

Flügelpumpen als Garten- und Feuerspritze.

Fig. 190.

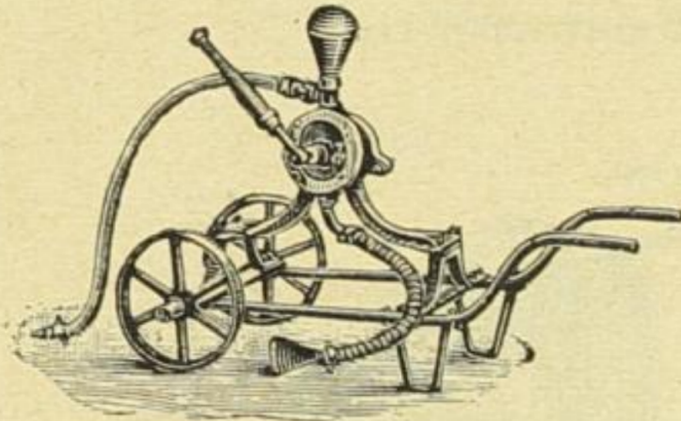


Fig. 191.

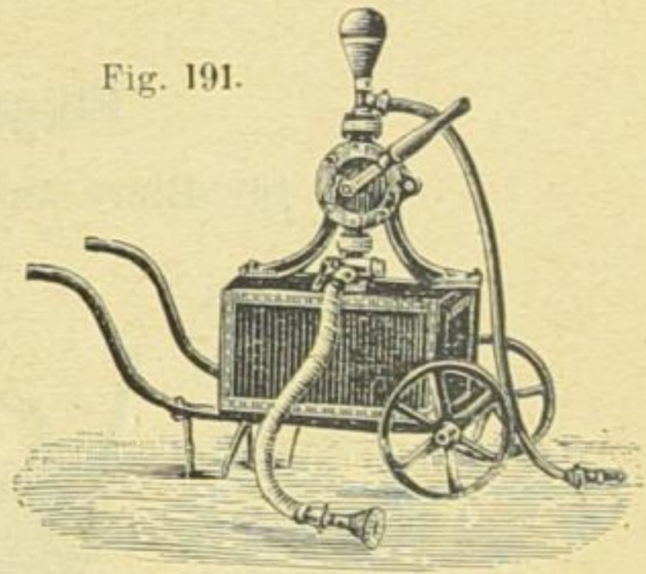


Fig. 190 auf zweirädrigem Karren montirt, ist leicht transportabel und dient zum directen Saugen aus dem Brunnen etc.

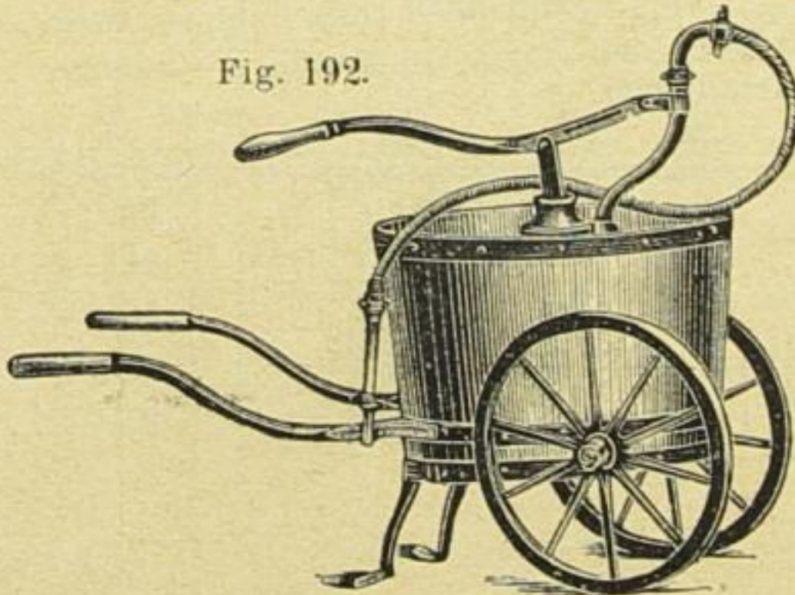
Fig. 191 dagegen ist mit schmiedeeisernem Reservoir eingerichtet und kann mittelst des Dreiweghahnen je nach dessen Stellung entweder aus dem Reservoir oder direct aus dem Brunnen etc. gesaugt werden.

Dimensionen und Preise.

Größen-Nummer	Leistung per Minute Liter	Schlauchweite mm	Preis der Pumpen Fig. 190		Preis der Pumpen Fig. 191.		Wurfweite Meter
			in Eisen m. Metallflügel M.	ganz in Metall M.	in Eisen m. Metallflügel M.	ganz in Metall M.	
1	30	22	70.—	78.—	90.—	98.—	
2	33	25	90.—	102.—	112.—	124.—	12
3	44	35	110.—	130.—	140.—	160.—	bis
4	70	35	115.—	140.—	150.—	175.—	
5	85	40	143.—	178.—	185.—	220.—	16
6	100	40	170.—	205.—	210.—	245.—	

Diese Preise verstehen sich mit 2 Schlauchverschraubungen, Seiher mit Gewinde, Strahlrohr mit Schaufel und Windkessel in Eisen ohne Schläuche. Gummi- und Hanfschläuche billigst.

Fig. 192.



Fahrbare Gartenspritze mit Wasserkasten aus Eisenblech,

direct aus dem Kasten saugend.

Cylinderweite mm 50 65

Preis incl. Spiralschlauch u. Strahlrohr. M. 60.— 90.—