



I n h a l t.

Vorrede	Seite VII
Einleitung	1

I. Dampfmaschinen mit festen Exzentern.

Erster Abschnitt.

Dampfmaschinen mit Flach- und Rundschiebersteuerungen.

a) Einfache Expansionsmaschinen.

Liegende Maschine der Cie. des fonderies et forges de l'Horme in Lyon	6
„ „ der Société des ateliers de construction de Bitschwiller in Bitschweiler-Thann (Elsass)	8
„ „ von B. Buffaud und Robatel in Lyon	10
„ „ der Société anonyme des forges, usines et fonderies de Gilly in Gilly	12
„ „ der Compagnie de Fives-Lille in Paris	13
„ „ von Jean und Peyrusson in Lille	13
„ „ von Escher, Wyss und Co. in Zürich	15
Kleinmotor von Escher, Wyss und Co. in Zürich	17
Dampfspeisepumpe von Escher, Wyss und Co. in Zürich	20
Stehende Maschinen von Fr. Borssat in Paris	21
„ Maschine der Baseler Maschinenbaugesellschaft in Basel	25
Lokomobilmaschine von J. A. Damey in Dôle (Jura)	27

b) Zweifache Expansionsmaschinen.

Liegende Maschine der elsässischen Maschinenbaugesellschaft in Belfort	29
„ „ der Société anonyme du Phoenix in Gent	30