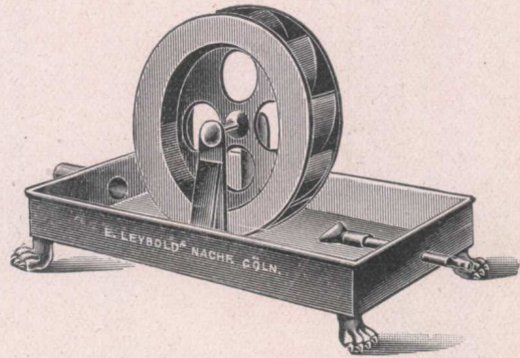
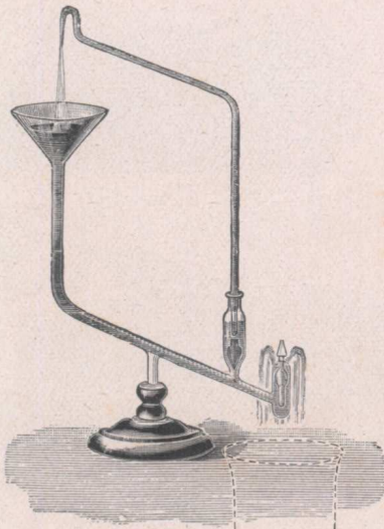


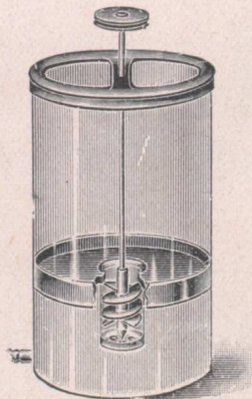
1377.



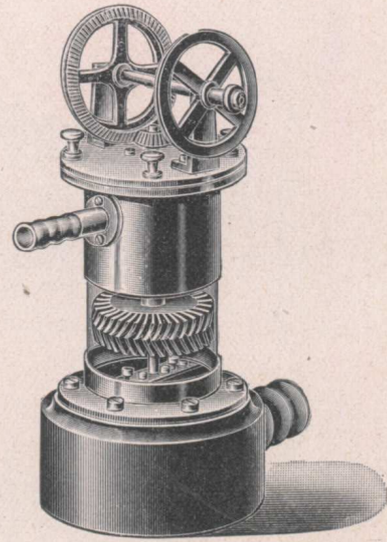
1378.



1373.



1379.



1380.

- * 1373. **Arriete hidráulico.** Todo de vidrio, sobre pié de madera. [Fig. $\frac{1}{10}$ del tamaño natural.]
- 1374. — de metal y vidrio, con depósito de agua. La conducción del agua se hace por medio de un tubo de latón, provisto de racord. [Fig. $\frac{1}{4}$ del tamaño natural, pág. 160.] . . .
- 1375. — dispuesto verticalmente. [Fig. $\frac{1}{10}$ del tamaño natural, pág. 160.]
- 1376. **Modelo de trompa de agua y compresor para soplete** de vidrio, de mucha fuerza. [Fig. $\frac{1}{7}$ del tamaño natural, pág. 160.]
- Trompas de agua y compresores para soplete,** véase nos. 129—133, pág. 20 y 21 y no. 16054—16064, pág. 921.
- * 1377. **Modelo de turbina, para molino.** Está dispuesto de modo que puede unirse á la cañería del agua por un tubo de goma. [Fig. $\frac{1}{5}$ del tamaño natural.]
- * 1378. — funcionando por una corriente de agua inferior. [Fig. $\frac{1}{5}$ del tamaño natural.]
- 1379. **Modelo de turbina en espiral.** [Fig. $\frac{1}{5}$ del tamaño natural.]
- * 1380. **Modelo de turbina,** de mayor tamaño y más perfecta, dispuesto para ser unido á la conducción de agua. [Fig. $\frac{1}{4}$ del tamaño natural.]

| | |
|---------|-------|
| Francos | 9.— |
| 100.— | 114.— |
| 26.— | 23.— |
| 23.— | 33.— |
| 160.— | 160.— |