

A. Hering G. m. b. H. Nürnberg

Gegründet 1884.



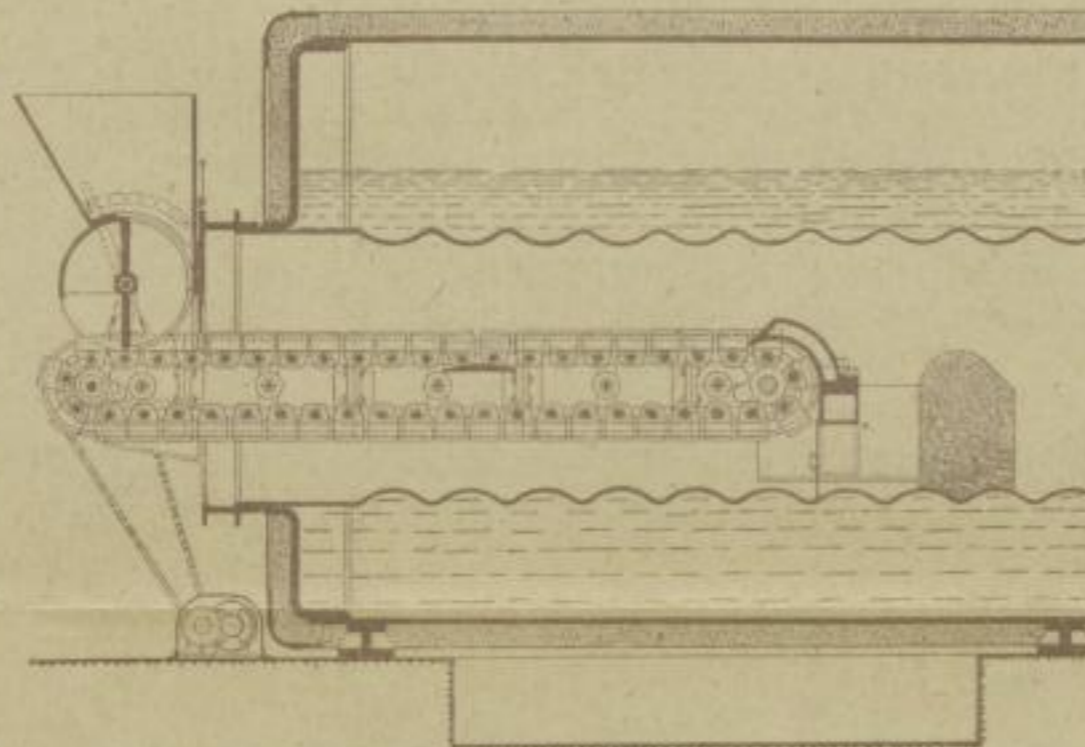
Goldene Medaille,
Como 1899



Silberne Medaille,
Paris 1900

Wanderrost-Feuerungen

mit mechanischem Antrieb (D. R. P.)



Wanderrost-Feuerung eingebaut in einen Flammrohrkessel.

Große
Kohlen-Ersparnis

Kein
Feizer nötig

Vorzüge der Wanderrost-Feuerung

Verwendbarkeit
für alle Kesselsysteme.

Rauchschwache
Verbrennung.

Vollkommene
Ausnützung
des
Brennmaterials.

Selbsttätige
Abföhlung

Selbsttätige
Besöicklung.

und Reinigung
der Luftspalten.

Ungehinderte
Luftzufuhr
auch bei
backender Kohle.

Bequemes
Einstellen
der
Schichtöhhe.

Vorzüge der Wanderrost-Feuerung

Leichte
Zugänglichkeit
des Feuerraumes
ohne Abräumung
der Kohle.

Möglichkeit der
Handbesöicklung.

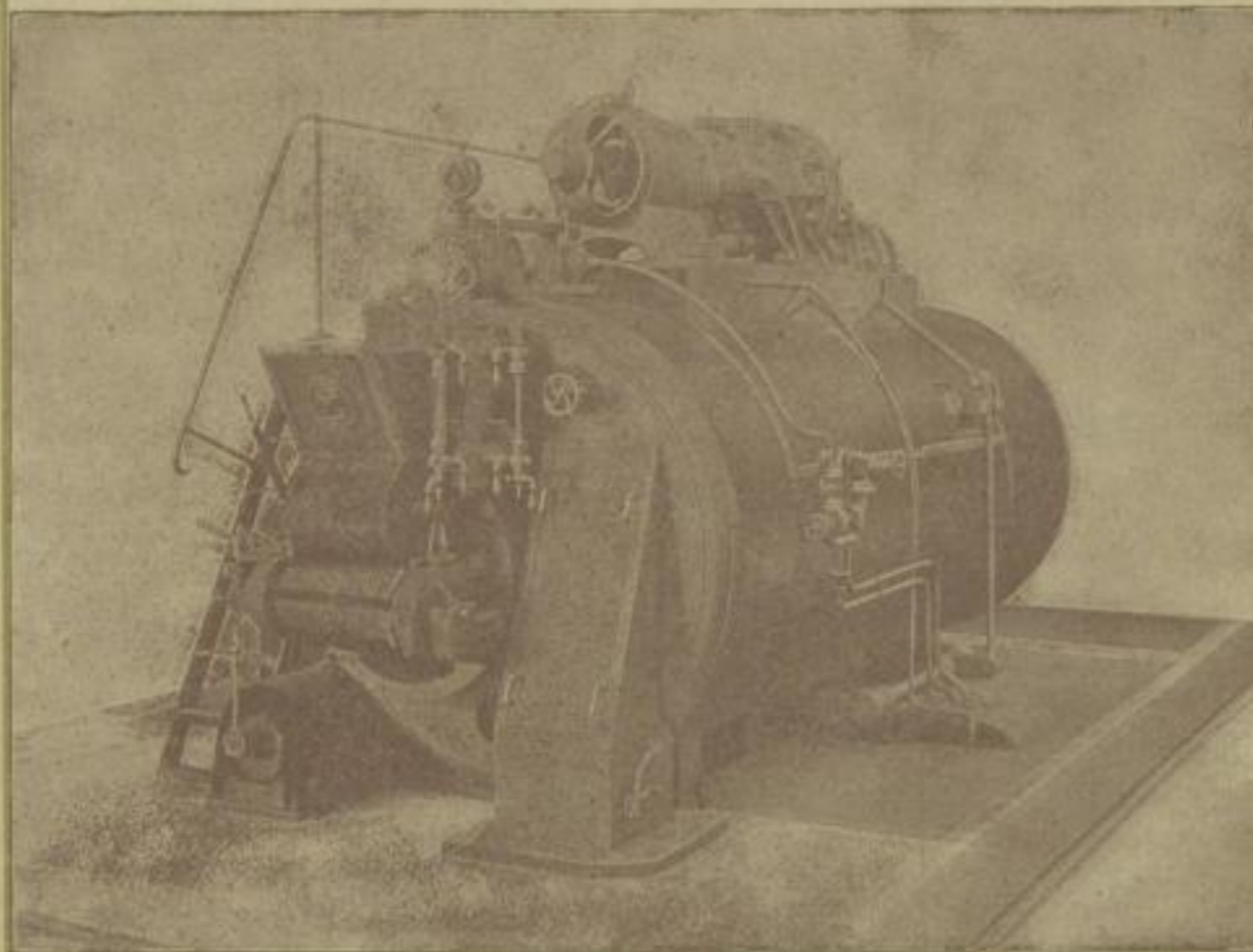
Einfachste
Bedienung.

Geringste
Unterhaltungs-
kosten.

Verwendung
aller

Kohlenforten.

Leichtes Ausziehen
und
Wiedereinsetzen
des Rostes
ohne Zerstörung
des
Mauerwerks.



Turbolokomobile, ausgerüstet mit einer Wanderrostfeuerung
unseres Systems

Nachdruck des Textes und der Abbildung ist verboten.