

Ausgeführte Föttinger-Transformatoren des Stettiner VULCAN
(Noch unvollständig)

Lfd Nr.	Schiffsname	Baunummer des Schiffs	Leistung (prim)	Leistung (sek.)	n(prim.)	n(sek.)	Untersetzung	Bemerkung		
A 1	MS Föttinger	294	500							
A 2	Holzapfel I (gebaut in England)									
A 3	? Königin Luise	344								
A 4	? Königin Luise									
A 5										
A 6										
A 7										
A 8	Tirpitz	333	10.000		720	145	1:5,0	Gutachten Schröter Dez. 1912		
A 9	Tirpitz (A7 oder A9 ?)		10.000		720	145	1:5,0	Gutachten Schröter Dez. 1912		
A 10										
A 11										
A 12										
A 13										
A 14										
A 15										
A 16	S.M.J "Ersatz Hohenzollern"	352	6.000		1500	272	1:5,5			
A 17	S.M.J "Ersatz Hohenzollern"		6.000		1500	272	1:5,5			
A 18	S.M.J "Ersatz Hohenzollern"		6.000		1500	272	1:5,5			
A 19	Varrow		558		260	220			1913	
A 20	Varrow		558		260	220			1913	
A 21	Kleiner Kreuzer Wiesbaden	357	16.500		1100	223	1:3,27			
A 22	Kleiner Kreuzer Wiesbaden		16.500		1100	223	1:3,27			
A 23										
A 24	Torpedoboot V46	361	12.850		2300	600	1:3,75			
A 25	Torpedoboot V46		12.850		2300	600	1:3,75			
A 26	Torpedoboot V83/84	374	12.850		2300	600	1:3,75			
A 27	Torpedoboot V83/84		12.850		2300	600	1:3,75			
A 28	Torpedoboot V83/84	375	12.850		2300	600	1:3,75			
A 29	Torpedoboot V83/84		12.850		2300	600	1:3,75			
A 40	Schlachtkreuzer "Ersatz York"	432	20.800		1200	260	1:4,62			
A 41	Schlachtkreuzer "Ersatz York"		20.800		1200	260	1:4,62			

Ausgeführte Föttinger-Transformatoren des Stettiner VULCAN
(Noch unvollständig)

Lfd Nr.	Schiffsname	Baunummer des Schiffs	Leistung (prim)	Leistung (sek.)	n(prim.)	n(sek.)	Untersetzung	Bemerkung		
A 42	Schlachtkreuzer "Ersatz York"		20.800		1200	260	1:4,62			
A 43	Schlachtkreuzer "Ersatz York"		20.800		1200	260	1:4,62			
A 44	Großer Kreuzer Nr.2		20.800		1200	260	1:4,62			
A 45	Großer Kreuzer Nr.2		20.800		1200	260	1:4,62			
A 46	Großer Kreuzer Nr.2		20.800		1200	260	1:4,62			
A 47	Großer Kreuzer Nr.2		20.800		1200	260	1:4,62			
A 48	Großer Kreuzer Nr.3		20.800		1200	260	1:4,62			
A 49	Großer Kreuzer Nr.3		20.800		1200	260	1:4,62			
A 50	Großer Kreuzer Nr.3		20.800		1200	260	1:4,62			
A 51	Großer Kreuzer Nr.3		20.800		1200	260	1:4,62			
	Noch nicht zuzuordnen:							ZeichnungNr.		
?1	Transformator für Drahtwalzwerk für Stuckenholz		1.250	1.000	2200	550		A265		
?2	Transformator für Rohrwalzwerk für Stuckenholz		630	500	500	80		A266		
?3	Projekt Umbau Schiff N. 264		5.000	4.000	500	100		A274		
?4	Panzerschiff für Dänemark		340	2.700	1400	175		A280		
?5	Frachtdampfer		150		450	90		A281		
?6	Reversierwalzwerk für die A.E.G		15.000		400	120		A284		
?7	Panzerschiff für Dänemark		3.400	2.700	1400	175		A287		
?8	Panzerschiff für Dänemark		3.400	2.700	1400	175		A287		
?9	Projekt 1240		3.650	2.920	600	100		A308		
?10	P 39 Transformator für Gebr. Körting		200		750	700		A332		
?11	P40 Transformator für Gebr. Körting		400		750	550		A333		
?12	P 41 Projekt für Cammel Laird a. Comp. Ltd.		3.000	2.400	550	110		A334		
?13	Kleiner Kreuzer für Schweden		5.000	4.000	1800	275		A367/371		

Ausgeführte Föttinger-Transformatoren des Stettiner VULCAN
(Noch unvollständig)

Lfd Nr.	Schiffsname	Baunummer des Schiffs	Leistung (prim)	Leistung (sek.)	n(prim.)	n(sek.)	Untersetzung	Bemerkung		
?14	Abdampfturbine und Transformator für die Flensburger Schiffbau Gesellschaft		3.200		600	100		A369		
?15	Transformator für Holzapfel London		150	120	450	120		A391		
?16	P46 Transformator für die Reversierturbinen Gesellschaft		750		3000	500		A397		
?17	Projekt für Maffei-Schwartzkopff			1.500	1500	300		A695		
?18	Transformator für Maffei-Schwartzkopff			450	3000	500		A697		
?19	Projekt Maffei-Schwartzkopff		1.850	1.500	3000	375		A698		
?20	Projekt Maffei-Schwartzkopff		1.250	1.000	3000	375		A771		
?21	Transformator für Schnelldampfer		23.500	19.000	600	104		A715		
?22	Projekt 1222		16.000	12.800	400	100		A716		
?23	Transformator für ein Reversierwalzwerk für die A.E.G.		15.000		400	120		A761		
?24	Projekt 1222a Abdampfturbine u. Transformator									
?25	Kleiner Kreuzer für Schweden		4.400		1500	225		A798		
?26	P47 Transformator für Harland und Wolf		4.350		660	110		A884		
?27	P47 Transformator für Harland und Wolf Transformator umsteuerbar		3.500		660	410		A909		
??	Föttinger Transformatoren für 3 chinesische Kreuzer									