nahe an denselben herangerückt; die letzteren vereinigen sich im Cylinderfuss zu einem einzigen Kanal, von welchem das Ausströmrohr je nach der Stellung eines eingeschalteten Ventils den Abdampf entweder in den Kondensator oder ins Freie entweichen lässt.

Das trogartig gehaltene Gestell ist mit einem Schlitz versehen, durch welchen ein am einseitig geführten Kreuzkopfe angebrachter Ansatz hindurchtritt, der mit einer langen, einerseits die Luftpumpe, andererseits die Speisepumpe betreibenden Schwinge verbunden ist.

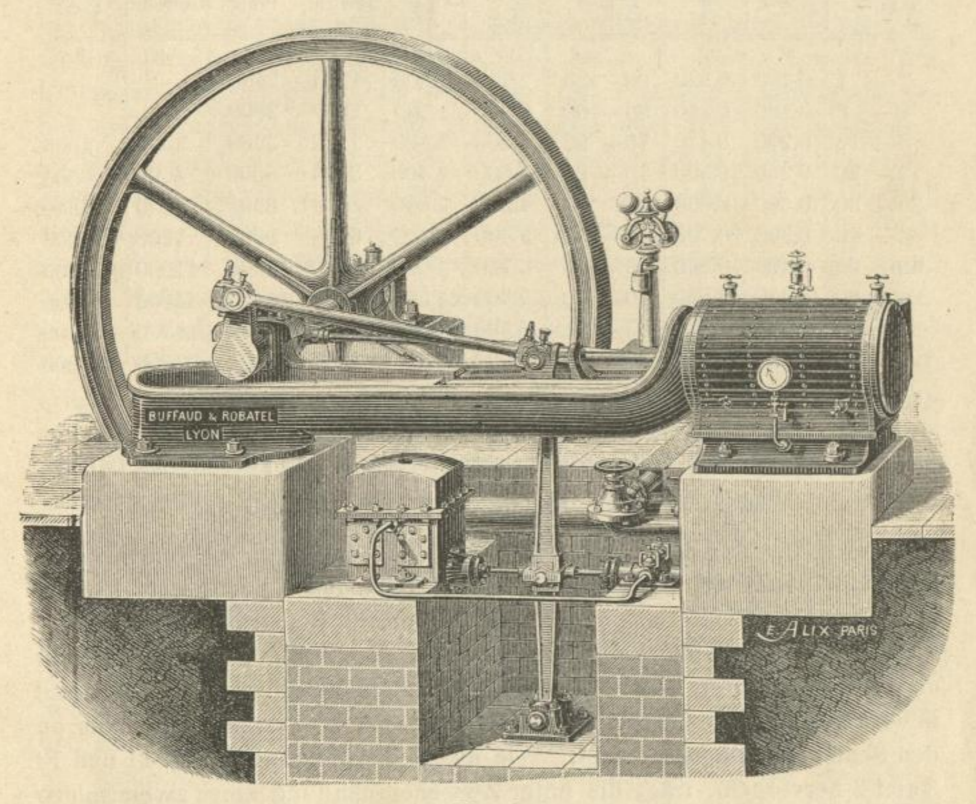


Fig. 6.

Die mit nur einem Exzenter arbeitende Schleppschiebersteuerung besteht aus dem einen langgestreckten Rahmen bildenden Grundschieber, in dessen inneren Ausschnitt zwei auf der Schieberstange durch Schraubenmuttern befestigte Mitnehmer eingreifen. Die Expansionsschieber sind dreiteilige Gitterschieber, deren Bewegungen durch einen senkrecht verstellbaren Doppelkeil, gegen welchen entsprechende seitliche Ansätze der Schieber auftreffen, früher oder später unterbrochen werden; der Keil ist auf einem im Schieberkasten befestigten senkrechten Prisma geführt und wird mittels Winkelhebel vom Regulator, Patent Buss, derart