

Um 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 Pferdekräften und zweier Dampfhämmer dienen zwei Steinmüller-Dampfkessel von je 86 m Heizfläche.

Die Fabrikation umfaßt Werkzeuge für Maschinen- und Reparaturwerkstätten, als: Ge-windschneidwerkzeuge mit patentierten Schneidekluppen, Werkzeuge für Gas- und Wasser-installationen, Reibahlen, Spiralbohrer, Fraiser u. s. w.; Rübenschneidelmesser für Zucker-fabriken, ferner patentierte Werkzeugschleifmaschinen, patentierte Universalschleifmaschinen, patentierte Rundschleifmaschinen für Präzisionsarbeiten, Meßmaschinen, mit denen Längen-unterschiede von 0,0001 mm wahrnehmbar sind, patentierte Drehbänke zur Herstellung axial und patentierter schräg hinterdrehter Fraiser, Drehbänke zur speziellen Herstellung von Gewinde-schneidbohrern, patentierte Drehbänke mit selbstthätiger Ausrückung des Supports und Arbeits-stückes, patenterter Compound-Dampfhämmer u. a. m. Sämtliche Maschinen sind von vorzüglich be-währter Konstruktion.

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

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