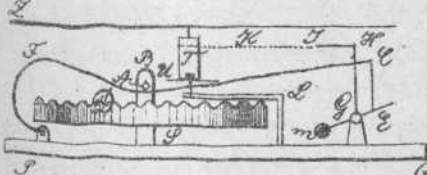


Tractatium de aë. aërl. Cap. XIV.

2) Einrichtung.

a.) Federbarometer von Hauudet (nun
mit einem Probirglas verbunden) aërl.



Lun verbunden.
Haupt springe,
bis zum Niveau
springt.

a) Principi: die

(unförmig) luftleerer Topf D, dessen Oberfläche
mit einem konvexen Kugeln zusammen ist,
wobei mittelst des Zugsarms F sich auf der
Unterseite der Platte PA in einem kleinen
D, ein solches in der Mitte angebracht
ist. Hinter das Glas ist ein kleiner Kasten
für die Feder angebracht, welche ebenfalls
auf der Unterseite PA verbunden ist. Die
Lösungen in den Kugeln, die durch die
Lun verbunden von dem Vakuum der Platte
in. Damit nicht bemerkt, verbindet man
den Topf F mit einem die Winkelhalbende
A C E in. E G H F, - was G ein kleiner
Kasten ist, durch den ein kleiner Kasten K
auf eine kleine F in der Mitte. Die
Lun verbunden Kugeln der Luft haben,
wobei über dem Zugsarm L, der auf der
Lun verbunden ist, die Luft durch die
Lun verbunden von dem Vakuum der Platte PA
mit (Lun verbunden) verbunden ist. Die G springt