

Füll- u. Korkmaschine
mit Gegendruck.

Einfache Füll- u. Korkmaschine
ohne Gegendruck.

Fig. 99.

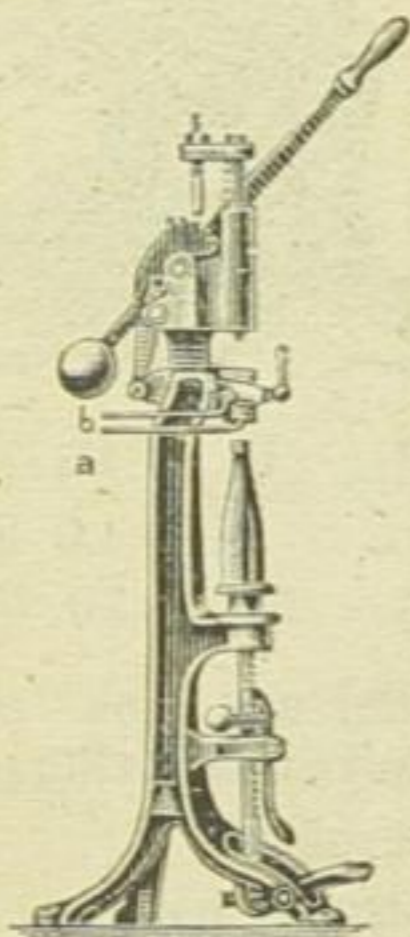
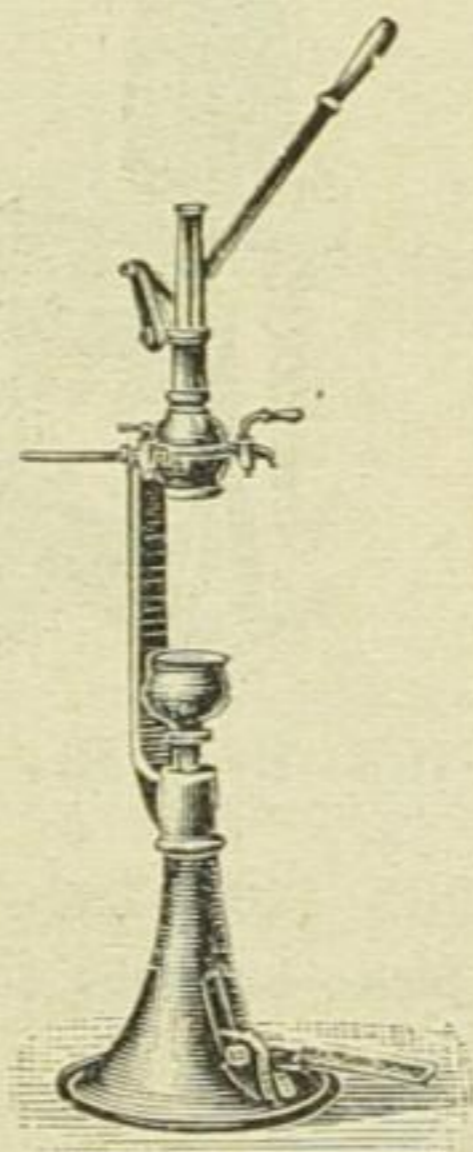


Fig. 100.



	dreifache	einfache	
	Korkpressung		
H _{1a}	M 220.—	M 200.—	
H _{1b}	„ 180.—	„ 160.—	nur als Korkm.

Diese Maschine wird derart angewendet, dass dieselbe durch Leitung a direct mit der Luft- oder Kohlensäureleitung verbunden wird und die derart in die Flasche gesetzte Pressluft während des Füllens successive ins Freie tritt. Die Biere, die auf diese Weise entweder ebenfalls aus einem unter Pression oder höher als der Apparat stehenden Fass zur Abfüllung kommen, müssen möglichst auf niedriger Temperatur gehalten werden. Der Austritt der Luft erfolgt nicht durch ein besonders einstellbares Hähnchen, sondern durch eigene Bohrung am Haupthahn.

H_{1b} ist besonders bei langen Wein- und Bierkorken sehr empfehlenswert und arbeitet dauernd vortrefflich.

H_{15b} — Preis . . . M 70.—

Diese Füll- und Korkmaschine hat keine Seitenpressung des Korkes, sondern dieser wird in einer langen konischen Hülse successive zusammengepresst und eignet sich deshalb mehr für kurze Bier- und Mineralwasserkorke. Die Flüssigkeit tritt links durch den grossen Hahn durch das Gehäuse in die mittels Fusstrittes angepresste Flasche und sobald in dieser durch das Einlaufen der Flüssigkeit die Luft comprimirt wird, öffnet man das rechte Hähnchen, um dieser Austritt ins Freie zu gewähren; wenn die Füllung beendet, wird der Kork eingestossen und der Fuss vom Tritt gehoben, sodass die Flasche sich absetzt.