

# Lampe de table YAKEL n° 180 de chez Guenet & Abbat

Carburant : Essence ou pétrole

Puissance : 150 CP

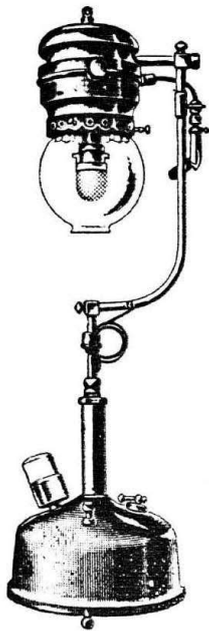
Date de construction : 1925 à 1928/30 (?)

C'est une grande lampe en laiton qui est articulée; Elle peut donc être posée en applique au mur. Le réservoir est classique avec une pompe démontable, un bouchon de remplissage et une vis de dépressurisation

Il n'en est pas de même du brûleur dont la conception est tout à fait originale.

La pompe a quand même une particularité : la valve est munie d'une mini bille mobile qui laisse passer l'air quand on tire la tige de pompe et se coince quand on pousse pour gonfler. Astucieux mais c'est un dispositif qui ne supporte pas la moindre crasse.





N° 180. - *Lampe Yakel*

## Lampe "YAKEL,,

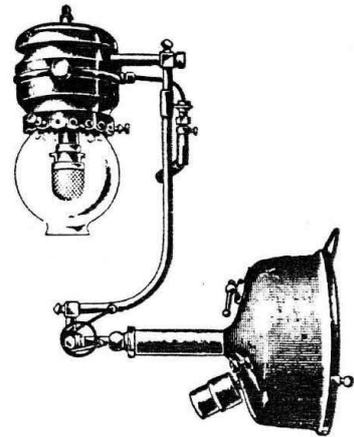
FONCTIONNANT à l'EXTÉRIEUR  
comme à l'INTÉRIEUR

INTENSITÉ : 150 bougies

CONSOMMATION :  
1 litre d'essence en 13 heures

SE PLACE AU MUR  
sans aucune transformation

FONCTIONNE indistinctement  
à l'ESSENCE ou au PÉTROLE



N° 180. - *Lampe Yakel*  
placée au mur

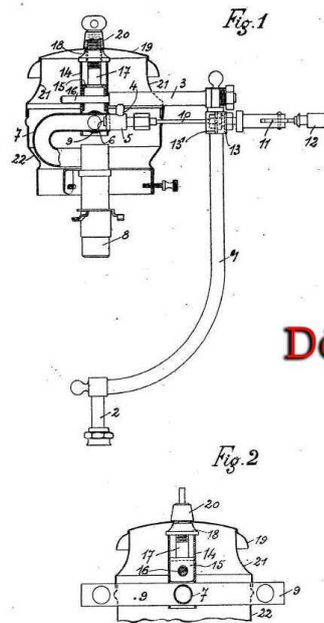
Hauteur sur table . . . 0<sup>m</sup>61  
Saillie au mur . . . . . 0<sup>m</sup>34  
Poids . . . . . 2 kg. 100



L'articulation de la lampe avec la conduite du carburant en forme de ressort qui lui permet de se plier

Un autre type de réservoir plus « rondouillard » commercialisé sous la marque Culmen par les établissements Compain avec la pompe extérieure "femina", grosse comme un œuf de poule. La partie haute s'enfonce dans la partie basse au pompage.





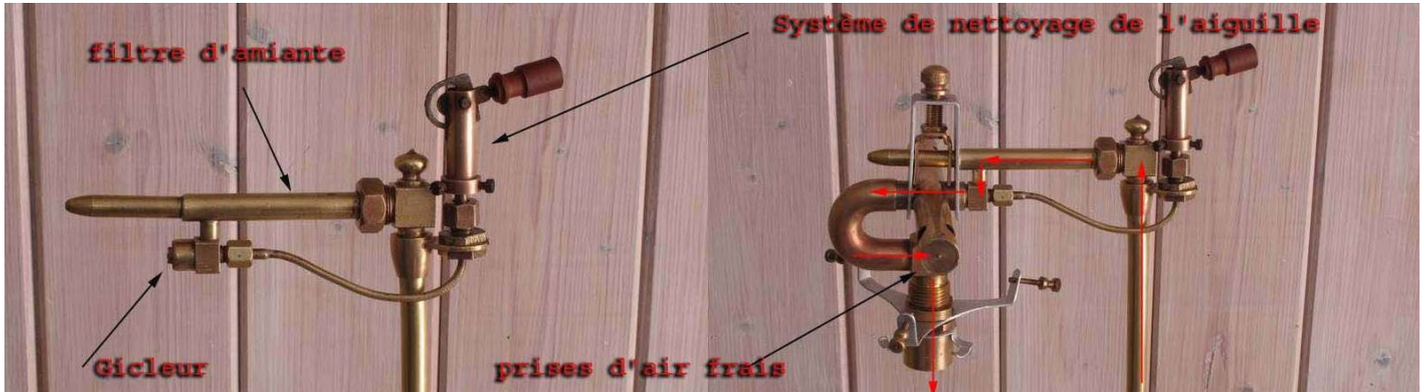
**Déc 1925**

Détail du brevet de 1925 concernant le brûleur très original, muni de son système de nettoyage du gicleur (dont le brevet date de 1920 sous le numéro FR529059A)

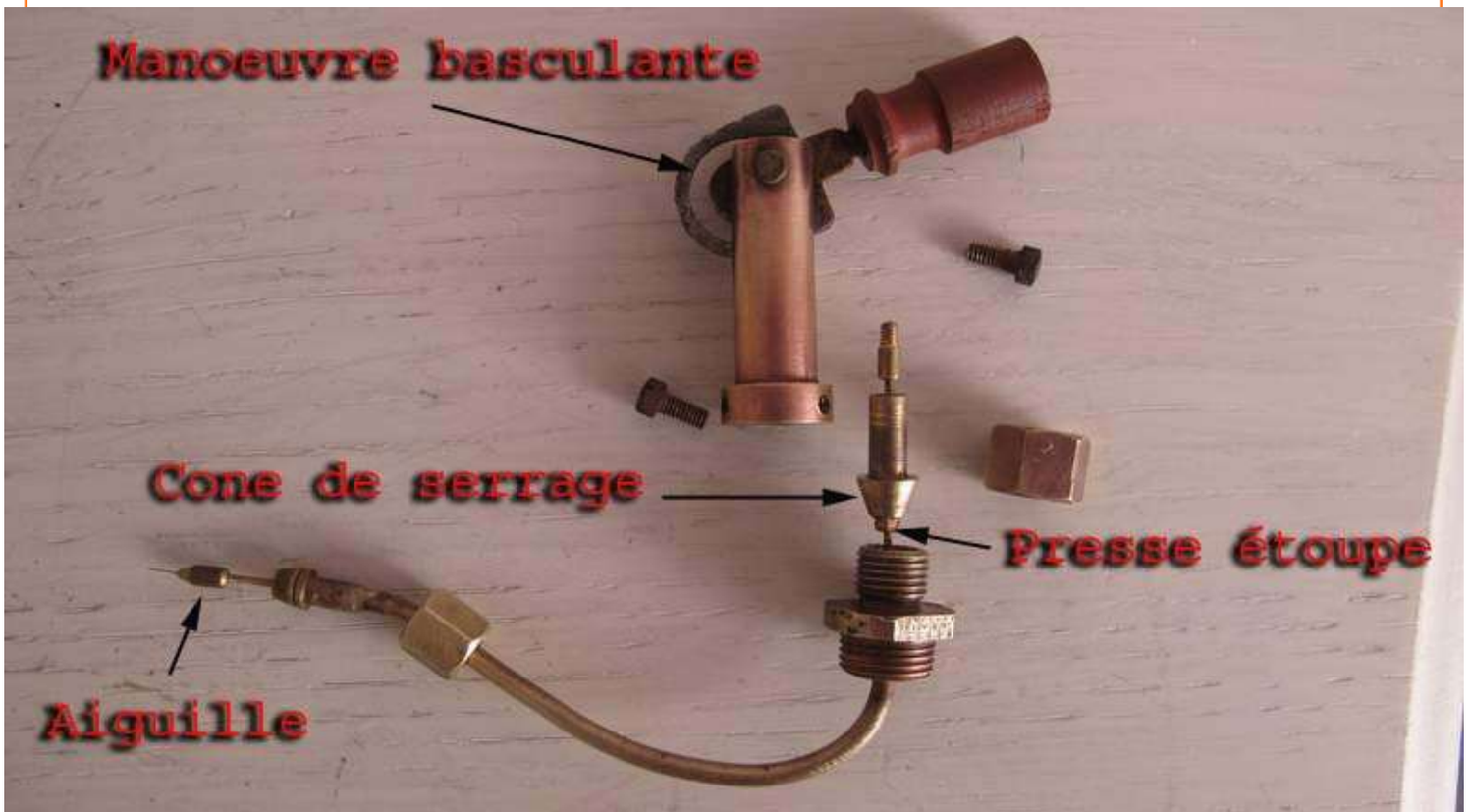


Première chose à noter, le brûleur peut être déposé très rapidement.

## Le brûleur très spécial de la YAKEL déshabillé



Ici on peut visualiser le trajet du carburant ainsi que l'action du système de nettoyage. Il suffit de basculer de haut en bas la petite manette rouge pour introduire/ et retirer rapidement l'aiguille du le gicleur et le nettoyer, et ce, même en plein fonctionnement.





Comme toujours, plusieurs types de verreries étaient disponibles pour ces lampes