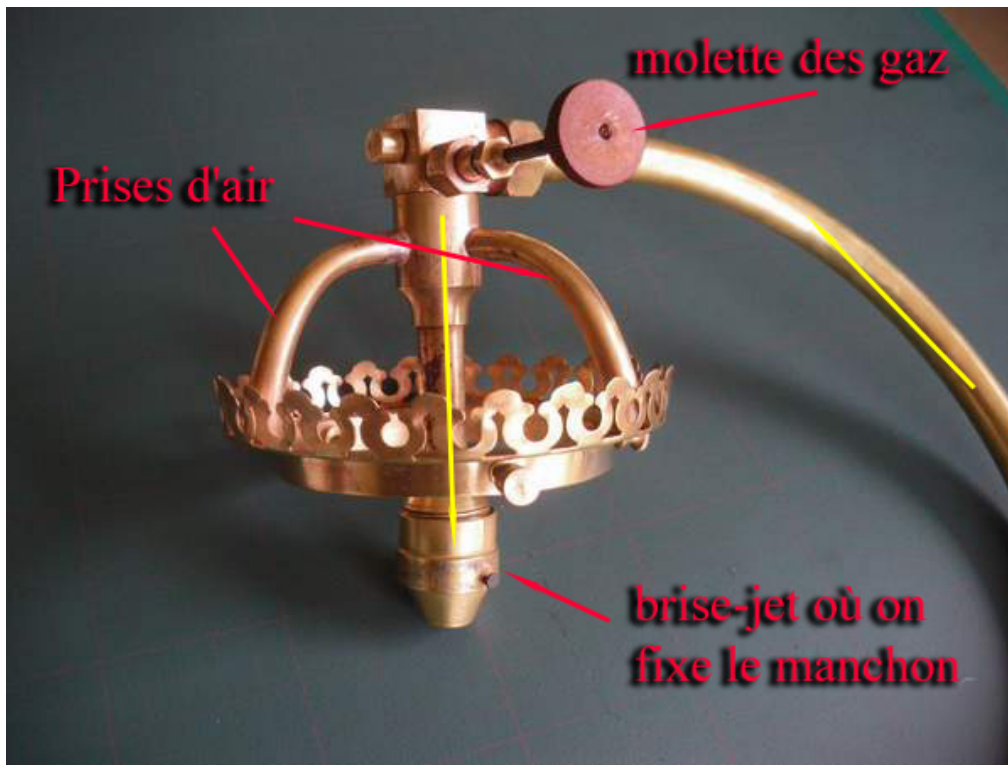
11.004. Bec seul. La pièce : 45. »

Pièces détachées pour rechange et réparations



5. Tête, avec raccord brasés	6.25	34. Brise-jet, sans grille.	3.25	413. Robinet pointeau complet.	8.20
19. Ejecteur.	1. »	39. Jeu de 3 vis.	1.05	418. Crémaillère avec aiguille	1.10
20. Tige de pointeau.	3.40	202. Bague de serrage	0.20	420. Col de Cygne sans mèche.	6.50
25. Cône presse-étoupe	1.25	217. Chandelle seule.	1.10	428. Chandelle complète.	7.50
26. Ecrou de rappel	0.90	301. Grille laiton.	0.05	432. Galerie sans vis.	8.95
27. Bouchon presse-étoupe.	0.45	309. Molette fibre	1.70	434. Grille simple pour brise-jet	0.40
28. Pignon	0.50	312. Mèche	0.40	436. Jeu de 2 grilles	1.05
33. Cône de brise-jet	1.50	404. Tête complète.	23.50	501. Calotte émaillée.	4. »

Les pièces détachées disponibles en 1921.



Voici un bec très simple dans sa conception. Le plus complexe se trouve au niveau du système de nettoyage.



Cette lampe aura besoin, comme toutes les lampes à pression, d'un bon préchauffage avec une taupette trempée dans l'alcool et d'un manchon pour s'illuminer. Il est nécessaire de se procurer une bague en acier qui était fournie avec chaque manchon.



**Cette partie metallique se clipse
sur le brise jet**