

Hüttentechnisches Bureau

Josef Malý, Dresden A. 3

Gefellschaft mit beschränkter Haftung

besitzt das alleinige Ausführungsrecht

auch für **Rheinland und Westfalen**

von patentierten Generatoren „System Kerpely“ und Generatoren „System Turk“ und baut Gasfeuerungen aller Art.

Generator

System

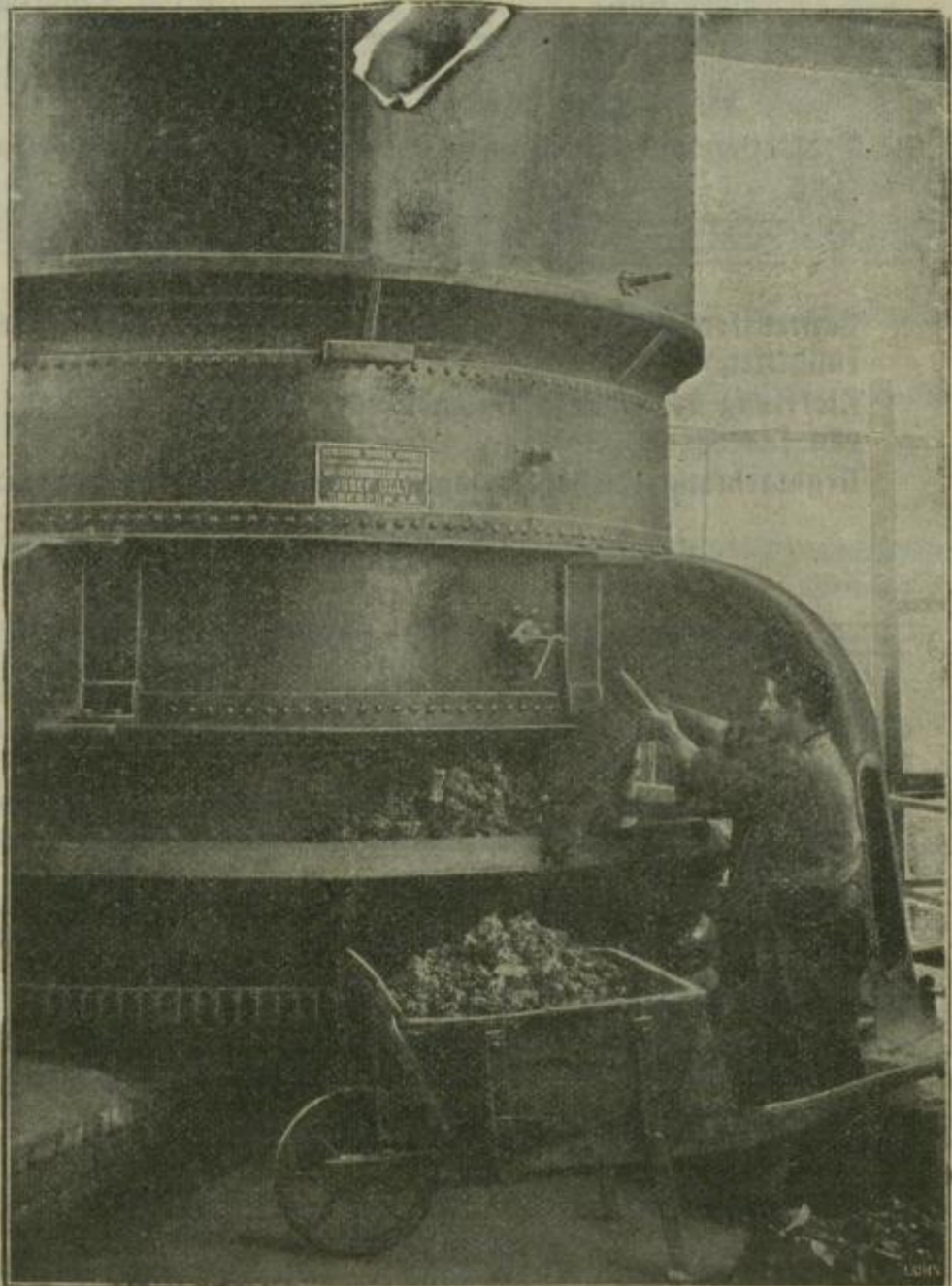
KERPELY

mit 3 m lichtem
Schacht-
durchmesser.

Vergasungs-

leistung:

18000 bis 26000 kg
Steinkohle oder
35000 kg Braunkohle
per 24 Stunden.



Austrittsstelle der Asche und Schlacke; die zu fördernde Aschenmenge wird durch Einstellung des verschiebbaren Aschenbleches nach Bedarf reguliert

Der Generator „System Kerpely“ ist auf folgende Brennstoffe im Betrieb: auf stark backende und stark schlackende **westfälische** Steinkohle und solche des **Saarreviers** mit **35 Stück** (im Bau 28 Stück), auf **oberschlesische** Steinkohle: **6 Stück**, auf **englische, belgische, französische** und **russische** Steinkohle mit 25 Stück. In Oesterreich sind mit stark backender **Ostrau-Karwiner** Steinkohle, mit **böhmischer Braunkohle, steyrischer Glanzkohle**, ferner in **Ungarn** mit Steinkohle und lignitartiger Braunkohle, darunter solche mit 40% Wasser und 18% Asche, mehr als **100 Generatoren im Betriebe** und ebensoviele im Bau. — Der Apparat ist somit für fast **alle europäischen Brennstoffe im Großbetriebe** erprobt.

763