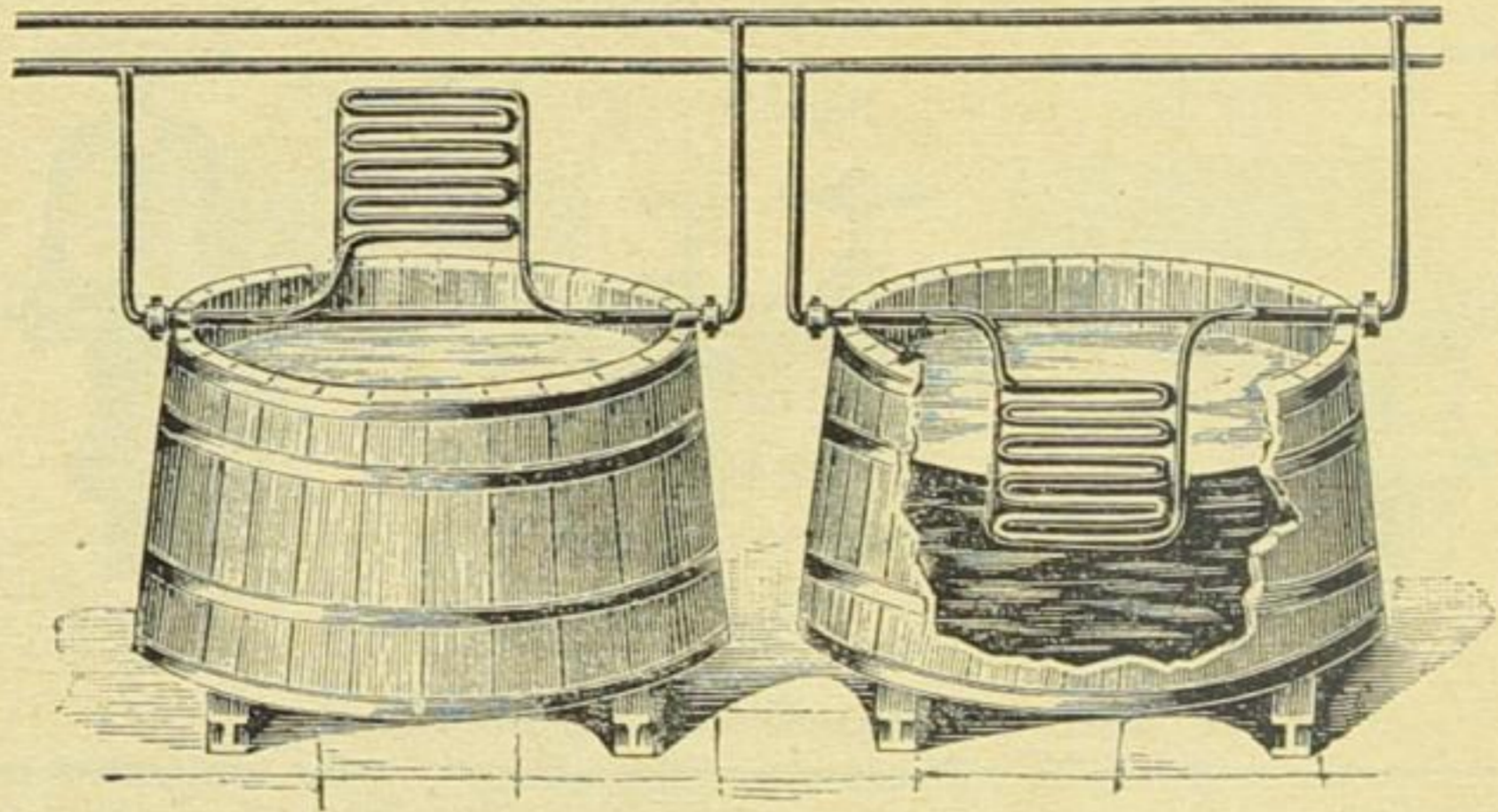


### Gährbottich - Kühler,

abstellbar durch in die Höhestellung, dabei freie Circulation  
der Kühlflüssigkeit.

Fig. 176.



S<sub>17</sub> — Preis richtet sich nach dem Kupferpreis, im Durchschnitt,  
wenn mit Schlauchzuleitung, per Stück . . . M 44.—  
und wenn mit Rohrzuleitung und drehbar, wie  
Zeichnung darstellt, mehr per Stück . . . „ 20.—

Die Kühler sind auf 4 Atmosphären geprüft, ganz aus verzinnem Kupfer,  
haben enge, eckenfreie Kanäle, sodass gute Circulation bedingt, rasches und  
gründliches Reinigen leicht ermöglicht ist.

### Eiswasserkästen.

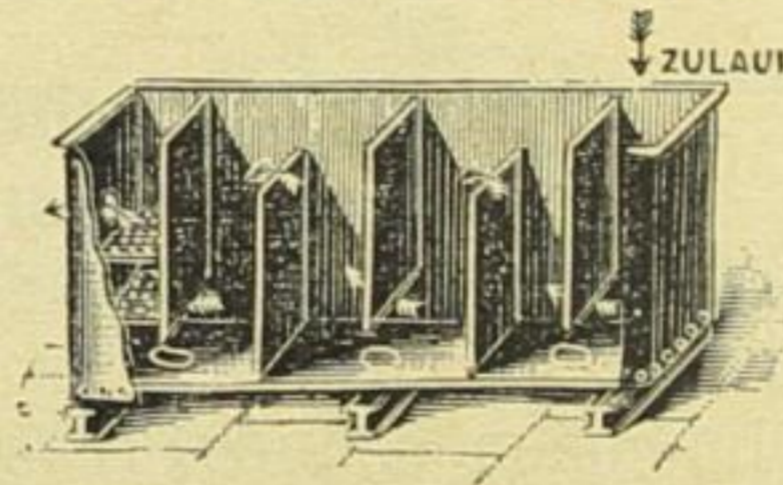


Fig. 177.

Modell- Chiffre	Inhalt in Hectoliter	Länge in m	Breite in m	Höhe in m	Preis in M.
S <sub>18</sub>	7	1,70	0,50	0,80	150.—
S <sub>19</sub>	10	2,00	0,60	0,80	175.—
S <sub>20</sub>	15	2,50	0,70	0,80	235.—
S <sub>21</sub>	20	2,50	0,80	1,00	275.—
S <sub>22</sub>	25	3,00	0,80	1,00	320.—
S <sub>23</sub>	30	3,50	0,90	1,00	380.—

Zur Bereitung des Eiswassers sind die Kästen, bestehend aus Eisenblech,  
mit Scheidewänden und Schmutzsieben versehen, trefflich geeignet und ersparen  
eine Arbeitskraft zum Eisrühren. Der Kasteninhalt soll so gewählt werden,  
dass er ca. halb so gross ist als das zu kühlende Würzequantum.