

Constructor

*Constructie Bouwdoos
Voor de jonge Ingenieur*



Prijzen „*CONSTRUCTOR*” metaalbouwdozen

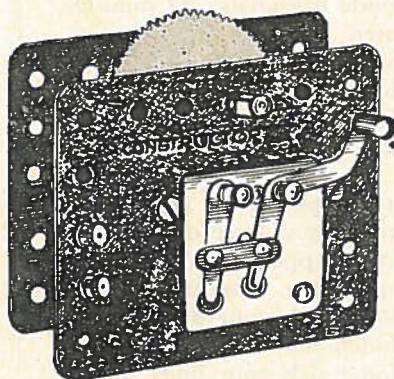
d.d. 1-10-'59

Beginndozen:	nrs. 00	-	0	-	1	-	2	-	3	-	4	-	5
	f 5.95		8.95		14.90		21.90		43.75		63.50		85.50

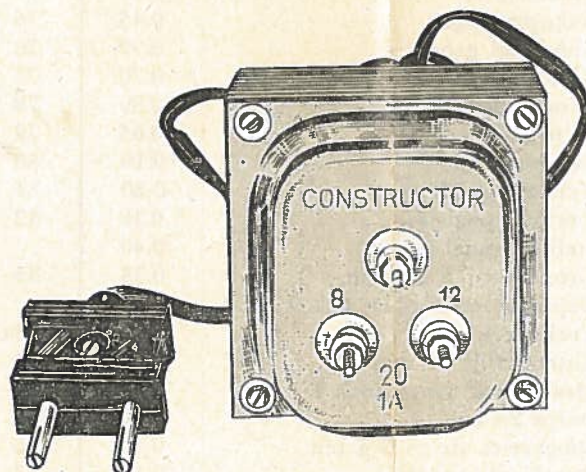
Aanvullingsdozen:	nrs. 00A	-	0A	-	1A	-	2A	-	3A	-	4A
	f 3.65		6.90		8.50		22.50		20.90		23.90

Drijfwerkdoos f 13.75

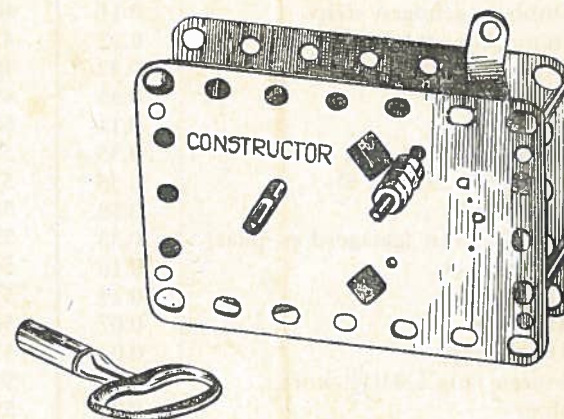
Zakjes inhoud 15 bouten, 15 moeren, 6 rubberdoppen f 0.95



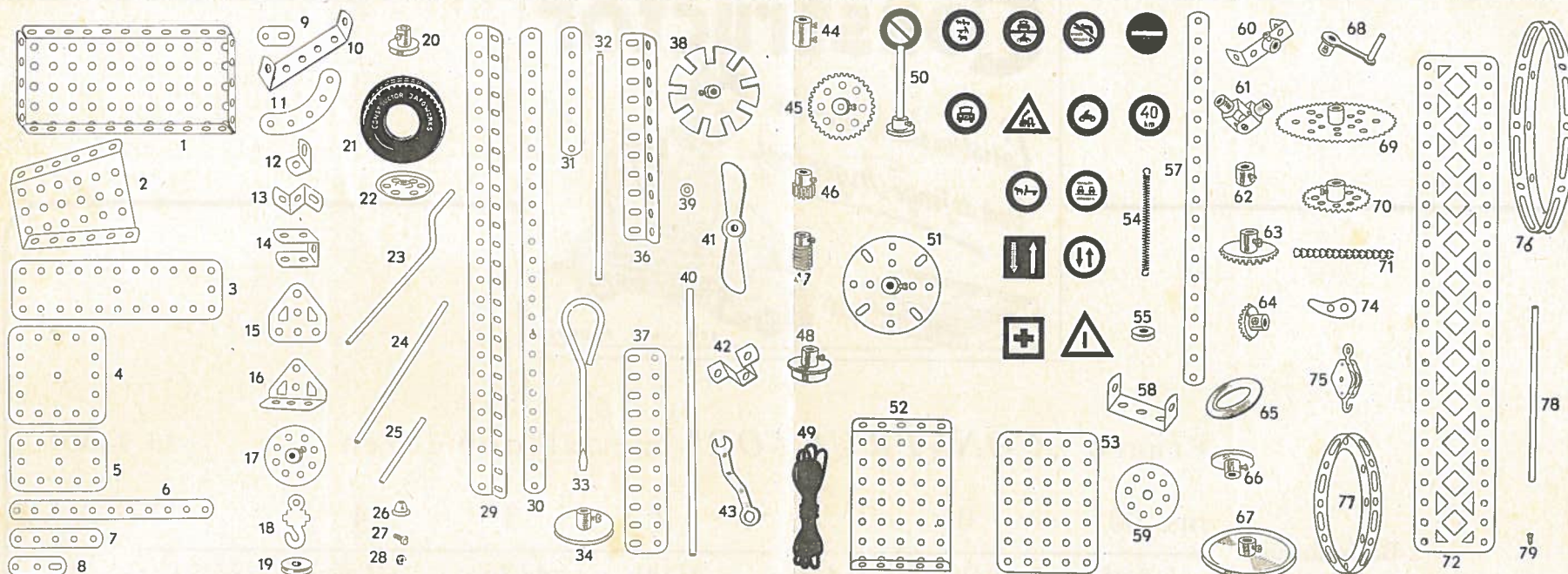
Electr. motor t/m, 20 Volt
f 14.95



Transformatoren secundair
8-12-20 Volt
f 14.80



Sterke veermotor
f 8.70



No.	Omschrijving	Prijs	No.	Omschrijving	Prijs	No.	Omschrijving	Prijs
1	Bodemplaat	0.65	33	Schroevendraaier	0.38	64	Klein conisch tandwiel	1.00
2	Motorkap	0.55	34	Versnellingswiel 38 mm. Ø	0.95	65	Kleine rubberband	0.20
3	Bodemplaat 14 x 4 cm.	0.22	35	Modelb. v. doos no. 00 en 0	0.70	66	Wiel met naaf	0.33
4	Bodemplaat 6 x 6 cm.	0.14	36	Hoekdraagbalken 14 cm.	0.22	67	Aandrijfwiel groot	0.65
5	Bodemplaat 6 x 4 cm.	0.11	37	Platte balken 14 cm.	0.22	68	Kruk met naaf	0.65
6	Strips 14 cm.	0.13	38	Windraden	0.60	69	Kettingtandwiel 56 tanden	1.05
7	Strips 6 cm.	0.08	39	Onderlegingen per 10 stuks	0.05	70	Kettingtandwiel 28 tanden	0.55
8	Strips 4 cm.	0.05	40	Assen 18 cm.	0.18	71	Ketting per meter	0.90
9	Strips 2½ cm.	0.04	41	Propeller	0.38	72	Brugstuk	0.80
10	Omgezette Strip	0.11	42	Assteunstuk	0.14	73	Modelboek v. doos 00 t.m. 5	2.50
11	Gebogen Strip	0.11	43	Moersleutel	0.27	74	Pal	0.20
12	Hoekstrip	0.05	44	Askoppelingen	0.45	75	Takelblok met 2 schijven	2.15
13	Dubbele hoekstrip	0.11	45	Tandwiel groot	0.90	76	Ronde draagbalk 135 mm. Ø	1.95
14	Dubbele gebogen strip	0.11	46	Rondsel	0.70	77	Ronde draagbalk 87 mm. Ø	1.25
15	Steunplaten vlak	0.22	47	Wormwielen	0.80	78	Assen 13 cm.	0.11
16	Steunplaten omgezet	0.22	48	Flenswielen	0.65	79	Stalen stelschroef	0.02
17	Stelkraagwiel	0.35	49	Bos koord	0.10	80	Modelboek voor doos 2	1.75
18	Koppelhaak	0.11	50	Verkeersborden	0.20	81	Modelboek voor doos 4a	1.00
19	Katrolschijf 19 mm. Ø	0.35	50a	Verkeerspaaltjes	0.10	82	Pakjes schroeven, moeren, rubberdoppen	0.95
20	Loopwiel 19 mm. Ø	0.55	51	Stelkraagwiel groot	0.40	83	Grote opbergdoos met vakverdeling v. losse onderdelen	1.35
21	Wielband	0.38	52	Grondplaat 6 x 9 cm.	0.38	83a	Kleine opbergdoos met vakverdeling v. losse onderdelen	0.60
22	Wiel-schijven (gelagerd p. paar)	0.33	53	Geperforeerde plaat 6 x 9 cm.	0.28	84	Modelboek voor doos 0a	0.70
23	Gebogen as	0.16	54	Trekveren	0.12	85	Modelboek voor doos 1a	0.70
24	As 11 cm.	0.11	55	Katrolschijf 14 mm. Ø	0.28	86	Modelboek voor doos 2a	1.00
25	As 5 cm.	0.07	56	Modelboek voor doos 1	1.25	87	Modelboek voor doos 3a	1.00
26	Rubberdop	0.04	57	Strips 24 cm.	0.20		Electr. motor tot 20 volt	14.95
27	Bouten lang f 0.03½, kort	0.03	58	Omgezette strips 5 gaten	0.10		Transformator 8-12-20 volt	14.80
28	Moer	0.02	59	Ronde platte schijf	0.11		Sterke Veermotor	8.70
29	Hoekdraagbalk 32 cm.	0.40	60	Omgezette strip met naaf	0.28			
30	Strip 32 cm.	0.27	61	Kruiskoppeling	1.00			
31	Strip 9 cm.	0.10	62	Stelring met schroef	0.18			
32	As 15 cm.	0.13	63	Groot conisch tandwiel	1.85			