

2. *Der Wasservorratsbehälter (1/2)* ist einwandig; er liegt über dem Kessel. Im Deckel befindet sich eine Öffnung mit Klappe und Verschuß (2/14).

Kessel und Behälter sind zum Schutz gegen Wärmeverluste mit Glaswolle umkleidet (1/5) und von einer Blechummantelung umgeben. Das Gerät ist auf einem Fahrgestell (1/6) aufgebaut, das abnehmbare Räder besitzt und gleichzeitig mit Schneekufen versehen ist.

Ersatzteile sind dem Gerät nicht beigelegt, da es so gebaut ist, daß Instandsetzungsarbeiten in jeder Werkstatt durchgeführt werden können. Es besitzt keine Teile, die einem wesentlichen Verschleiß unterliegen. Pumpe, Sicherheitsventil, Dreiwegchahn, Verschraubungen, Schläuche u. dgl. sind von handelsüblicher Ausführung und in Armaturenhandlungen erhältlich.

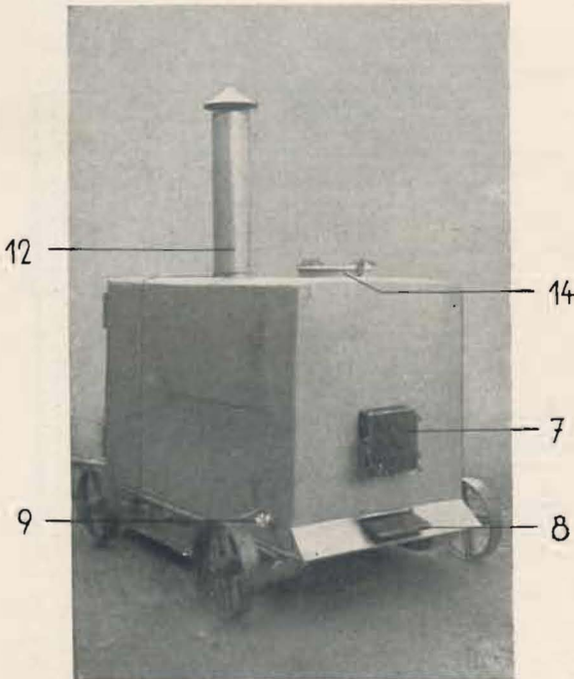


Abbildung 2