

SCHIP EN WERF

14-DAAGS TIJDSCHRIFT, GEWIJD AAN SCHEEPSBOUW, SCHEEPVAART EN HAVENBELANGEN

ORGAAN VAN

DE VEREENIGING VAN TECHNICI OP SCHEEPVAARTGEBIED
DE CENTRALE BOND VAN SCHEEPSBOUWMEESTERS IN NEDERLAND
HET INSTITUUT VOOR SCHEEPVAART EN LUCHTVAART
HET NEDERLANDSCH SCHEEPSBOUWKUNDIG PROEFSTATION

IN „SCHIP EN WERF” IS OPGENOMEN HET MAANDBLAD „DE TECHNISCHE KRONIEK”



VIJFENTWINTIGSTE JAARGANG

1958

UITGEVERS WYT-ROTTERDAM

INHOUD VAN DE VIJFENTWINTIGSTE JAARGANG 1958

A	blz.	B	blz.
Aandrijving van zeeschepen. Amerika zocht naar meer economische	495	Bakker. „Nieuwe ontwikkelingen van scheepsairconditioning”, Voordracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door ir. G. A.	229
„Abeille” No. 5” en „Abeille No. 6”, Tewaterlating sleepboten ..	64	Ballotage 26, 93, 127, 222, 285, 370, 586, 616, 683, 745, 776, ..	803
„Abeille No. 5” en „Abeille No. 6”, Overdracht sleepboten ..	459	„Batavier V”, Tewaterlating m.s.	748
„Abida”, Overdracht m.t.s.	256	Batterijen, Met water te activeren	310
Acetyleen-zuurstofvlam, Derde prijsvraag	95	„Bedrijfsnormalisatie”, Uitg. Centraal Normalisatiebureau, Den Haag	179
„Acila”, Tewaterlating m.t.s.	176	Bedrijfsstoringen bij scheepsinstallaties, door J. H. Milton	597
„Acila”, Overdracht m.t.s.	557	Bemetel. Wandplaten voor goed gereedschapsgebruik	312
„Achilles”, Proeftocht sleepboot	783	Ben †, A. van der	152
Adviesbureau voor Autogene Lastechiek, 2e voorlichtingsdag autogene metaalbewerking	616	Ben N.V., IJsselmonde. Mutaties bij A. van der	184
„Agneta”, Tewaterlating m.s.	372	Benzon van Verolme Scheepswerf Alblasterdam, Afscheid P. ..	804
„Airisraa”, Tewaterlating m.t.s.	254	Berg †, D. van den	253
„Airisraa”, Overdracht m.t.s. (geïll.)	521	Berk. Oostduitse scheepsbouw en zeehavens, door L. J. M. van den	182
Aken, „Over de caviteitvrijheid van de Naca 16-profielen met scaletlijn a = 0.8, toegepast bij het ontwerpen van scheepsschroeven voor een variabel snelheidsveld”, door J. A. van Alberthaw-Project. L. Smit & Co's Intern. Sleepdienst en W. A. v. d. Tak's Bergingsbedrijf N.V.	657	Beukenkamp. De warmtewisselaar systeem Winter, door M. ..	643
„Alkes”, Tewaterlating m.s.	463	„Biak”, Proeftocht m.s.	129
„Alkes”, Overdracht m.s.	63	Biggs. Zo bouwt men een scheepje in de fles, door Raymond H.	216
„Alkmaar”, Tewaterlating s.t.s.	342	„Binnenvaart 29”, Tewaterlating m.s.	312
„Al Mosul”, Tewaterlating grijperhopper	340	„Binnenvaart 28”, Proeftocht m.s.	342
„Alsace”, Tewaterlating m.s.	187	Binnenscheepvaartcongres behandelt enige actuele vraagstukken Binnenvaartlaboratorium van het Nederl. Scheepsbouwkw. Proefstation te Wageningen in gebruik gesteld	343
Aluminium in de scheepsbouw (lezing R.H.I.W.A.) ..	187	Blauwe wimpel voor de „Rode Zee”	261
American Bureau of Shipping	224	Boer, Kon. onderscheiding F. de	651
Amerikaanse projectie (Stichting Bemetal-Techn. Filmcentrum) ..	524	Boer en J. A. Schaap. „Zeemanschap voor de G.H.V., deel I en II” door S. P. de	28
Amerikaanse scheepvaartpolitiek	712	„Bolton Abbey”. Nieuw schip voor passagiersdienst Rotterdam-Hull	459
„Amsterdam”, Overdracht onderzeebootjager	460	Bongers. „De machinale bewerking van grote werkstukken”, voordracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door ir. B. F.	372
Amsterdamsche Droogdok Mij. N.V., Amsterdam, Uitbreidingen	257	„Borgwy”, Tewaterlating s.t.s.	439
„Anabisi”, Tewaterlating m.s.	308	Brandgevaar en blusmiddelen door A. G. Corbeth Jr. Het verband tussen	555
„Anabisi”, Proeftocht m.s.	526	Brandstof voor de scheepvaart, door C. Vermey	709
„Ank Winsemius”, Tewaterlating m.s.	653	„Brilliant”, Tewaterlating m.s.	345
„Ank Winsemius”, Overdracht m.s.	187	„Brilliant”, Proeftocht m.s.	400
Anneveld, Verandering in diepgang tengevolge van scheepsbewegingen, door J. C.	314	„Buccaneer”, Tewaterlating m.s.	652
„Annie-F”, Overdracht m.s. (geïll.)	326	„Buccaneer”, Proeftocht m.s.	154
„Antarctica”, Tewaterlating m.s.	77	Budworth Gasturbine	225
„Antarctica”, Proeftocht m.s.	434	Büstraan. „Handboekje voor staalconstructies”, door P.	336
„Antilope”, Overdracht drijvende bok	527	Büstraan. „Perlucht en haar toepassingen”, door P.	614
„Aoni”, Tewaterlating m.s.	527	Büstraan. „Stoomturbines”, door P.	268
„Aoni”, Proeftocht m.s.	63	Bijker's Aannemingsbedrijf, Gorinchem, 25-jarig bestaan van ..	268
Arabische Republiek, door C. Vermey. De Verenigde	342		284
Arbeidsinspectie: voorschriften gebruik propaan in de industrie ..	497		
„Arca”, Tewaterlating s.t.s.	154		
„Archernar”, Overdracht m.t.s.	748		
„Arcturus”, Tewaterlating m.t.s.	401		
„Arcturus”, Proeftocht m.t.s.	341		
„Ardito”, Tewaterlating m.s.	464		
„Ardito”, Proeftocht m.s.	341		
„Argo Chios”, Tewaterlating m.s. (geïll.)	493		
„Argo Delos”, Tewaterlating m.s. (geïll.)	180		
„Argonaut”, Tewaterlating m.s.	310		
„Argonaut”, Proeftocht m.s.	555		
„Argo Sounion”, Tewaterlating m.s.	653		
„Arvidsjaur”, Overdracht m.s.	556		
„Asmidiske”, Tewaterlating m.s.	150		
Association Belge d'Electrodéposition, Brussel. Voordracht ..	255		
„Asterope”, Tewaterlating m.s.	128		
„Atlantis”, Tewaterlating m.s.	400		
„Atlas” ballistisch projectiel in Florida. Lanceren van een	255		
Atlas-IJsselstein. Opening fabriek te IJsselstein van N.V.	144		
Atoomduikboot „Seawolf” breekt onderwaterrecord. Amerikaanse	779		
Atoomenergie. Conferentie van het Internationaal Bureau voor Atoomkernenergie (D.C.A.). Het Documentatie Centrum voor Atoomkruiser voor Verenigde Staten van Amerika	617		
„Auriga”, Proeftocht m.s.	617		
Autogene Metaalbewerking. Tweede voorlichtingsdag	400		
„Avanti”, Proeftocht m.s.	186		
	782		
	779		
	189		
		„Cadans”, Tewaterlating m.s.	435
		„Caltex Arnhem” voor de eerste maal in Rotterdam	359
		„Caltex Cardiff”, Tewaterlating s.t.s.	493
		„Caltex III”, Proeftocht m.t.s. (geïll.)	391
		„Caltex VII”, Tewaterlating m.t.s.	618
		„Caltex VII”, Overdracht m.t.s.	749
		Caltex Centrale Laboratoria. Bouw van	360
		„Caltex Eindhoven”, Tewaterlating s.t.s.	434
		„Caltex Eindhoven” voor het eerst te Rotterdam	781
		Caltex Petroleum Mij. (Nederland) N.V., Resultaten met nieuw smeermiddel	488
		„Camée”, Overdracht m.t.s.	401
		„Canderan”, Tewaterlating sleepboot	435
		„Canderan”, Proeftocht sleepboot	556
		„Carnissesingel”, Tewaterlating m.s.	154
		„Catharinapolder”, Tewaterlating m.s.	587
		Cavitatievrijheid van de Naca 16-profielen met scaletlijn a = 0.8, toegepast bij het ontwerpen van scheepsschroeven voor een variabel snelheidsveld, door J. A. van Aken. Over de	657
		Centre Belge d'Etude de la Corrosion (Cebelcor)	254
		Centrum voor Metaalbewerking T.N.O., Delft. Jaarverslag van het	185

Cilinderslijtage, resultaten met een nieuw smeermiddel	488	Elektronische positie-bepaler bespoedigt reddingen ter zee . .	525
Cilindervoeringen, Slijtage van gechroomharde 649,	683	Elektro-warmte Congres te Stresa, Italië 1959. 3e Interna-	
Cockburns (Nederland) N.V., Vestiging te Schiedam van . .	185	tionaal	209
„Coenraad-K”, Tewaterlating m.s.	435	„Emanuela-C”, Proeftocht m.s.	401
„Coenraad-K”, Proeftocht m.s.	556	„Eminent”, Tewaterlating m.s.	96
„Combi”, Tewaterlating m.s.	652	„Esso Nederland 66”, Overdracht m.t.s.	257
Commercial Ship propulsion, door R. R. Godwin. Recent		„Esso Nederland 67”, Overdracht m.t.s.	494
developments in the U.S.A. in the Field of	531	„Esso Nederland 67”, Tewaterlating m.t.s.	341
„Con Brio”, Tewaterlating m.s.	63	„Esso Nederland 68”, Tewaterlating m.t.s.	618
„Con Brio”, Proeftocht m.s.	155	„Esso Nederland 103”, Tewaterlating m.t.s.	64
Conferentie van het Intern. Bureau voor Atoomenergie	617	„Esso Nederland 103”, Proeftocht m.t.s.	155
„Congo Moko”, Tewaterlating m.s.	684	Esso Nederland N.V. in het Rotterd. Botlekgebied. Bouw raf-	
Congressen 29, 127, 186, 209, 224, 254, 309, 343, 430, 492,		finaderij	360
495, 586,	616	„Europa”, Tewaterlating rotsbreker	555
Congresdag Electrowarmte te Nijmegen, Tiende	586	„Eva Winther”, Tewaterlating m.s.	341
Congrès Fédération Européenne des Constructeurs d'Equipe-		Examens Vereniging ter Veredeling van het Ambacht, Am-	
ment Pétrolier, Derde	492	sterdam	127
Congrès International des Machines à Combustion, Duitsland		Experts op scheeps- en werktuigkundig gebied, Rotterdam.	
1959	29	Mutaties	152
Congres Metaalverwerkende Industrie. Internationaal	127	„Explorers”, Ervaringen met de	493
Congres over het ontwerpen en de bouw van vissersvaartuigen,		Eijk. „Staatsinrichting en Scheepvaartrecht”, door mr. N. W.	
Tweede	430	A. van	696
Conjunctuurverloop in West-Europa	371		
Convair jachtvliegtuig F-102. Bewapeningssysteem van het		F	
supersonisch	763	„Fenborg”, Tewaterlating m.t.s.	187
Convair windtunnel voor hoge windsnelheden	219	„Ferncoast”, Tewaterlating m.t.s.	30
Corbeth Jr. Onzichtbare gevaren bij het werk, door A. G.	519	Figee te Vlaardingen. Nieuwe werf i.s.	781
Corbeth Jr. Het verband tussen brandgevaar en blusmiddelen,		„Finistère”, Tewaterlating m.s.	154
door A. G.	709	„Finistère”, Overdracht m.s. (geïll.)	343, 456
Cornelder's Scheepvaart Mij. N.V., Rotterdam. Mutaties bij 28,		Finska Angfartygs Aktiebolaget te Helsinki. 75-jarig bestaan	
Corrosion-Emballage te Brussel 1958. Tentoonstelling	616	van	283
Cramer †, P. B. J.	186	Firth. De geschiedenis en de ontwikkeling van hydraulische	
„Cumulus”, Tewaterlating m.s.	253	transmissies, door D.	269
„Cumulus”, Proeftocht m.s.	31	„Fogo”, Overdracht s.t.s.	494
	256	„Fokke de Jong”, Proeftocht m.s.	189
		„Frank IJm. 65”, Tewaterlating kotter	807
		„Frean”, Tewaterlating m.s.	434
		„Fruen”, Tewaterlating m.s.	713
D			
Dagnijverheidsschool „Oranje Nassau” te Harlingen	399		
„Daje Böhmer”, Tewaterlating m.s.	340	G	
„Decca” elektronische apparatuur	734	Gasturbine, Butworth	336
Dekkranen voor Van Nievelt Goudriaan & Co., Elektrische . .	489	Gasturbine voortgestuwde patrouilleboot voor de Engelse Ma-	
Dek-topkranen op B.P.M. boorpontons. Elektrische 12-tons . .	572	rine. Door Proteus	56
„Delta”, Tewaterlating m.s.	313	Gasturbine, door L. T. Whitehead. Het mechanisch ontwerp	
„Delta”, Proeftocht m.s.	464	van een experimentele bedrijfs-	469, 500
Demka Staal fabrieken, Bestuurswijziging bij de Koninklijke . .	804	Gechroomharde cilindervoeringen. Slijtage van	649
„Deo Gloria”, Overdracht m.s.	189	„G. D. Kennedy”, Overdracht m.s. (geïll.)	90
Destilleerinstallatie voor het eiland Guernsey, G. & J. Weir Ltd.	522	„Geestdam”, Proeftocht m.s.	342
Destilleertoestellen voor scheepsgebruik volgens L.D.-principe	123	„Gefion”, Overdracht s.t.s. (geïll.)	143
Det Norske Veritas. Jaarverslag 1957 van	551	„Geleenstroom”, Tewaterlating m.s.	618
„Dicky”, Tewaterlating m.s.	313	„Geleenstroom”, Proeftocht m.s.	749
„Dicky”, Proeftocht m.s.	465	„Gemma”, Tewaterlating m.s.	188
Diesel-elektrische railkraan met hefvermogen van 45 ton	60	„Gemma”, Proeftocht m.s.	373
„Dilmun”, Tewaterlating m.t.s.	493	General Motors Continental, Branch Rotterdam. Naamwijzi-	
„Dilmun”, Proeftocht m.t.s.	556	ging	28
„Diorhane”, Tewaterlating m.s.	341	Generatoren met automatische regeling, systeem Smit-E.T.B.,	
„Diorhane”, Overdracht m.s. (geïll.)	707	Zelfopwekkende draaistroom compound	481
Dirkzwager's Ameroid Service, Rotterdam. Naamwijziging . .	224	Geologen krijgen foto-geologische opleiding in de U.S.A. Bui-	
Documentatie Centrum Atoomkernenergie (D.C.A.). Het	400	tenlandse	443
Dok No. 4 van N.V. Dok- en Werf Mij. „Wilton-Fijenoord”,		Gerretsen. „Varios S.E. elektroden, toepassingen in de praktijk,	
Schiedam	126	door ir. A. L.	744
Drie-dimensionale extrapolatie, door ir. A. J. W. Lap. Prak-		„Gersom”, Tewaterlating m.s.	96
tische toepassingen van	392, 422, 449	„Gersom”, Proeftocht m.s.	256
Drijvend boordok N.V. Bataafsche Petroleum Mij. N.V., Te-		„Geopotes V”, Tewaterlating hopperzuiger	747
waterlating	782	„Geulstroom”, Tewaterlating m.s.	434
„Dutch Eagle”, Tewaterlating motorjacht (geïll.)	398	Gevaren bij het werk, door A. G. Corbeth Jr. Onzichtbare . .	519
„Dutch Eagle”, Proeftocht motorjacht (geïll.)	518	Godfrey Waite. „The Fight against corrosion in ships by means	
		of Cathodic protection”, Voordracht voor afd. Rotterdam	
E		en Amsterdam, door W.	193
„Edax”, Tewaterlating cutterzuiger	806	Godwin. „Recent developments in the U.S.A. in the field of	
„EFDEBE”, Dordt werkt samen met Bruinzeel. N.V. Hout-		commercial Ships propulsion”, door Richard P.	531
industrie	28	„Goodwill”, Proeftocht m.s.	256
Efficiencydagen 1958, Voorjaars-	254	„Gouweborg”, Tewaterlating m.s.	30
Eichhorn van de N.V. Kon. Paketvaart Mij. Amsterdam. Af-		„Gouweborg”, Proeftocht m.s.	65
scheid G.	370	„Grängesberg”, Overdracht reddingboot-ijsbreker (geïll.) . .	646
„Elbe”, Tewaterlating sleepboot	712	Grasso. Nieuwe methode voor het sneller en goedkoper vriezen	
Elektrische voortstuwing van schepen, door E. N. L. Towle . .	666	van ijs	736
Elektronische apparatuur, Decca	734		

	blz.		blz.
Grasso's Machinefabrieken, 100-jarig bestaan	390	Ingen Housz gaat heen als directeur van de Hoogovens, Ir. A. H.	492
Grasso. Uitgifte van personeel-obligaties	399	Instituut voor Scheepvaart en Luchtvaart, „Een halve eeuw scheepsbouw”	746
Greger †, J.	339	Instituut voor Scheepvaart en Luchtvaart. Jaarverslag van het Instituut voor Scheepvaart en Luchtvaart”. Jaarvergadering Vereniging „Nationaal Technisch”	371 461
Groeneveld, v. d. Poll & Co's Electrotechn. Fabriek. Nieuw bedrijfspand	651	Instituut voor Scheepvaart en Luchtvaart, Scheepsvoortstuw- wing door middel van kernreactoren	35
Groeneweg †, J.	370	International Salvage Union, Rotterdam	343
Groningen van de Ver. v. Techn. op Scheepv.gebied. Stichting afdeling	778	„Intrepide”, Tewaterlating m.s.	224
„Gulf Oil 97”, Tewaterlating m.t.s.	314	„Intrepide”, Proeftocht m.s.	314
„Gulf Oil 97”, Overdracht m.t.s.	401	Irak, door C. Vermey	467
„Gulf Oil 98”, Tewaterlating m.t.s.	463	„Irene-S”, Tewaterlating m.s.	30
„Gulf Oil 98”, Proeftocht m.t.s.	556	„Irene-S”, Proeftocht m.s.	129
H		„Island Engineer”, Tewaterlating m.s.	313
Haan. „Practical Shipbuilding, deel III B1”, door ing. J. P. de Haan, Gorinchem. Mutaties bij N.V. Staaldr.kabel- en Touw- fabr. v/h J. C. den	325	„Island Engineer”, Overdracht m.s.	494
„Halimun”, Tewaterlating m.s.	370	„Island Mariner”, Tewaterlating m.s.	464
Ham. Universeel trimdiagram, door I. van der	782	„Island Mariner”, Overdracht m.s.	685
Harris. „Dynamische belastingen op de tanden van rechte tand- wielen, door Stephen L.	697	„Island Skipper”, Overdracht m.s.	129
Havam te Venlo. Nieuw magazijn en kantoorgebouw voor .. Havenoutillage te Vlissingen N.V. P.A.M. Tanker Cleaning. Uitbreiding	241 397	J	
„Havprins”, Tewaterlating m.t.s.	128	Jaarbeurs Rijssel 1958, Internationale	62
„Havprins”, Overdracht m.t.s. (geill.)	428	Jaarbeurs Utrecht (voorjaars), Deelnemers	145
„Hector”, Tewaterlating sleepboot	255	„Jaarboek Kon. Marine 1957”, Uitgeverij v/h C. de Boer Jr., A'dam	530
„Hector”, Overdracht sleepboot	494	Jaardiner 1958 (Amsterdam)	61
Heil, drs. M. Braak en W. Zipp. „Leerboek der Werktuig- kunde”, door ir. J. W.	719	Jaarkalenders, enz. Ontvangen	27, 60
„Helena”, Tewaterlating m.s.	714	Jaarverslag 1957 Det Norske Veritas	531
Helmut Ernst. „Die Hebezeuge, Band I, Grundlagen & Bau- teile”, door	530	Jaarverslag Stichting Ned. Scheepsbouwkw. Proefstation over 1957	365
Hemert †, Joh. van	184	Jaarverslag Instituut voor Scheepvaart en Luchtvaart	371
„Henrica Thekla”, Tewaterlating m.s.	30	„Jac. Wilbrink”, Tewaterlating m.s.	341
„Henrica Thekla”, Proeftocht m.s.	155	„Jacoba-M”, Tewaterlating m.s.	372
Hermeting binnenvaartschepen	95	Jaeger benoemd tot officier de l'ordre du Mérite Maritime. Prof. ir. H. E.	339
Herijk van maten en gewichten	62, 554	Jagt. „Hefwerktuigen en Transportmiddelen”, door P. C. van der	646
Heijdt, Afscheid W. J. van der	223, 285	„Jaguar”, Proeftocht sleepboot	782
„Hifofua”, Tewaterlating sleepboot	526	„Jan Goedkoop Jr.”, Tewaterlating sleepboot	685
„Hifofua”, Proeftocht sleepboot	782	„Jan van Gent”, Overdracht zandzuiger	129
„Hiswa”, watersporttentoonstelling van 7 t/m 16 maart 1958 Hoen. „Koeltechniek, Inleiding tot de industriële koeltech- niek”, door ir. C.	29 189	Janszen 70 jaar, Ir. J.	650
„Holendrecht”, Tewaterlating m.s.	154	„Jaennette K.W. 93”, Proeftocht kotter	65
„Holendrecht”, Overdracht m.s.	315	„Jelling”, Tewaterlating m.s.	314
Holland Amerika Lijn. Wintercruises 1958/59	747	„Jelling”, Proeftocht m.s.	493
Hollander †, J. den	369	Jubileum: Bijker's Aannemingsbedrijf N.V., Gorinchem, 25- jarig	284
„Holmburn”, Proeftocht m.s.	31	„ Finska Angfartygs AB, Helsinki, 75-jarig	283
Hoofdcmissie v. d. Normalisatie in Nederland: 100, 128, 152, 153, 184, 254, 286, 339, 433, 462, 463, 492, 586, 616,	712	„ Gemeentelijke Zeevaartschool Rotterdam, 125-jarig	616
Hoogspannings Research Laboratorium van de N.V. Neder- landsche Kabelfabriek te Delft. Het	356	„ Grasso's Kon. Machinefabrieken N.V., 's-Hertogen- bosch, 100-jarig	390
„Hoyanger”, Tewaterlating m.s.	748	„ Kalkman N.V. Schildersbedrijf Rotterdam, 50-jarig	684
Hudson. De ontwikkeling in Amerika en Engeland van nikkel- aluminium bronssoorten als scheepsschroevenmateriaal. Voordracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door F.	133	„ Koning, ir. J. G., 25-jarig	734
„Huibergen”, Tewaterlating m.s.	96	„ Leeuw, A. de, 40-jarig	285
„Huibergen”, Proeftocht m.s.	225	„ Muinck Keizer, A. S. de, 50-jarig	339
Hulplucht-systeem van Napier	774	„ Ned. Kraanbouw Mij. N.V., Utrecht, 25-jarig	684
Huijskens. Rookmaskers voor brandbestrijding, door J. P. H. Hydraulische transmissies, door D. Firth. De geschiedenis en de ontwikkeling van	610 269	„ Nederl. Vereniging voor Koeltechniek, 50-jarig ..	586
„Hydrodynamische grondslagen voor het scheepsontwerp”, Cursus voor afd. Rotterdam en Amsterdam, door dr. ir. J. D. van Manen (deel B)	210	„ „Schelde”-bedrijfs-geneeskundige Dienst, 50-jarig ..	774
I		„ Schumacher, W., 25-jarig	61
„Icarus”, Tewaterlating m.t.s.	188	„ Touw, C. M., 40-jarig	95, 152
„Idalith”, Tewaterlating m.s.	556	„ Ulrich, S. S., 25-jarig	746
„Idalith”, Proeftocht m.s.	715	„ Verbeek, S. F., afscheids-	650
Ideëenbuscentrum. Enquête van N.I.V.E.	399	„ Vroon, H. J., 40-jarig	311
„Imke”, Proeftocht m.s.	31	„ Wingerden & Zonen N.V., Gorinchem, H. K. van, 75-jarig	62
Industrie-Messe Hannover 1958	185	K	
Industrievestiging Kerngemeenten”, in Etten en Rucphen. Pre- miereregeling „Bevordering	185	„Kaap Hoorn”, Tewaterlating s.t.s.	30
J		„Kaap Hoorn”, Overdracht s.t.s.	315
Jaarbeurs Rijssel 1958, Internationale	62	Kalenders, Ontvangen	27, 60
Jaarbeurs Utrecht (voorjaars), Deelnemers	145	Kalfaten met rubber-compound	490
„Jaarboek Kon. Marine 1957”, Uitgeverij v/h C. de Boer Jr., A'dam	530	„Kamperdyk”, Tewaterlating m.s.	807
Jaardiner 1958 (Amsterdam)	61	„Karachi”, Tewaterlating m.s.	30
Jaarkalenders, enz. Ontvangen	27, 60	„Karachi”, Overdracht m.s. (geill.)	401, 477
Jaarverslag 1957 Det Norske Veritas	531	„Karakorum”, Tewaterlating m.s.	188
Jaarverslag Stichting Ned. Scheepsbouwkw. Proefstation over 1957	365	„Karakorum”, Overdracht m.s. (geill.)	465, 477
Jaarverslag Instituut voor Scheepvaart en Luchtvaart	371	Kemper & Van Twist Diesel N.V., Dordrecht. Mutaties bij ..	62
„Jac. Wilbrink”, Tewaterlating m.s.	341		
„Jacoba-M”, Tewaterlating m.s.	372		
Jaeger benoemd tot officier de l'ordre du Mérite Maritime. Prof. ir. H. E.	339		
Jagt. „Hefwerktuigen en Transportmiddelen”, door P. C. van der	646		
„Jaguar”, Proeftocht sleepboot	782		
„Jan Goedkoop Jr.”, Tewaterlating sleepboot	685		
„Jan van Gent”, Overdracht zandzuiger	129		
Janszen 70 jaar, Ir. J.	650		
„Jaennette K.W. 93”, Proeftocht kotter	65		
„Jelling”, Tewaterlating m.s.	314		
„Jelling”, Proeftocht m.s.	493		
Jubileum: Bijker's Aannemingsbedrijf N.V., Gorinchem, 25- jarig	284		
„ Finska Angfartygs AB, Helsinki, 75-jarig	283		
„ Gemeentelijke Zeevaartschool Rotterdam, 125-jarig	616		
„ Grasso's Kon. Machinefabrieken N.V., 's-Hertogen- bosch, 100-jarig	390		
„ Kalkman N.V. Schildersbedrijf Rotterdam, 50-jarig	684		
„ Koning, ir. J. G., 25-jarig	734		
„ Leeuw, A. de, 40-jarig	285		
„ Muinck Keizer, A. S. de, 50-jarig	339		
„ Ned. Kraanbouw Mij. N.V., Utrecht, 25-jarig	684		
„ Nederl. Vereniging voor Koeltechniek, 50-jarig ..	586		
„ „Schelde”-bedrijfs-geneeskundige Dienst, 50-jarig ..	774		
„ Schumacher, W., 25-jarig	61		
„ Touw, C. M., 40-jarig	95, 152		
„ Ulrich, S. S., 25-jarig	746		
„ Verbeek, S. F., afscheids-	650		
„ Vroon, H. J., 40-jarig	311		
„ Wingerden & Zonen N.V., Gorinchem, H. K. van, 75-jarig	62		

	blz.		blz.
Kenya, door C. Vermeij	621	„London Harmony”, Tewaterlating m.t.s. (geïll.)	773
„Kerkedyk”, Tewaterlating m.s.	64	Loos & Co's Fabrieken te Amsterdam. Nieuw kantoorgebouw voor G. L.	651
„Kerkedyk”, Overdracht m.s.	315	„Lorraine”, Overdracht m.t.s.	174
Kernenergie van de O.E.E.S. vraagt advies van deskundigen. Het Europese Centrum voor	185	Ludwig/K. Illies. „Handbuch für Schiffingenieure und Seemaschinen”, door	552
Kernreactoren. Scheepsvorstuwing door middel van	35		
„Kim”, Tewaterlating cutterzuiger	254		
„Klaus”, Tewaterlating baggermolen	618		
„Klausholm”, Tewaterlating m.s.	434		
„Klausholm”, Proeftocht m.s.	527		
Klooster. Werkspoor snellopende dieselmotoren type RUB en RUHB, door C. A. van	591		
Koelschepen voor de export. Oostduitse	337		
Kok van de Kon. Rotterd. Lloyd N.V., Afscheid W. C. E.	184		
Kok. „De produktie van moderne tandwieloverbrengingen voor schepen, voordracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door P. A. J.	405		
„Komeet”, Tewaterlating m.s.	96		
Koning 25 jaar in dienst van het Ned. Scheepsbouwkundig Proefstation te Wageningen. Ir. J. G.	734		
Kon. Marine, Mutaties bij de	339		
Koopman & Co. N.V., Amsterdam. Mutaties bij	62		
Koopmans bij de N.V. Amsterd. Scheepswerf G. de Vries Lentsch Jr. 40-jarig jubileum M. R.	586		
„Krammer”, Tewaterlating baggermolen	313		
„Kreeft”, Overdracht m.s. (geïll.)	177		
Kretzmann. „Elektronische schakelingen in de industrie”, door dr. R.	745		
Kriepke. Ontwikkelingen van optisch aftekenen in de scheepsbouw, vol-automatische „Optaf” en vol-automatisch branden, door Johannes	444		
Krijgsman †, D.	61		
Kunststoffenbeurs „Macro Plastic”, Internationale	433		
Kunststoffen in de scheepsbouw-industrie, Cursus voor de afd. Amsterdam en Rotterdam door drs. R. Tunteler, J. A. H. Kraayenbrink, J. van Dugteren, S. Pieterse en D. Verwey	636, 689, 720		
„KW 84”, Tewaterlating kotter	747		
„Knudsholm”, Tewaterlating m.s.	806		
L			
Laadgerei motorschip „Nassauhaven”, Nieuw	25		
„Laarderkerk”, Tewaterlating m.s.	225		
„Labotas”, Tewaterlating m.s.	63		
„Labotas”, Proeftocht m.s.	225		
„Lady Sandra”, Tewaterlating m.s.	372		
„Lady Sandra”, Proeftocht m.s.	619		
„Lady Stella”, Proeftocht m.s.	255		
Lagersmit, Kinderdijk belast zich met verkoop in Nederland van Lohmann lagers	711		
Lamb, O. B. E. „Het terugwinnen van olie uit sludge aan boord van tankers, door John	377		
Lamb †, John	554		
Lammers. Registrerijrichting voor sloopstelegrafen, door Johs.	511		
Landré & Glinderman N.V., Amsterdam. Mutaties bij	152		
Lap. Praktische toepassingen van drie-dimensionale extrapolatie, door ir. A. J. W.	392, 422, 449		
Lastechniek, veeltalig woordenboek	400		
Laurens Deepsea Way (Oranje Lijn, Mij. Zeetransport), St.	92		
Leeuw. 40-jarig jubileum A. de	285		
„Leiderkerk”, Tewaterlating m.s.	652		
„Leonidas”, Tewaterlating m.s.	224		
„Leonidas”, Proeftocht m.s.	400		
Leijerweert, Afscheid F. L.	285, 339		
„Libertas”, Tewaterlating m.s.	400		
„Libertas”, Proeftocht m.s.	619		
Lieuwen. „Bossen's zeevaartkundige opgaven voor aspirant eerste en tweede stuurlieden ter koopvaardij”, door J. C.	706		
„Lifana”, Tewaterlating m.s.	587		
„Lion”, Tewaterlating m.s.	526		
„Lion”, Proeftocht m.s.	714		
Lips N.V. Drunen. Dr. ir. E. M. H. Lips techn. directeur van Lips N.V. Drunen heeft opdracht voor zeer grote scheepsschroef	746		
Lloyd's Register of Shipping: 28, 85, 127, 303, 340, 370, 399, 462, 506, 554,	790		
		M	
		„Maarsbergen”, Tewaterlating m.s.	225
		„Maarsbergen”, Proeftocht m.s.	342
		MacGregor stalen luiken	357
		„Macro Plastic”, Internationale Kunststoffenbeurs	433
		„Magas”, Tewaterlating m.s.	587
		„Magas”, Proeftocht m.s.	807
		Magnetisch rolfilter, Nieuw	743
		Malland van Shell Tankers N.V., Afscheid C. J.	804
		Manen benoemd tot onderdirecteur Ned. Scheepsbouwkw. Proefstation, Dr. ir. J. D. van	62
		Manen. Hydrodynamische grondslagen voor het scheepsontwerp (deel B), cursus voor afd. Rotterdam en Amsterdam, door dr. ir. J. D. van	3, 69, 114, 159, 210
		Manen, Volgstromschroeven-series berekend volgens de inductie-factoren methode, door dr. ir. J. D. van	573
		Manen, Voortgezet onderzoek van de schroef plus straalbuis, door dr. ir. J. D. van	9
		„Margrethe Robert”, Tewaterlating m.s.	129
		„Marian-H”, Overdracht m.s.	619
		„Maron”, Overdracht m.s.	256
		„Martinistad”, Proeftocht m.s.	96
		„Mary Nubel”, Tewaterlating m.s.	618
		M.D.B. Smeertechniek. Mutatie bij	223
		„Mechanical Handling”, Londen, Tentoonstelling	95
		„Medon”, Overdracht m.s.	556
		„Meerdrecht”, Tewaterlating m.s.	652
		Meesenburg 80 jaar, Lorenz M.	184
		„Meidoorn”, Tewaterlating m.s.	806
		Melcherts, hoofd Rijksscheepsmetingsdienst, Rotterdam, Afscheid K.	62
		„Memnon”, Tewaterlating m.s.	526
		„Memnon”, Overdracht m.s.	715
		„Mergus”, Overdracht m.t.s.	653
		„Mersey Lloyd”, Tewaterlating m.s.	747
		„Merwede”. Nieuwe reparatiewerf N.V. Scheepswerf & Machiniefabriek „De	747
		„Merweborg”, Tewaterlating m.s.	685
		„Mesna”, Tewaterlating m.s.	255
		„Mesna”, Overdracht m.s. (geïll.)	640
		Metaalinstituut T.N.O., Delft, Officiële opening	795
		Metaaloppervlakte-voorbehandeling en de toepassing van las- verven, door G. W. Sloof	623
		Metaalspuitcongres, Birmingham. Tweede internationaal	309
		Metaalverwerkende Industrie. Internationaal congres	127
		Meulen, Afscheid ir. W. J. van der	651
		Militaire orders. Aanmeldingsplicht voor buitenlandse	186
		Milton. Bedrijfsstorings bij scheepsinstallaties, door J. H.	597
		Minkhorst, „Explosies in krukken van dieselmotoren”. Voor- dracht voor afd. Rotterdam en Amsterdam, door ir. J. H.	37
		„Mississippi Lloyd”, Overdracht m.s.	155
		Mobilgard Marine Oil 593, Een nieuwe olie voor cilindersmering	287
		Mobilfofoon van N.V. Philips Telecommunicatie Industrie	312
		„Moero”, Overdracht m.s.	494
		Monchy. Peter Stuyvesantprijs voor de heer W. H. de	804
		„Moorman's Jaarboek voor scheepvaart en scheepsbouw 1958”	557
		Muinck Keizer vijftig jaar bij Demka. A. S. de	339
		„Mulan”, Tewaterlating m.s.	63
		„Mulcair”, Proeftocht m.s.	65
		„Mynias”, Tewaterlating m.s.	782
		N	
		„Naess Falcon”, Tewaterlating m.t.s. (geïll.)	647
		„Naess Lion”, Overdracht m.t.s.	65
		„Nassauhaven”, Nieuw laadgerei motorschip	25
		„Nassaukade”, Overdracht m.s. (geïll.)	522
		„Nathaniel Wilson”, Tewaterlating m.s.	64

	blz.		blz.
„Nathaniel Wilson”, Proeftocht m.s.	189	gen”, door drs. N. P. Zwicker	696
Nederland: Olie-entrepot, door C. Vermey	259	„Richtlijnen voor de verspanende metaalbewerking”, door A. Pomes	801
Nederlandsch Instituut voor Efficiency, Den Haag 286, 433, 525, 617	371	„Schiffsbautechnisches Handbuch, deel I”, door W. Henschke	491
Nederlands Instituut voor personeelopleiding	186, 371	„Schiffsliste 1958”, Uitg. Eckardt & Messtorff, Hamburg	678
Nederlandsche Kabelfabriek te Delft. Het hoogspannings Research Laboratorium van de N.V.	356	„Schiffsrise zur Schiffsbaugeschichte I & II”, door R. Hoeckel	783
Nederl. Mij. voor Nijverheid en Handel. Mutaties bij de	433	„Shipping World Year Book & Who's Who 1958/1959”	783
Nederlandsch Scheepsbouw. Proefstation, Jaarverslag over 1957	365	„Small Seagoing Craft and Vessels for Inland Navigation”, door ir. A. Roorda en ir. E. M. Neuerburg	338
Nederlandsch Scheepsbouw. Proefstation. Mutaties bij het ..	62	„Souvenirs de la Marine 1882-1892”, door Admiral Paris	745
Nederlands Studiecentrum voor zeevarenden. Stichting	746	„Staatsinrichting en Scheepvaartrecht”, door mr. N. W. A. van Eijk	696
Nederl. Vereniging voor Koeltechniek. 50-jarig bestaan van de Nederl. Vereniging voor Lastechniek, Gedenkboek 10-jarig bestaan van het internationaal Instituut voor Lastechniek ..	286	„Stoomturbines”, door P. Büstraan	268
„Neska 94” van de N.V. Ned. Rijnvaartvereniging, Rotterdam. Motorschip	140	„Stoomwet en Stoombesluit”, door T. J. Kloet	744
„Nestor”, Tewaterlating sleepboot	713	„Thermocontrole”, Huisorgaan van Honeywell N.V. ..	174
„Neylandia”, Overdracht sleepboot (geill.)	707	„U.S. Standard Fracht- und Passagierschiffe 1938-1956”, door A. Wetterhahn en H. Schünemann	719
„Nicolazic”, Proeftocht m.s.	155	„Varios S.E. elektroden, toepassingen in de praktijk”, door ir. A. L. Gerretsen	744
<i>Nieuwe uitgaven:</i>			
„Bedrijfsnormalisatie”, Uitg. Centraal Normalisatiebureau ..	179	„Voordrachten van de vakantieleergang voor Warmte-techniek 1957”, Uitg. Centraal Technisch Instituut T.N.O.	530
„Bossen's zeevaartkundige opgaven voor aspirant eerste en tweede stuurlieden ter koopvaardij”, door J. C. Liewen ..	706	„Warmtebehandeling van staal, deel I”, door P. J. Kool en ir. J. v. d. Linde	665
„Congrès International des Machines à Combustion”, Colloque 1957	753	„Wer liefert Was”, uitg. Stamex, Amersfoort	343
„Das Hanseschiff um 1470”, door H. Winter	745	„Zeemanschap voor de G.H.V., deel I & II”, door S. P. de Boer en J. A. Schaap	459
„De transistor, werking en toepassing bij audio-frequenties”, door A. Cramwinkel	656	„Werking en Inrichting van Verbrandingsmotoren”, door ir. P. G. Rittershaus	614
„Die Hebezeuge, Band I (Grundlagen und Bauteile)”, door Hellmut Ernst	530	„Wyt's Digest of Dutch Shipping and Shipbuilding 1958”, Uitg. Dagblad Scheepvaart	499
„Elektronische schakelingen in de industrie”, door dr. R. Kretzmann	745	„Zeevaart Agenda 1958”, uitg. Uitgeverij C. de Boer, Amsterdam	25
„Entferrungstabellen, deel A”, door S. Luhensee	665	„Zeevaart Agenda 1959”, uitg. Uitgeverij C. de Boer, Amsterdam	786
„Galvanotechnisch zakboekje”, door H. A. van Oosterhout	614	„Zo bouwt men een scheepje in de fles”, door Raymond H. Biggs	216
„Hamburg, Tor zur Welt”, Uitg. Broschek Verlag, Hamburg	744	N.I.V.E., Ideeënbuscentrum. Enquête van	399
„Handboekje voor staalconstructies”, door P. Büstraan ..	614	„Noorderkroon”, Tewaterlating m.s.	464
„Handbuch für Schiffsingenieure und Seemaschinen”, door E. Ludwig/K. Illies	552	„Noorderkroon”, Proeftocht m.s.	653
„Hefwerktuigen en transportmiddelen”, door P. C. van der Jagt	646	„Noordwijk”. De Universal Bulk Carrier m.s. (geill.)	417
„Het bewerken van lichtmetaal, deel I”, door ing. N. Groenendijk	678	Normalisatie in Nederland. Hoofdcommissie voor de: 100, 128, 152, 153, 184, 254, 286, 339, 433, 462, 463, 492, 586, 616,	712
„Het verven van thermisch verzinkt staal”, Stichting doelm. verzinken	282	„North Duchess”, Tewaterlating m.s.	63
„Jaarboek Kon. Marine 1957”, Uitg. C. de Boer Jr., Amsterdam	530	„North Duchess”, Overdracht m.s.	343
„Koeltechniek, inleiding tot de industriële koeltechniek”, door ir. C. Hoen	189	„North Marchioness”, Tewaterlating m.s.	493
„Leerboek der Werktuigkunde, deel I”, door ir. J. W. Heil, drs. M. Braak en W. Zipp	719	„Notre Dame de Lauriot”, Tewaterlating trawler	493
„Leerboek voor het technisch Engels I”, door J. N. de Jel en ir. J. C. Schook	283	Nuclear Propulsion Plant, door R. P. Grimes. Design of first Merchant-Ship	537
„Lijst van schepen varende onder Nederlandse vlag”, Uitg. Staatsdrukkerij en Uitgeversbedrijf	696	„Nusakan”, Tewaterlating m.s.	464
„Materialenkennis voor metaalbewerkers I & II”, door J. B. L. Bayens, S. Ratsma en P. Reichwein	665	„Nusakan”, Proeftocht m.s.	619
„Merchant Ships: World Built”, Uitg. Adlard Coles Ltd. Southampton	656	„Nijkerk”, Tewaterlating m.s.	435
„Moorman's Jaarboek voor scheepvaart en scheepsbouw 1958”	557	„Nijkerk”, Overdracht m.s.	685
„Motoren voor de kleine handelsvaart”, door A. Spruyt, J. C. Piek en H. Esman	773	O	
„Neptuniana”, door F. den Houten	777	Olie-Kroniek, door C. Vermey	403
„Netherlands Shipping Lines 1958” (Kon. Ned. Reeder's Vereniging)	224	„Olivia Winther”, Overdracht m.s.	129
„Perslucht en haar toepassingen”, door P. Büstraan ..	268	„Onderlinge betrekking tussen schip en dieselmotor”, door P. Schuler	347
„Practical Shipbuilding, deel III, band 1”, door ing. J. P. de Haan	325	„Onder Nederlandse vlag de wereld rond”, Tentoonstelling in het Instituut voor Scheepvaart en Luchtvaart, Rotterdam ..	287
„Progress in Cargo Handling II”, Uitg. Iliffe & Sons Ltd., Londen	622	Onderscheidingen	28, 95, 223, 311, 339, 398, 586
„Publikatie 100 A I”, Uitg. Lloyd's Register of Shipping ..	462	Onderzoekingscentrum van Ruston & Hornsby Ltd., Nieuw..	200
„Richtlijnen voor de berekeningen in laboratoriumversla-		„Ooievaar”, Proeftocht motorboot	90
		Oost-Duitse koelschepen voor de export	337
		Oost-Duitse scheepsbouw en zeehavens, door L. J. M. v. d. Berk ..	182
		Oosterhout. „Galvanotechnisch zakboekje”, door H. A. van ..	614
		Opladingsstelsel van Napier. Hulplucht-	774
		Optisch aftekenen in de scheepsbouw, vol-automatische Optaf en vol-automatisch branden, door J. Kriepke. Ontwikkelingen van	444
		Oranje Lijn (Mij. Zeetransport). St. Laurence Sea-Way	92

Overdrachten:

m.s.	„Alkes”	342
„	„Ank Winsemius”	314
„	„Annie-F” (geill.)	77
„	„Arvidsjaur” (geill.)	150
„	„Deo Gloria”	189
„	„Diorhane” (geill.)	707
„	„G. D. Kennedy” (geill.)	90
„	„Holendrecht”	315
„	„Island Engineer”	494
„	„Island Mariner”	685
„	„Island Skipper”	129
„	„Karachi”	477
„	„Karakorum” (geill.)	465, 477
„	„Kerkedyk”	315
„	„Kreeft” (geill.)	177
„	„Marian-H”	619
„	„Maron”	256
„	„Medon”	556
„	„Memnon”	715
„	„Mesna” (geill.)	640
„	„Mississippi Lloyd”	155
„	„Moero”	494
„	„Nassaukade” (geill.)	522
„	„North Duchess”	343
„	„Nijkerk”	685
„	„Olivia Winther”	129
„	„Persia”	494
„	„Spoleto”	189
„	„Straat Johore”	31
„	„Straat Magelhaen”	783
„	„Strib”	653
„	„Twenthe-IJssel”	31
„	„Van Linschoten” (geill.)	225, 291
„	„Van Spilbergen”	494
„	„Vlissingen”	619
m.t.s.	„Abida”	256
„	„Acila”	557
„	„Airismaa” (geill.)	521
„	„Archernar”	401
„	„Caltex VII”	749
„	„Camee”	401
„	„Esso Nederland 66”	257
„	„Esso Nederland 67”	527
„	„Fimistère” (geill.)	343, 456
„	„Gulf Oil 97”	401
„	„Havprins” (geill.)	428
„	„Lorraine” (geill.)	174
„	„Mergus”	653
„	„Naes Lion”	65
„	„Pam 32” (geill.)	221
„	„Purfina 33”	401
„	„Sole” (geill.)	644
„	„Southern Clipper” (geill.)	91
„	„Tahama” (geill.)	486
s.t.s.	„Fogo”	494
„	„Gefion” (geill.)	143
„	„Kaap Hoorn”	315
„	„World Spirit” (geill.)	178
Bulkcarrier	„Noordwijk” (geill.)	417
Onderzeebootjager	„Amsterdam”	257
Veerboot	„Prinses Beatrix” (geill.)	389
Sleepboot	„Abeille 5”	459
„	„Abeille 6”	459
„	„Hektor”	494
„	„Neylandia” (geill.)	707
„	„Schelde”	619
„	„Spitsbergen”	401
„	„Tasman Zee”	494
„	„Tonijn”	783
Zuiger	„Jan van Gent”	129
„	„Sliedrecht XV” (geill.)	681
„	„Warche”	715
Reddingboot	„Grangesberg” (geill.)	646
„	„Ruhr-Stahl” (geill.)	647
Drijvende bok	„Antilope”	527
„	„Pionier”	527
„	„Simson”	783

blz.

P

P.A.M. Tanker Cleaning N.V. Uitbreiding havenoutillage, Vlissingen	58	
„Pam 32”, Tewaterlating m.t.s.	154	
„Pam 32”, Overdracht m.t.s. (geill.)	221	
„Pandora”, Tewaterlating m.s.	154	
„Pandora”, Proeftocht m.s.	256	
Parsons Marine Turbine Comp. Ltd. en Brown Boveri. Techn. samenwerking	522	
„Patricia”, Tewaterlating m.s.	342	
„Patricia”, Proeftocht m.s.	465	
„Pergo”, Tewaterlating m.s.	154	
„Pergo”, Proeftocht m.s.	314	
„Persepolis”, Proeftocht m.s.	401	
„Persia”, Tewaterlating m.s.	188	
„Persia”, Overdracht m.s.	494	
Petroleum-industrie, door C. Vermey. Kapitaalbehoefte der	589	
Petroleum Industrie Maatschappij. Naamwijziging N.V.	29	
Philips Eindhoven. Nieuwe machine voor vonkverspaning van	434	
Philips Eindhoven. Nieuwe magnetische rolfilter van	743	
Philips Telecommunicatie Industrie. Mobilfoon van N.V.	312	
Philips Telecommunicatie. Nieuwe all-round FM.VHF radio-telefoon voor zeeschepen	343	
„Pia”, Proeftocht m.s.	31	
„Pierre Christine”, Tewaterlating trawler	313	
Pieter Stuyvesantprijs 1958 voor W. H. de Monchy	804	
„Pinta”, Tewaterlating m.s.	714	
„Pionier”, Overdracht drijvende bok	527	
Plastic regenscherm bij laden en lossen van schepen	432	
Poel †, Ir. A. W. van der	804	
Polyethaan-schuimen als isolatiemateriaal, Harde	545	
Pomes. „Richtlijnen voor de verspanende metaalbewerking”, door A.	801	
„Pool Fisher”, Tewaterlating m.s.	685	
„Porsanger”, Tewaterlating m.s.	435	
Positiebepaler bespoedigt redding ter zee. Elektronische	525	
„Prabha”, Tewaterlating m.s.	372	
„Presidente Juscelino”, Tewaterlating s.t.s. (geill.)	679	
„Presto”, Tewaterlating m.t.s.	714	
„Prinses Beatrix”, Overdracht veerboot	389	
„Prinses Irene”, Tewaterlating m.s. (geill.)	485, 517	
Proeftochten:		
m.s.	„Anabisi”	653
„	„Antarctica”	527
„	„Aoni”	342
„	„Ardito”	493
„	„Argonaut”	653
„	„Auriga”	782
„	„Avanti”	189
„	„Biak”	129
„	„Binnenvaart 28”	342
„	„Brilliant”	652
„	„Buccaneer”	225
„	„Cadans”	587
„	„Coenraad-K”	556
„	„Con Brio”	155
„	„Cumulus”	256
„	„Delta”	464
„	„Dicky”	465
„	„Emanuela-C”	401
„	„Fokke de Jong”	189
„	„Geestdam”	342
„	„Geleenstroom”	749
„	„Gemma”	373
„	„Gersom”	256
„	„Goodwill”	256
„	„Gouweborg”	65
„	„Henrica Thekla”	155
„	„Holmburn”	31
„	„Huibergen”	225
„	„Idalith”	715
„	„Imke”	31
„	„Intrepide”	314
„	„Irene-S”	129
„	„Jelling”	493
„	„Klausholm”	527

blz.

	blz.		blz.
m.s. „Labotas”	225	Reactorvoortstuwing. Commerciële tanker met als alternatief	754
„Lady Sandra”	619	Recessie en olie-verbruik, door C. Vermey	1
„Lady Stella”	255	Reddingboot. 60-persoons gewapend polyester motor-	458
„Leonidas”	400	Regenscherm bij laden en lossen van schepen. Plastic	432
„Libertas”	619	Registreerinrichting voor scheepstelegrafen, door Johs. Lammers	511
„Lion”	714	„Regina Ida”, Proeftocht m.s.	373
„Maarsbergen”	342	Rekencentrum. Z.K.H. Prins Bernhard opende het nieuwe ..	398
„Magas”	807	Rekenmachine. Amerik. Marine beschikt over uiterst knappe	468
„Margriet-L”	155	Renold Chains Continental Ltd., Amsterdam. Nieuw be-	
„Martinistad”	96	drijfspannd	554
„Mulcair”	65	Reparatieschip voor Oost-Duitse vissersvloot, door L. J. M.	
„Nathaniël Wilson”	189	v. d. Berk	369
„Nicolazic”	155	„Reza Shah the Great”, Tewaterlating s.t.s. (geïll.)	455
„Noorderkroon”	653	„Rio Chama”, Proeftocht sleepboot	225
„Nusakan”	619	Rittershaus. „Werking en inrichting van verbrandingsmoto-	
„Pandora”	256	ren”, door ir. P. G.	614
„Patricia”	465	Rolfilter. Nieuw magnetisch	746
„Pergo”	314	Rookmaskers voor brandbestrijding, door J. P. H. Huijskens	610
„Persepolis”	401	Roorda †, Ir. A.	492
„Persia”	401	Roorda en ir. E. M. Neuerberg. „Small seagoing Craft and	
„Pia”	31	vessels for Inland Navigation”, door ir. A.	338
„Regina-Ida”	373	Rooij van de Kon. Marine. Afscheid ir. G. de	95, 97, 179
„Rudolf-J”	189	Rotgans als voorzitter van de Academie van Beeldende Kunsten	
„Schelde Lloyd”	749	en Technische Wetenschappen te Rotterdam. Afscheid	
„Sea-Wijf”	493	ir. J.	696
„Selskar”	653	„Rotterdam”, Tewaterlating s.s. (geïll.)	559
„Silverthorn”	225	„Rotterdam”. Vorderingen bij de bouw van het turbineschip	23
„Speranza”	155	Rotterdamsche Droogdok Mij. N.V., Nieuwe smeedpers van De	93
„Spolanda”	465	Rozema in Australië bereikte. Wat de Nederl. emigrant Bert	363
„Stella Danielsen”	314	Rubber-Compound. Kalfaten met	490
„Stern”	653	„Rudolf-J”, Tewaterlating m.s.	31
„Sylvia”	314	„Rudolf-J”, Proeftocht m.s.	189
„Theodora”	65	„Ruhr-Stahl”, Overdracht motorreddingboot (geïll.)	647
„Tikoti”	255	Ruimtevaartcongres te Amsterdam. Wereld	495
„Tjamme”	465	Ruston & Hornsby Ltd, Lincoln. Nieuw onderzoekingscentrum	
„Van Brakel”	189	van	200
„Veendam”	373	Rijkscommissie voor de Machinistenexamens, Den Haag:	
„Viod”	65	28, 62, 152, 185, 286, 433, 462, 492, 684, 711,	804
„Wartena”	652	Rijksscheepsmetingsdienst, Rotterdam, Afscheid K. Melcherts	
„Willem Cornelis”	65	van de	62
„Wodan”	556	Rijnvaartvereniging, Rotterdam. M.s. „Neska 94” van de	
„Worchesterbrook”	96	N.V. Nederlandse	140
„Wijmers”	342	Rijsdijk-Boss & Zonen, H.I. Ambacht. Mutaties bij N.V. Arie	
„Zosma”	807	223,	370
m.t.s. „Arcturus”	464		
„Caltex III” (geïll.)	391		
„Dilmun”	556		
„Esso Nederland 103”	155		
„Gulf Oil 98”	556		
„Turquoise”	782		
Sleepboot „Achilles”	783		
„Hifofua”	782		
„Jaguar”	782		
„Rio Chama”	225		
„Simson”	314		
„Voorne”	189		
„Canderan”	556		
Baggermolen „Sliedrecht”	465		
Trawler „Maria Christina”	373		
„Saint Jean Baptiste de la Salle”	556		
Kotter „KW 93 Jeannette”	65		
Motorjacht „Dutch Eagle” (geïll.)	398, 518		
Motorboot „Ooievaar” (geïll.)	90		
Proteus gasturbine voortgestuwde patrouilleboot Engelse Marine	56		
Prijsvraag (3e) toepassing acetyleen-zuurstofvlam	95		
„Purfina 33”, Overdracht m.t.s.	401		
Pijpleiding Rotterdam-Rijn	312		
R			
Radio-telefoon voor zeeschepen. Nieuwe „all-round” FM			
VHF-Philips Telecommunicatie	343		
Raffinaderij van Esso Nederland N.V. in Botlekgebied. Bouw	360		
„Ragung”, Tewaterlating sleepboot	254		
„Ragusa”, Tewaterlating s.t.s.	372		
Railkraan met hefvermogen 45 ton. Diesel-elektrische	60		
„Randfontein”, Tewaterlating m.s.	435		
S			
„Saint Jean Baptiste de la Salle”, Proeftocht trawler	556		
„Sambraprasad”, Tewaterlating m.s.	187		
„Sarek”, schoolschip van Trafik AB Grängesberg, Motorschip	217		
„SCG 14-Stockholm”, Tewaterlating hopperbarge	464		
Scheepsairconditioning”, Voordracht voor de afd. Rotterdam			
en Amsterdam door ir. G. A. Bakker. „Nieuwe ontwikke-			
lingen van	229		
Scheepsbouw in de Scandinavische landen, door C. Vermey	131		
Scheepsbouwkroniek, door C. Vermey	437		
„Scheepsbouw en Tankvaart” geopend. Expositie in Vlissingen	525		
Scheepsbouw en Scheepvaart varia, door C. Vermey	191		
Scheepsbouwersreunie te Dordrecht	253		
Scheepsbouwkundig Proefstation in gebruik gesteld. Binnen-			
vaart laboratorium van het Nederlandsch	261		
Scheepstelegrafen, door Johs. Lammers. Registreerinrichting			
voor	511		
Scheepsmetingsdienst, Herijking binnenvaartschepen	95		
Scheepvoortstuwing door middel van kernreactoren	35		
Scheepvaart-kroniek, door C. Vermey	289		
Scheepvaart en Scheepsbouw-kroniek, door C. Vermey	317		
Scheepvaarttentoonstelling in Delfzijl	286		
„Schelde”-Bedrijfsgeneeskundige dienst bestaat 50 jaar	774		
Schelde”, Vlissingen, Mutaties bij de N.V. Kon. Mij. „De	804		
„Schelde”, Tewaterlating sleepboot	314		
„Schelde”, Overdracht sleepboot	619		
„Schelde Lloyd”, Tewaterlating m.s.	526		
„Schelde Lloyd”, Proeftocht m.s.	749		
„Schevato”, Delfzijl. Scheepvaarttentoonstelling	399		
Schoenerjacht 52 m. lengte. G. de Vries Lentsch Jr., A'-dam	221		
Schook. „Leerboek Technisch Engels”, door J. N. de Jel en			

ir. J. C.	283	Stork & Co. N.V., Hengelo. Mutaties bij	370,	651
Schoonheid in scheepslijnen, Tentoonstelling	223	Storm †, A.		616
Schotland's Olieindustrie, door C. Vermey	785	„Straat van Diemen”, Tewaterlating m.s.		713
Schreuder †, P. J. J.	554	„Straat Johore”, Overdracht m.s.		31
„Schroef + Straalbuis”, door dr. ir. J. D. van Manen. Voortgezet onderzoek van de	9	„Straat Magelhaen”, Tewaterlating m.s.		434
Schuler. „Onderlinge betrekking tussen schip en dieselmotor”, door P.	347	„Straat Magelhaen”, Overdracht m.s.		783
Schumacher, 25-jarig jubileum W.	61	„Strib”, Tewaterlating m.s.		493
Schutte †, M. J.	184	„Strib”, Overdracht m.s.		653
„Sea-Wijf”, Proeftocht m.s.	493	„Stureholm”, Nieuw Zweeds schip met dubbele functie van de Swedish-America Line		24
„Selskar”, Proeftocht m.s.	653	Supertankers en de havens van Antwerpen en Zeebrugge, door C. Vermey		33
„Sheratan”, Tewaterlating m.s.	713	„Sylvia”, Tewaterlating m.s.		154
„Silverthorn”, Tewaterlating m.s.	128	„Sylvia”, Proeftocht m.s.		314
„Silverthorn”, Proeftocht m.s.	225			
Simons Metaalhandel N.V., Rotterdam, Uitbreiding	613	T		
„Simson”, Tewaterlating sleepboot	96	„Tagaytay” voor het eerst in de Rotterdamse haven (geill.)		364
„Simson”, Tewaterlating m.s.	154	„Tahama”, Tewaterlating m.t.s. (geill.)		150
„Simson”, Proeftocht sleepboot	314	„Tahama”, Overdracht m.t.s. (geill.)		486
„Simson”, Tewaterlating drijvende bok	526	„Tank Earl”, Tewaterlating s.t.s.		186
„Simson”, Overdracht drijvende bok	783	Tans Metaalconstructies N.V., Rotterdam/Krimpen a/d IJssel, Mutaties		461
Sleeptransport naar Trinidad (L. Smit & Co's Intern. Sleepdienst)	805	„Tasmanzee”, Tewaterlating sleepboot		188
„Skern”, Tewaterlating m.s.	64	„Tasmanzee”, Overdracht sleepboot		494
„Sliedrecht XV”, Tewaterlating zuiger	341	Technisch Filmcentrum:	153, 185, 286, 524, 651,	804
„Sliedrecht XV”, Overdracht zuiger (geill.)	681	Technische Hogeschool, Delft:		
„Sliedrecht”, Proeftocht baggermolen	465	28, 127, 152, 184, 286, 311, 339, 433, 462, 684,		746
„Sliedrecht XVII”, tewaterlating cutterzuiger	555	Techni-Show 1958:	185, 319,	388
Sloof. Metaaloppervlakte-voorbehandeling en de toepassing van lasverven, door G. W.	623	Tentoonstellingen, enz.:		
Sluijs van de N.V. Kon. Rotterd. Lloyd. Afscheid J. van der Slijtage van gehroomharde cilindervoeringen	127	29, 62, 95, 185, 186, 223, 224, 286, 287, 371, 399,		525
Smeedpers van de Rotterd. Droogdok Mij. N.V., 6000-tons ..	649	Terugwinning van olie uit sludge a/b van olietankers, door John Lamb		377
Smit Jr., Rotterdam. Mutaties bij Ned. Stoomsleepdienst v/h van P.	28, 223	<i>Tewaterlatingen:</i>		
Smit Jr. N.V., Rotterdam, Mutaties bij Machinefabriek en Scheepsw. van P.	95	m.s. „Agneta”		372
Smit, Slikkerveer. Uitgave gedenkboek 75-jarig bestaan van Smit. Nieuwste ontwikkeling van de Smit-Bolnes dieselmotoren. Voordracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam door D. L. H.	779	„Alkes”		63
Smit. E.T.B.-zelfopwekkende draaistroom compound generatoren met automatisch regeling systeem	78	„Alsace”		187
Smits, Afscheid C. M.	481	„Anabisi”		526
Smits & Co. Bitumen N.V., Amsterdam. Mutaties bij J. L. H.	253	„Ank Winsemius”		187
Snellopende centrifuges, door dipl. ing. H. Winkler. Bedrijfservaringen met	554	„Antarctica”		434
Sodafabriek te Delfzijl wezenlijke uitbreiding voor Nederl. Industrie	281	„Aoniu”		63
„Sole”, Tewaterlating m.t.s. (geill.)	371	„Ardito”		341
„Sole”, Overdracht m.t.s. (geill.)	362	„Argo Chios” (geill.)		180
„Sommaro”, Tewaterlating m.s.	644	„Argo Delos” (geill.)		310
„Southern Clipper”, Overdracht m.s.	714	„Argonaut”		555
„Speranza”, Proeftocht m.s.	91	„Argo Sounion”		556
„Spitsbergen”, Overdracht sleepboot	155	„Asmidiske”		255
„Spolanda”, Tewaterlating m.s.	401	„Asterope”		400
„Spolanda”, Proeftocht m.s.	372	„Atlantis”		255
„Spolesto”, Tewaterlating m.s.	465	„Batavier V”		748
„Spolesto”, Overdracht m.s.	64	„Binnenvaart 29”		312
Spoorwegveerboot voor de dienst Zuid-Noorwegen/Denemarken	189	„Brilliant”		400
„Sporonia”, Tewaterlating m.s.	220	„Buccaneer”		154
Stabiliteitsmeetinrichtingen a/b Duitse loodsboot „Kersten Miles”, Installatie van twee	685	„Cadans”		435
Stalen luiken, MacGregor	334	„Carnissensingel”		154
Stapelloop van schepen, door E. Vlig. Een en ander over 760,	357	„Catharinapolder”		587
„Stella Danielsen”, Tewaterlating m.s.	787	„Coenraad-K”		435
„Stella Danielsen”, Proeftocht m.s.	187	„Con Brio”		63
„Stentor”, Tewaterlating m.s.	314	„Congo Moko”		684
„Stern”, Tewaterlating m.s.	493	„Combi”		652
„Stern”, Proeftocht m.s.	400	„Cumulus”		31
Stichting Doelmatig Verzinken, Sherardiseren, een nieuwe zink-applicatiemethode	653	„Daje Böhmer”		340
Stichting Nederl. Studiecentrum voor zeevarenden	29	„Delta”		313
„Saint Jean Baptiste de la Salle”, Tewaterlating trawler	746	„Dicky”		313
Stolk †, T.	372	„Diorhane”		341
Stork & Co. N.V., Hengelo. Derde licentienemer voor Stork motoren	586	„Eminent”		96
	95	„Eva Winther”		341
		„Finistère”		154
		„Freaan”		434
		„Fruen”		713
		„Geleenstroom”		618
		„Gemma”		188
		„Gersom”		96
		„Geulstroom”		434
		„Gouweborg”		30
		„Halimun”		782
		„Helena”		714

	blz.		blz.
m.s. „Henrica Thekla”	30	m.s. „Tjamme”	255
„Holendrecht”	96	„Tweelingen”	652
„Hoyanger”	748	„Valkenswaard”	434
„Huibergen”	96	„Van Brakel”	31
„Idalith”	556	„Van Spilbergen”	187
„Intrepide”	224	„Veendam”	187
„Irene-S”	30	„Viking Princess”	64
„Island Engineer”	313	„Vingrom”	64
„Island Mariner”	464	„Wartena”	464
„Jacoba-M”	372	„Wijmers”	187
„Jac Wilbrink”	341	„Zosma”	587
„Jelling”	314	m.t.s. „Acila” (geill.)	176
„Kamperdijk”	807	„Airismaa”	254
„Karachi”	30	„Arcturus”	341
„Karakorum”	188	„Caltex VII”	618
„Kerkedyk”	64	„Dilmun”	493
„Klausholm”	434	„Esso Nederland 67”	341
„Knudsholm”	606	„Esso Nederland 68”	618
„Komeet”	96	„Esso Nederland 103”	64
„Laarderkerk”	225	„Fenborg”	187
„Labotas”	63	„Ferncoast”	30
„Lady Sandra”	372	„Gulf Oil 97”	314
„Leiderkerk”	652	„Gulf Oil 98”	463
„Leonidas”	224	„Havprins”	128
„Libertas”	400	„Icarus”	188
„Lifana”	587	„London Harmony” (geill.)	773, 782
„Lion”	526	„Naess Falcon” (geill.)	647
„Maarsbergen”	255	„Presto”	714
„Magas”	587	„Sole” (geill.)	362
„Margrethe Robbert”	129	„Tahama” (geill.)	150
„Mary Nibel”	618	„Turquoise”	685
„Meerdrecht”	652	s.t.s. „Alkmaar”	340
„Meidoorn”	806	„Arca”	748
„Memnon”	527	„Borgny”	555
„Mersey Lloyd”	747	„Caltex Cardiff”	493
„Merweborg”	685	„Caltex Eindhoven”	434
„Mesna”	255	„Kaaop Hoorn”	30
„Mulan”	63	„Presidente Juscelino” (geill.)	679
„Mynias”	782	„Reza Shah the Great” (geill.)	455
„Nathaniel Wilson”	64	„Ragusa”	372
„Noorderkroon”	464	„Tank Earl”	186
„North Duchess”	63	s.s. „Rotterdam” (geill.)	559
„North Marchioness”	493	Bulkcarrier „World Skill”	95
„Nusakan”	464	Trawler „Notre Dame de Lauriot”	493
„Nijkerk”	435	„Pierre Christine”	313
„Ossendrecht”	342	„St. Jean Baptiste de la Salle”	372
„Pam 32”	154	Sleepboot „Abeille 5” en „Abeille 6”	64
„Pandora”	154	„Canderan”	435
„Patricia”	342	„Elbe”	712
„Pergo”	154	„Hector”	255
„Persia”	188	„Hifofua”	526
„Pinta”	714	„Jan Goedkoop Jr.”	685
„Pool Fisker”	685	„Nestor”	713
„Porsanger”	435	„Ragung”	254
„Prabha”	372	„Schelde”	314
„Prinses Irene” (geill.)	485, 517	„Simson”	96
„Randfontein”	435	„Tasmanzee”	188
„Rudolf-J”	31	Kotter „Frank Ijm. 65”	807
„Sambaprasad”	187	„K.W. 84”	747
„Schelde Lloyd”	526	Baggermolen „Klaus”	618
„Sheratan”	713	„Krammer”	313
„Silverthorn”	128	Zuiger „Edax”	806
„Simson”	154	„Geopotes”	747
„Skern”	64	„Kim”	254
„Sommarö”	714	„Sliedrecht IV”	341
„Spolanda”	372	„Sliedrecht XVII”	555
„Spolesto”	64	„Vlaardingen IX”	806
„Sporonia”	685	„Warche”	527
„Stella Danielsen”	187	Grijperhopper „Al Mosul”	187
„Stern”	400	Hopperbarge „S.C.G. 14 Stockholm”	464
„Stentor”	493	Rotsbreker „Europa”	555
„Straat van Diemen”	713	Drijvende bok „Simson”	526
„Straat Magelhaen”	434	Elevatorbak „V-709”	188
„Strib”	493	„Theodora”, Proeftocht m.s.	65
„Sylvia”	154	„Thermocontrole”, Huisorgaan van Honeywell N.V.	174
„Timka”	748	„Tikoti”, Tewaterlating m.s.	30
„Tikoti”	30	„Tikoti”, Proeftocht m.s.	255

	blz.		blz.
„Timka”, Tewaterlating m.s.	748	Kok, Afscheid W. C. E.	184
„Tjamme”, Tewaterlating m.s.	255	Koning, 25-jarig jubileum ir. J. G.	734
„Tjamme”, Proeftocht m.s.	465	Krijgsman †, D.	61
Tollens & Co., Rotterdam, Nieuw laboratorium	804	Leyerweert, Afscheid F. L.	285, 339
„Tonijn”, Tewaterlating bergingsleepboot	587	Manen, „Voortgezet onderzoek van de schroef + straal- buis”, door dr. ir. J. D. van	9, 45
„Tonijn”, Overdracht bergingsleepboot	783	Nieuwste ontwikkeling van de Smit-Bolnes dieselmotoren, Voordracht voor afd. Rotterdam en Amsterdam, door D. L. H. Smit	78
Toorn legt zijn functie bij N.V. Kon. Machinefabriek Gebr. Stork & Co. neer. Ir. O. van der	651	Notulen algemene vergaderingen: 181, 222, 284, 311, 491	802
Touw. 40-jarig jubileum Expert C. M.	95, 152	Programma's lezingen, enz.: 26, 61, 94, 126, 151, 181, 222, 252, 284, 311, 491, 523, 553, 585, 615, 648, 682, 708, 744, 777	802
Towle. Elektrische voortstuwing van schepen door E. L. N. Trimdiagram, door I. v. d. Ham. Universeel	666, 697	Roorda †, Ir. A.	492
Tuinhout, Afscheid J.	285	Rooij, Afscheid ir. G. de	95, 97
„Turquoise”, Tewaterlating m.t.s.	685	Rotgans als voorzitter v. d. Academie van Beeldende Kun- sten en Technische Wetenschappen te Rotterdam, Afscheid ir. J.	696
„Turquoise”, Proeftocht m.t.s.	782	„Scheepsairconditioning, Nieuwe ontwikkeling van”. Voordracht voor afd. Rotterdam en Amsterdam, door ir. G. A. Bakker	229
Tussenstation voor Bos & Kalis Bagger Mij., Sliedrecht. Beproeving	455	Schreuder †, P. J. J.	554
„Tweelingen”, Tewaterlating m.s.	652	Schumacher, 25-jarig jubileum W.	61
„Twenthe-IJssel”, Overdracht m.s.	31	Schutte †, M. J.	184
U			
Uit de scheepsbouw, door C. Vermey	67	Sluys, Afscheid J. van der	127
Ulrich, 25-jarig jubileum S. S.	746	Smits, Afscheid C. M.	253
V			
Vakantieleergang voor warmtetechniek, T.N.O., Delft	462	Spheroïdaal grafiëtgietijzer in de scheepsbouw. Voordracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door ir. C. Vollers	101
„Valkenswaard”, Tewaterlating m.s.	434	Stichting afdeling Groningen van de Ver. v. Technici op Scheepvaartgebied	778
Valstar †, Ir. D.	127	Stolk †, T.	586
„Van Brakel”, Tewaterlating m.s.	31	Storm †, A.	616
„Van Brakel”, Proeftocht m.s.	189	„The fight against corrosion in ships by means of cathodic protection”, Voordracht voor afd. Rotterdam en Amsterdam, door W. Godfrey Waite	193
„Van Linschoten”, Overdracht m.s. (geïll.)	255, 291	Toorn legt zijn functie bij Stork Hengelo neer. Ir. O. v. d. Touw, 40-jarig jubileum C. M.	651, 152
„Van Spilbergen”, Tewaterlating m.s.	187	Ulrich, 25-jarig jubileum S. S.	746
„Van Spilbergen”, Overdracht m.s.	494	Valstar †, Ir. D.	127
„Veendam”, Tewaterlating m.s.	187	Vermaat †, N.	398, 448
„Veendam”, Proeftocht m.s.	373	Vries †, D. de	554
Verandering in diepgang tengevolge van scheepsbewegingen, door J. C. Anneveld	294, 326	Werff †, G. J. van der	524
Verbeek, Afscheidsjubileum S. F.	650	Willemse †, Mr. H.	524
Veredeling van het Ambacht, Amsterdam. Examens Vereni- ging ter	127	Wijn †, W. de	28
Verenigde Machinefabrieken Stork-Werkspoor, Mutaties bij de Vereniging van Fabrikanten van stempels enz.	370, 781	Vermaat †, N.	398, 448
Vereniging Metaalbeits. Oprichting	711	Vermey, C., Aanzienlijke kapitaalbehoefte der Petroleum- industrie	589
Vereniging van Metaalindustriën	651	„ „ Brandstof voor de scheepvaart	345
Vereeniging van Technici op Scheepvaartgebied: Ballotage: 26, 93, 127, 222, 285, 370, 586, 616, 683, 745, 776,	803	„ „ Brazilië's economische perspectieven	227
Ben †, A. van der	152	„ „ Brits Columbia	687
Benzon, Afscheid P.	804	„ „ De betekenis der aardolie voor de energievoor- ziening	752
Berg †, D. van den	253	„ „ De Noorse scheepvaart en scheepsbouw	583
Clubmededelingen:	711, 746, 779	„ „ De petroleumindustrie in het licht der stijgende Westduitse energie-behoefte	157
Cursus „Kunststoffen in de scheepsbouwindustrie” voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door Drs. R. Tunteler, J. A. H. Kraayenbrink, J. van Dugteren, S. Pieterse en D. Verweij	636, 689, 720	„ „ De Verenigde Arabische Republiek	497
„De machinale bewerking van grote werkstukken”, Voor- dracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door Ir. B. F. Bongers	439	„ „ Het Midden-Oosten als olie-leverancier	717
De ontwikkeling in Amerika en Engeland van nikkel- aluminium bronssoorten, door F. Hudson	133	„ „ Irak	467
„De produktie van moderne tandwieloverbrengingen voor schepen”, Voordracht voor afd. Rotterdam en Am- sterdam, door P. A. J. Kok	405	„ „ Kenya	621
Excursie n. N.V. Dok- en Werf Mij. „Wilton-Fijenoord” Explosies in krukassen van dieselmotoren, Voordracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door ir. J. H. Minkhorst	764, 37	„ „ Nederland: Olie-entrepot	259
Gast †, D. de	650	„ „ Olie-kroniek	403
Greger †, J. C. C.	339	„ „ Recessie en olie-verbruik	1
Groeneweg †, J.	370	„ „ Scheepsbouw-kroniek	437
Hemert †, Joh. van	184	„ „ Scheepsbouw en scheepvaart varia	191
Heydt, Afscheid W. J. van der	223, 285	„ „ Scheepsbouw in de Scandinavische landen	131
„Hydrodynamische grondslagen voor het scheepsontwerp, deel B.”, Cursus voor afd. Rotterdam en Amsterdam, door dr. ir. J. D. van Manen	3, 69, 114, 159, 210	„ „ Scheepvaart-kroniek	289
Jaardiner 1958, Amsterdam	61	„ „ Scheepvaart- en scheepsbouw-kroniek	317
		„ „ Schotland's olieindustrie	785
		„ „ Snelle ontwikkeling der petrochemie	655
		„ „ Stijgende aardolie-reserves?	529
		„ „ Stijgende olieproduktie in het Midden-Oosten ..	99
		„ „ Supertankers en de havens van Antwerpen en Zeebrugge	33
		„ „ Vloeibaar gas, factor van toenemende betekenis voor de Belgische economie	375

	blz.		blz.
Verspaningsdag 1958 te Arnhem	183	Westinghouse Electric Corp. te New York bouwt grootste elektrische generator ter wereld	527
Verolmeconcern, Naamsverandering bedrijven v/h	371	Wetering †, D. van de	370
Verolme, Finse onderscheiding voor C.	28	Wetterhahn en H. Schürnemann, „U.S. Standard Fracht- und Passagierschiffe 1938—1956”, door A.	719
Verolme scheepswerf opent nieuw kantoorgebouw	62	Whitehead. Het mechanisch ontwerp van een experimentele bedrijfsgasturbine, door L. T.	469, 500
Verolme Verenigde Scheepswerven. Vestiging Scheepsbouw- en reparatiebedrijf in Ierland	616	„Willem Cornelis”, Proeftocht m.s.	65
„Viking Princess”, Tewaterlating m.s.	64	„Willem Ruys” van de Kon. Rotterd. Lloyd N.V., Verbouwing m.s.	340, 801
„Vingrom”, Tewaterlating m.s.	64	Willems †, Mr. H.	524
„Viod”, Proeftocht m.s.	65	„William Froude”, Samenstelling bestuur v/h Scheepsbouwkundig Gezelschap	184
VIR-fabrieken in gebruik genomen, Herbouwde	399	„William Froude”, XI-de Lustrum Scheepsbouwkundig Gezelschap	684, 775
Viscosimeter, Max Kastl	536	„William Froude”, Aankondiging lezing Corrosie	779
Vissersvaartuigen. Tweede congres over het ontwerpen van ..	430	„Wilton-Fijenoord”, N.D.S.M. en Pletterij Nederhorst vormen nieuwe onderneming op Curaçao	711
„Vlaardingen IX”, Tewaterlating zuiger	806	„Wilton-Fijenoord”, Excursie naar N.V. Dok- en Werf Mij.	764
Vlig. Eén en ander over stapelloop van schepen, door E. 760,	787	„Wilton-Fijenoord”, Vergroting dok No. 4 van N.V. Dok- en Werf Mij.	126
„Vlissingen”, Overdracht m.s.	619	Windtunnel voor hoge windsnelheid, Convair	219
Vlissingen, Uitbreiding havenoutillage. N.V. PAM Tanker Cleaning N.V.	58	Wingerden & Zonen N.V., Gorinchem. 75-jarig bestaan H. K. v.	62
Vloeibaar gas, factor van toenemende betekenis voor Belgische economie, door C. Vermeij	375	Winckler. Bedrijfservaringen met snelroterende centrifuges, door H.	281
Volgstromschroeven-series, berekend volgens de inductiefactorenmethode, door dr. ir. J. D. van Manen	573	„Wodan”, Proeftocht m.s.	556
Vollers. Spheroïdaal grafiëtgietsijzer in de scheepsbouw”, Voor- dracht voor de afd. Rotterdam en Amsterdam, door ir. C.	101	„Worchesterbrook”, Proeftocht m.s.	96
Vonkverspaning van Philips Eindhoven, Nieuwe machine voor Voorjaarsbeurs 1958, Utrecht, Deelnemers	434	„World Skill”, Tewaterlating bulkcarrier	95
Voorlichtingsdag autogene metaalbewerking, Tweede	779	„World Spirit”, Overdracht s.t.s. (geïll.)	178
„Voorne”, Proeftocht sleepboot	189	Woordenboek, Veelalig lastechnisch	492
Vries †, D. de	554	„Wijmers”, Tewaterlating m.s.	187
Vries Lentsch Jr., Amsterdam. Schoenerjacht 52 m. lengte bij De	221	„Wijmers”, Proeftocht m.s.	342
Vriezen van staafijz. Nieuwe methode voor sneller en goedkoper Vroon, 40-jarig jubileum H. J.	736	Wijn †, W. de	28
„V 709”, Tewaterlating elevatorbak	311		
Vuyk, Finse onderscheiding voor P.	95	Y	
		„Yard Ambassador”, Tewaterlating m.s.	400
W			
Wandplaten over goed gereedschapsgebruik	312	IJ	
„Warche”, Tewaterlating bakkenzuiger	526	IJkwezen (herijk van maten en gewichten)	62, 554
„Warche”, Overdracht bakkenzuiger	715	Z	
Warmtetechniek, Vakantieleergang van T.N.O., Delft	462	Zeevaartschool Rotterdam. 123-jarig bestaan Gemeentelijke ..	616
Warmtewisselaar systeem Winter, door M. Beukenkamp	643	Zimmer-Bofors N.V., Amsterdam. Mutaties bij	711
„Wartena”, Tewaterlating m.s.	464	Zinsmeister †, Ir. A. G.	285
„Wartena”, Proeftocht m.s.	652	Zoetwaterbereiders voor scheepsgebruik volgens het L.D.-principe	123
Waijboers Expertise en Techn. Adviesbureau Amsterdam. Oprichting	152	Zoetwaterproductie a/b van motorschepen, door Hans May ..	367
Weir Ltd., Glasgow. Opening filiaal Weir (Holland) N.V., G. & J.	61	„Zosma”, Tewaterlating m.s.	587
Weir Ltd., Glasgow. Installatie voor het bereiden van zoet water uit zeewater op het Britse eiland Guernsey	522	„Zosma”, Proeftocht m.s.	807
Wereldcongres voor vissersvaartuigen, Rome 1959. Tweede ..	224	Zulver †, C.	253
Werff †, G. J. van der	524	Zweeds schip met dubbele functie, De „Stureholm” van de Swedish American Line	24
Werkspoor naar Du Croo & Brauns. Matrijzensmederij van ..	29	Zwikker drs. „Richtlijnen voor de berekeningen in laboratoriumverslagen, door N. P.	696
Werkspoor N.V., Amsterdam. Mutaties bij	370		
Werkspoor snelroterende dieselmotoren type RUR en RUHB, door C. A. van Klooster	591		
„Wer liefert Was”, Uitg. Bezugsquellennachweis, Hamburg ..	343		