

An diesen Hochbau schließt sich ein ebenerdiger Saalbau mit Oberlicht und einem Flächenraum von 2400 □m für die Maschinen an. In den Nebengebäuden befinden sich die Räume für Niederlage, Härterei, Schmiede, die Dampfmaschine, die Lichtmaschine und die Kessel, sowie Speisesaal und Portierhaus. Gegenwärtig sind 210 Beamte und Arbeiter thätig und 200 Hilfsmaschinen neuester Konstruktionen im Betriebe.

Zur Erzeugung des nötigen Dampfes für eine Westinghouse-Dampfmaschine von 80 Pferdekraften und zweier Dampfhammer dienen zwei Steinmüller-Dampfkessel von je 86 □m Heizfläche.

Die Fabrikation umfaßt Werkzeuge für Maschinen- und Reparaturwerkstätten, als: Gewindschneidwerkzeuge mit patentierten Schneidkluppen, Werkzeuge für Gas- und Wasserinstallationen, Reibahlen, Spiralbohrer, Fraiser u. s. w.; Rübenschnitzmesser für Zuckerrfabriken, ferner patentierte Werkzeugschleifmaschinen, patentierte Universalschleifmaschinen, patentierte Rundschleifmaschinen für Präzisionsarbeiten, Meßmaschinen, mit denen Längenunterschiede von 0,0001 mm wahrnehmbar sind, patentierte Drehbänke zur Herstellung axial und patentierter schräg hinterdrehter Fraiser, Drehbänke zur speziellen Herstellung von Gewindeschneidbohrern, patentierte Drehbänke mit selbstthätiger Ausrückung des Supportes und Arbeitsstückes, patentierter Compound-Dampfhammer u. a. m. Sämtliche Maschinen sind von vorzüglich bewährter Konstruktion.

Ausstellungen wurden insgesamt 14 des In- und Auslandes besucht und die Fabrikate auf allen diesen Ausstellungen preisgekrönt.

Das Absatzgebiet umfaßt Deutschland und alle übrigen europäischen Staaten mit Ausnahme der Balkanländer. Unter den fremden Staaten sind die Schweiz, Schweden und Osterreich-Ungarn die bedeutenderen Abnehmer.