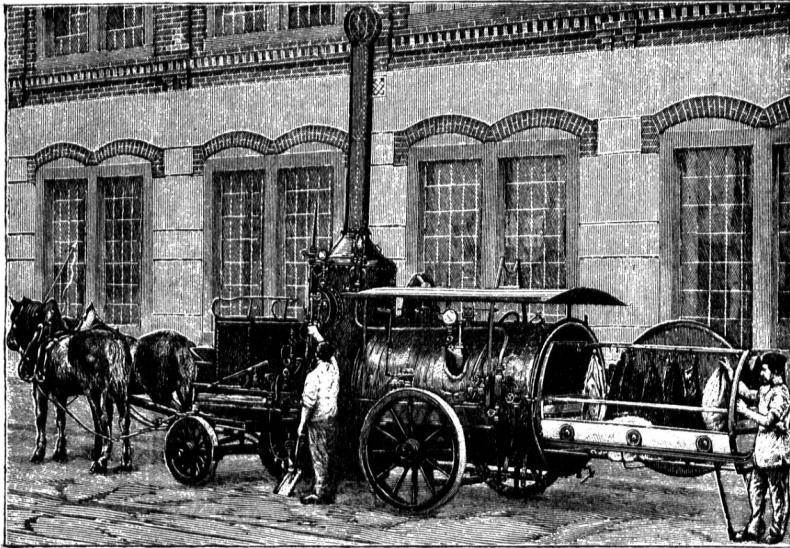


Fig. 244.



Fahrbarer Desinfektor mit ausfahrbarem Beschickungswagen
von *Oscar Schimmel & Co.* zu Chemnitz.

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------|
| <i>A.</i> Kutscherbock. | <i>a.</i> Abblaserohr. |
| <i>B.</i> Kohlenkasten. | <i>b.</i> Aschenfallthür. |
| <i>D.</i> Desinfektor. | <i>c.</i> Kondenswasserableiter. |
| <i>F.</i> Wagengestell. | <i>d.</i> Dampfzuleitungsrohr. |
| <i>H.</i> Dach über dem Desinfektor. | <i>e.</i> Feuerthür. |
| <i>I.</i> Injektor. | <i>f.</i> Funkenfanghaube. |
| <i>K.</i> Dampfkessel. | <i>g.</i> Drosselklappe. |
| <i>L.</i> Lufteinlaßöffnung. | <i>h.</i> Manometer des Dampfkessels. |
| <i>P.</i> Handdruckpumpe. | <i>i.</i> Ausfahrschiene. |
| <i>R.</i> Umlegbarer Schornstein. | <i>k.</i> Wasserstandzeiger. |
| <i>T.</i> Desinfektorthür. | <i>l.</i> Lufthahn. |
| <i>U.</i> Dunstabzug. | <i>m.</i> Manometer des Desinfektors. |
| <i>W.</i> Beschickungswagen. | <i>n.</i> Probierhahn. |
| | <i>o.</i> Ausblaserohr der Wasserstandszeiger. |
| | <i>p.</i> Stellvorrichtung für die Drosselklappe. |
| | <i>q.</i> Zuleitung für strömenden Dampf. |
| | <i>r.</i> Zuleitung für Heißdampf. |
| | <i>s.</i> Sicherheitsventil. |
| | <i>t.</i> Thermometer. |
| | <i>u.</i> Speiseventil. |
| | <i>v.</i> Sicherheitsventil. |
| | <i>x.</i> Abblaserohr des Wassersackes. |
| | <i>y.</i> Speiserohr. |

Fig. 245.

