



(-) (LU)

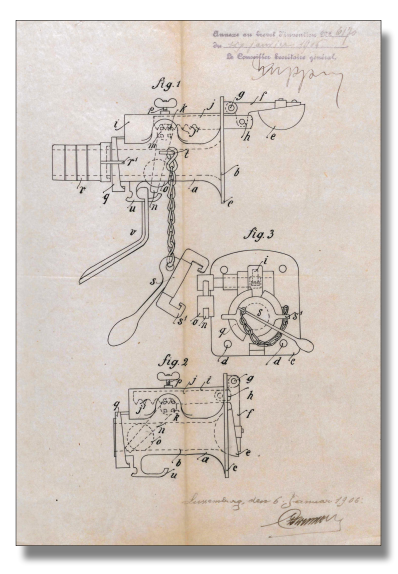
Patents (details)

1 - Robinet pour eaux et purins (Wasser und Jauchekran)

LU patent 6170

Application date 6 January 1906

Die vorliegende Erfindung betrifft einen Kran für Wasser und Jauchefässer sowie andere Behälter, welcher den besonderen Vorteil aufweist, dass die Ventilklappe die Ausströmöffnung von Innen verschließt und somit das Gewicht der eingeschlossenen Flüssigkeit zur Erzielung eines vollkommenen, dichten Abschlusses benutzt wird.



SCHMIT Nicolas





2 - Attache d'échafaudage

FR patent 415792 Application date 9 May 1910

La présente invention a pour objet une attache d'échafaudage, permettant de relier entre elles les différentes parties d'un échafaudage quelconque de la manière la plus simple, sans avoir besoin de perforer ou d'endommager autrement les échasses.

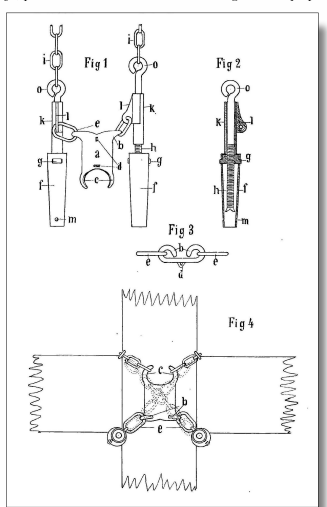
Le dessin joint à cette description représente l'objet de l'invention, savoir :

La figure 1 est une vue de l'attache d'échafaudage, la figure 2 en est la coupe par le dispositif de serrage ;

La figure 3 fait voir le profil de la pièce du milieu et la figure 4 représente deux échasses réunies au moyen de l'attache d'échafaudage.

La pièce du milieu **a** est une plaque de fer ayant à l'un de ces bouts deux œillets **b**, **b** et à l'autre deux crampons **c**, **c**. Cette plaque est munie au dos de deux pointes **d**, **d** et reliée au dispositif de serrage par des anneaux **e**, **e** introduits dans les œillets **b**, **b**. Le dispositif de serrage se caractérise comme suit, une plaque en fer **g** munie d'un filet de vis est soudée dans une douille **f**; ce filet de vis est traversé par un tire-fonds **h**, à l'œillet **o** duquel est accroché la chaîne d'attache **i**. Entre l'œillet **o** et la douille **f** une seconde douille **k** est mise sur le boulon **h** et l'anneau **e** embrasse le nez **l** soudé à la douille **k**.

Pour que le tire-fonds \mathbf{h} ne puisse pas être dévissé inopinément de la douille \mathbf{f} , le bout du filet de vis est trépané en forme de clavette. Au bout inférieur la douille \mathbf{f} est munie d'ouvertures par lesquelles l'on peut introduire une barre de fer, permettant de resserrer les chaînes de serrage i autant que possible.



Corresponding patents

LU, CH

SCHMIT Nicolas





3 - Kartoffelerntemaschine

LU patent 14104

Application date 23 July 1925

(copy to be obtained from Archives nationales)

4 - Manchette de sûreté pour ferrure à cheval

LU patent 22688

Application date 7 September 1936

(copy to be obtained from Archives nationales)