

Lampe n° 2506 de Bardeau & Gosse

Carburant : Pétrole

Puissance : 100 bougies

Fabrication : années 20





Elle n'est pas en très bon état la vieille dame !! On note beaucoup de fuites sur le réservoir ainsi que ce grand trou dont on ignore l'origine car il ne peut manquer qu'un manomètre sur cette lampe, or les Bardeau n'en étaient pas dotées. Il va donc falloir le boucher.

Il n'y a ni galerie, ni verre mais le brûleur, bien que bloqué, semble en bon état et surtout complet.

Le brûleur a été breveté en septembre 1921 sous le numéro FR547550. Il est très original et, de fait, ne ressemble à aucun de ses contemporains.

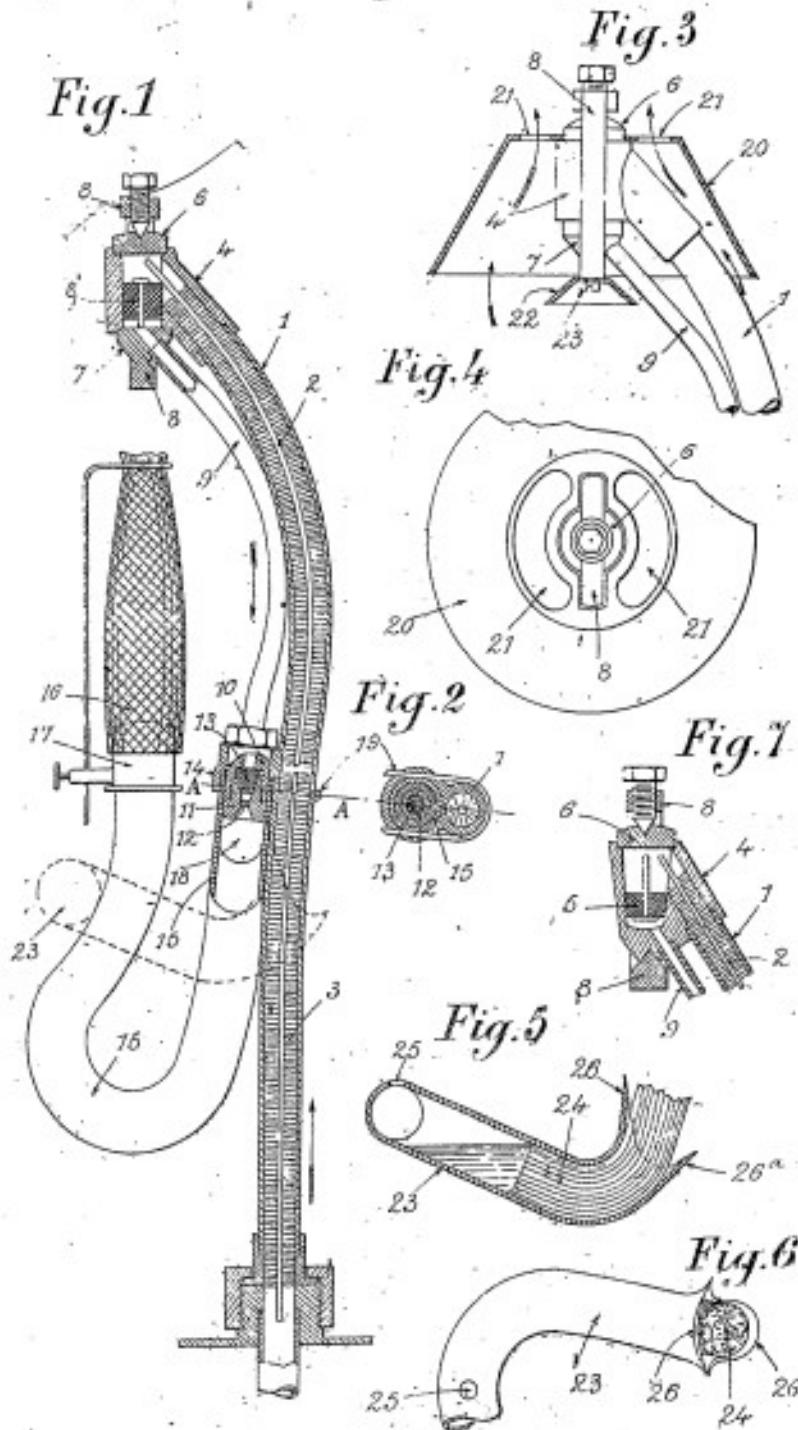
N° 547.550

Société Anonyme

Pl. unique

d'Éclairage et de Chauffage Intensifs par le Pétrole

(Anciens Établissements Bardeau & Gosse)



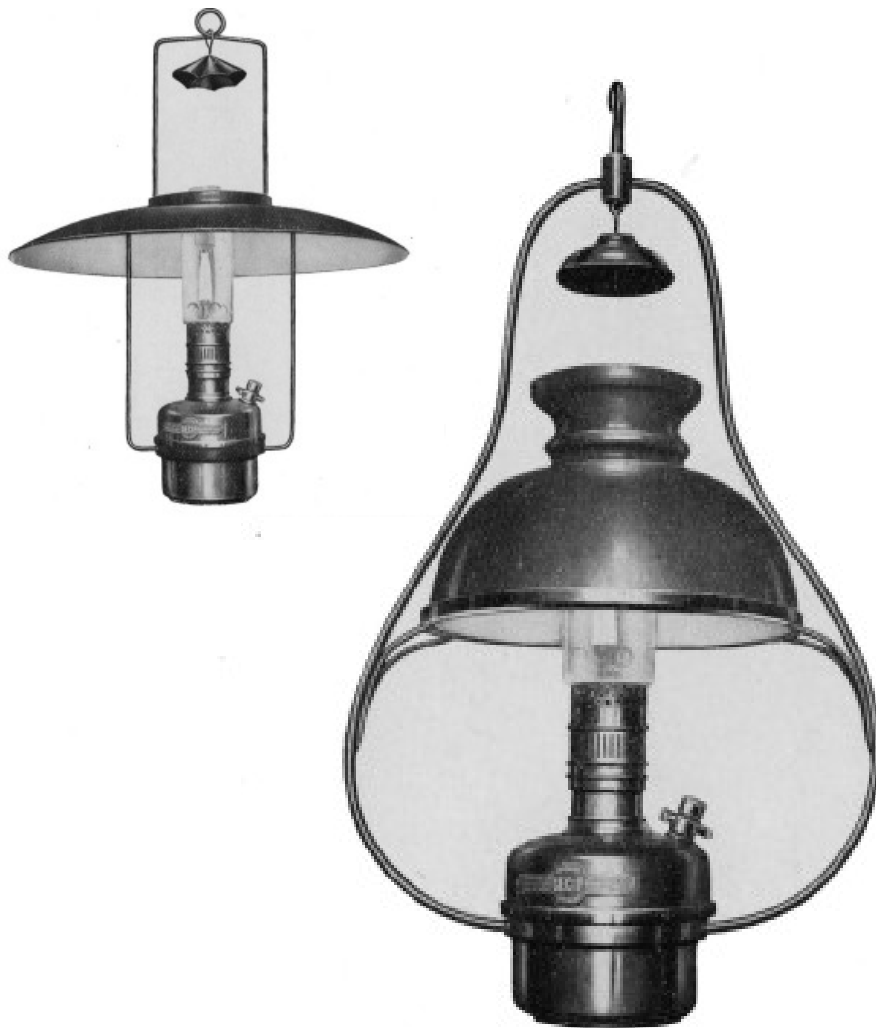


La SECIP (Société d'Éclairage et de Chauffage Intensif par le Pétrole) a été créée au retour de la première guerre par Albert Bardeau.

Le trou du réservoir a été bouché avec une rondelle en laiton, soudée à l'étain.



Avec tous les joints changés et les fuites bouchées, elle est prête pour les essais.



SUSPENSION (Modèle 2506)	Bec S-15	Bec S-26
Intensité lumineuse	75 à 100 bougies	150 à 200 bougies
Contenance en pétrole	1/2 litre	1 litre
Pour une durée de fonctionnement de	10 à 12 heures	10 à 12 heures
Diamètre du dôme	30 centimètres	35 centimètres
Hauteur totale de la suspension	65 centimètres	75 centimètres
— PRIX —		
Suspension complète, avec lampe, cuivre poli Fr.	185 ..	210 ..
— — — — — bronzé	207 50	237 50
Lampe Cordon seule (N° 2505), cuivre poli	130 ..	155 ..
— — — — — nickelé	146 ..	175 ..
Supplément pour manomètre	15 ..	15 ..
— — cheminée mica	5 ..	5 ..

Cette lampe se déclinait en plusieurs versions : lampe de table à poser, lampe d'atelier dans une lyre en acier avec un abat-jour en tôle, ou dans une version plus « chic » avec une lyre en laiton et un abat-jour en opaline verte. Elle pouvait recevoir un brûleur plus puissant de 150/200 bougies.



La galerie manquante a été empruntée à une lampe Tito Landi, ce qui permettra de mettre un verre à trous suffisamment « dodu » pour recevoir le brûleur et ne pas exploser car, comme on peut le voir, ce brûleur dégage une bonne flamme.

Avec ce « bricolage », on ne doit pas être trop loin de l'aspect d'origine.



Montage d'un tout petit manchon et préchauffage à la taupette, le brûleur est rapide à chauffer.

On attend très rapidement le petit »pschitt » du pétrole qui se vaporise et sort du gicleur.

Il suffit alors d'allumer le manchon ?



Il n'est pas très évident de remettre la galerie et son verre en place sans toucher au fragile manchon, mais il n'y a pas d'autre moyen de procéder car il n'y a pas de fenêtre de préchauffage pour glisser la taupette.



En version plus
« chic » avec une
tulipe.