

Constructor

*Constructie Bouwdoos
Voor de jonge Ingenieur*



Prijzen „**CONSTRUCTOR**” metaalbouwdozen

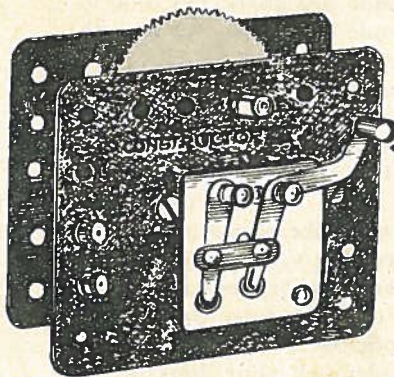
d.d. 1-10-'58

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

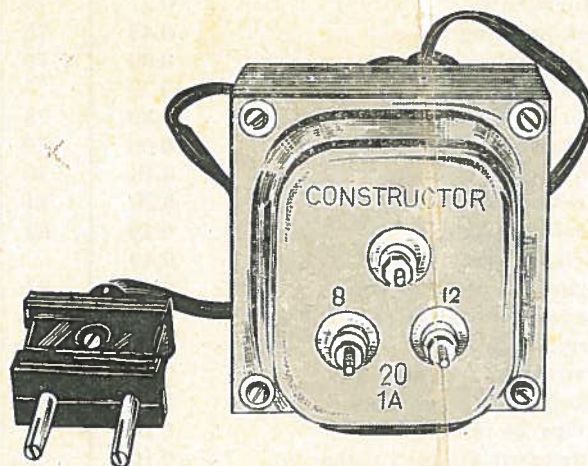
Aanvullingsdozen:	nrs. 00A	-	0A	-	1A	-	2A	-	3A	-	4A
	f 3.65		6.90		8.50		22.50		20.90		23.90

Drijfwerkdoo f 13.75

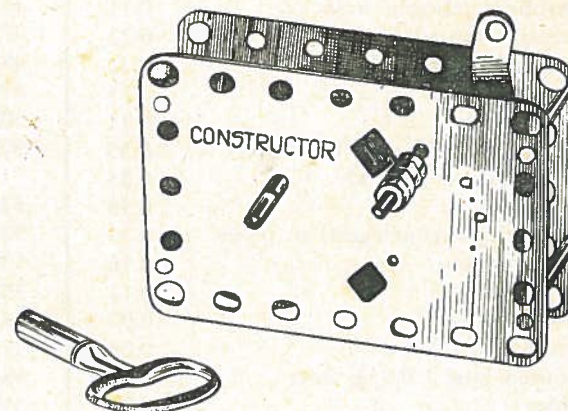
Zakjes inhoud 15 bouten, 15 moeren, 6 rubberdoppen f 0.95



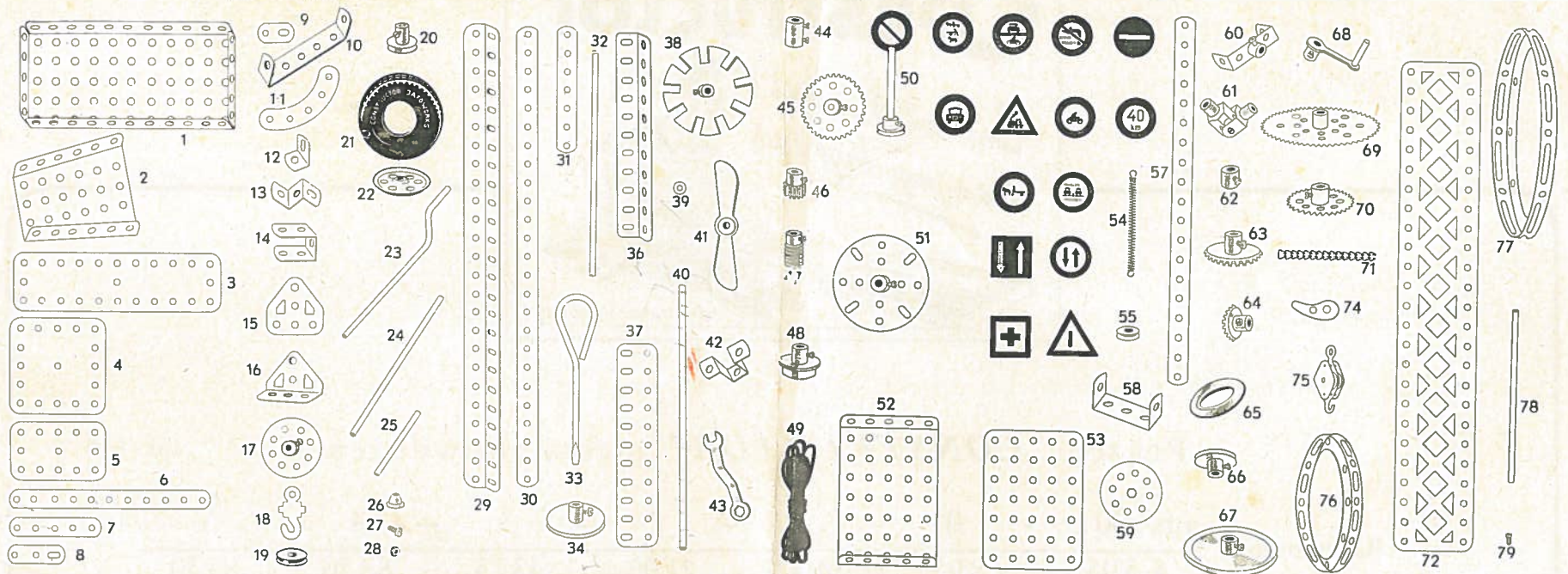
Electr. motor t/m. 20 Volt
f 14.95



Transformatoren secundair
8-12-20 Volt
f 14.80



Sterke veermotor
f 8.70



No.	Omschrijving	Prijs	No.	Omschrijving	Prijs	No.	Omschrijving	Prijs
X1	Bodemplaat	0.65	33	Schroevendraaier	0.38	64	Klein conisch tandwiel	1.00
X2	Motorkap	0.55	34	XVernellingswiel 38 mm. Ø	0.95	65	Kleine rubberband	0.20
X3	Bodemplaat 14 x 4 cm.	0.22	35	Modelb. v. doos no. 00 en 0	0.70	66	Wiel met naaf	0.33
X4	Bodemplaat 6 x 6 cm.	0.14	X36	Hoekdraagbalken 14 cm.	0.22	67	Aandrijfwiel groot	0.65
X5	Bodemplaat 6 x 4 cm.	0.11	X37	Platte balken 14 cm.	0.22	68	Kruk met naaf	0.65
6	Strips 14 cm.	0.13	X38	Windradereen	0.60	69	Kettingtandwiel 56 tanden	1.05
7	Strips 6 cm.	0.08	X39	Onderlegingen per 10 stuks	0.05	70	Kettingtandwiel 28 tanden	0.55
X8	Strips 4 cm.	0.05	40	Assen 18 cm.	0.18	71	Ketting per meter	0.90
9	Strips 2½ cm.	0.04	X41	Propeller	0.38	72	Brugstuk	0.80
10	Omgezette Strip	0.11	42	Asseunstuk	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
X13	Dubbele hoekstrip	0.11	45	Tandwiel groot	0.90	X76	Ronde draagbalk 135 mm. Ø	1.95
X14	Dubbele gebogen strip	0.11	46	Rondsel	0.70	77	Ronde draagbalk 87 mm. Ø	1.25
X15	Steunplaten vlak	0.22	47	Wormwielen	0.80	78	Assen 13 cm.	0.11
X16	Steunplaten omgezet	0.22	48	Flenswielen	0.65	X79	Stalen stelschroef	0.02
17	Stelkraagwiel	0.35	49	Bos koord	0.10	80	Modelboek voor doos 2	1.75
X18	Koppelhaak	0.11	X50	Verkeersborden	0.20	81	Modelboek voor doos 4a	1.00
X19	Katrolschijf 19 mm. Ø	0.35	X50a	Verkeerspaaltjes	0.10	82	Pakjes schroeven, moeren, rubberdoppen	0.95
X20	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
X22	Wielschijven (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
X25	As 5 cm.	0.07	56	Modelboek voor doos 1	1.25	87	Modelboek voor doos 3a	1.00
X26	Rubberdop	0.04	57	Strips 24 cm.	0.20		Electr. motor tot 20 volt	14.95
X27	Bouten lang f 0.03½, kort	0.03	58	Omgezette strips 5 gaten	0.10		Transformator 8-12-20 volt	14.80
X28	Moer	0.02	59	Ronde platte schijf	0.11		Sterke Veermotor	8.70
X29	Hoekdraagbalk 32 cm.	0.40	60	Omgezette strip met naaf	0.28			
X30	Strip 32 cm.	0.27	61	Kruiskoppeling	1.00			
X31	Strip 9 cm.	0.10	62	Stelring met schroef	0.18			
32	As 15 cm.	0.13	63	Groot conisch tandwiel	1.85			