



- 1450* **Mühle**, Laboratoriums-Porzellan-Kugelmühle für trockenes und nasses Mahlgut. Die Mühle besteht aus dem Lagergestell mit Grundplatte, einer Porzellantrommel in Metallhülse und Porzellankugeln
- | | | | |
|-------------------|-----------|-----------|-------|
| Größe der Trommel | 125 × 113 | 145 × 130 | mm |
| Inhalt | 0·6 | 1 | Liter |
| | 75.— | 90.— | K |
- 1451 **Vorgelege und Schwungrad** zum Antrieb für kleine Motore hierzu . K 30.—

N.

- 1452 **Natriumlöffel** aus Messingdrahtnetz, mit Holzstiel K —.80
- 1453* **Natrium- Presse** nach Hofmann, zum Pressen von Draht von $\frac{1}{2}$, 1 und 2 mm Dicke K 50.—
- 1454* **Hand-Natrium- Presse** für Bandform, Oeffnung ca. 5×0.6 mm . . . K 17.—
- 1455 **Natriumzange** mit langen Armen mit Vertiefungen K 5.—
- Nitrometer** siehe „Gasvolumeter“.
- Nivellierständer** siehe „Adjustiertischchen“.

O.

Oefen.

a) Tiegelöfen.

- 1456* **Oefen, Tiegelöfchen**, bestehend aus zwei Tonzylindern, in Eisenblech gefaßt, mit Kragen zum Einhängen in Dreiecke K 2.80
- 1457* — **Tiegelofen** nach Hempel, mit Oxydationsvorrichtung, komplett, doch ohne Brenner, für Tiegeln bis 50 mm Durchm. K 7.50
- Für Tiegeln bis 80 mm Durchm. K 14.—
- Die Chamotteteile allein K 3.— und K 6.—