

78-80, Rue Rébeval  
PARIS (19<sup>e</sup>)  
Téléph. : BOTZARIS 55-55

MECCANO

C. Ch. Post. PARIS 739-72

R. C. Seine N° 136-119

Adr. télégr. : Meccano - Paris

# TARIF CONFIDENTIEL MAI 1939

**LES PRIX DE VENTE IMPOSÉS** indiqués sur nos catalogues et tarifs concernent seulement la France et l'Algérie. Pour la Tunisie et le Maroc, ils sont majorés de 10% et 15%, respectivement. Ils sont applicables à toute commande livrable de suite. Étant donné l'instabilité actuelle des éléments formant nos prix de revient, les commandes et les reliquats de commandes à livrer ultérieurement, seront conservés sans engagement de notre part et pourront être débités au cours du jour de la livraison.

**REMISE.** — Sur nos prix de vente imposés, nous accordons à nos stockistes une remise de 33 1/3 %.

**PAIEMENTS.** — Les règlements s'effectuent à 30 jours fin de mois d'expédition, soit à notre compte Chèques postaux Paris N° 739-72, soit par chèque ou traite (en ce dernier cas, les timbres-affranchis sont à la charge de nos Clients). Nous accordons un escompte de caisse de 2% pour paiements effectués strictement dans ce délai.

Pour toute ouverture de compte, la première commande est payable au comptant par envoi au préalable de l'expédition d'une facture « pro-forma », dont la valeur est à nous adresser, soit par chèque, soit à notre compte courant postal Paris 739-72, ou contre remboursement sur la demande du client (frais à sa charge).

**EMBALLAGE.** — Franco à partir de 250 francs net. Toute commande inférieure sera majorée de 2% pour les frais. Les emballages spéciaux seront débités au plus juste prix.

**TRANSPORT.** — Franco de port (en France) à partir de 500 francs net, en postal gare ou petite vitesse gare à notre convenance.

Ces conditions sont valables également pour le banquier de Paris.

Pour les envois demandés en G. V., S. R. ou spéciaux, la différence sera facturée entre ces modes de transport et celui que nous aurions employé.

**TRANSPORT PARIS.** — Les livraisons dans Paris seront effectuées gratuitement pour les commandes à partir de 250 francs net. Toute commande inférieure sera taxée d'une somme unique de 5 francs.

**TRANSPORT COLONIES.** — Franco quoi d'embarquement à partir de 500 francs net, assurance et frais de douane à la charge du client.

**PRIX IMPOSÉS.** — Nos marchandises ne seront fournies que sous réserve de la stricte observation de nos prix de vente imposés.

Elles ne devront en aucune circonstance être vendues avec escompte ou remise, directs ou indirects.

**CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES.** — Toutes nos ventes étant absolument fermes, nous n'acceptons aucun retour.

Aucune réclamation n'est admise passée la réception des marchandises, lesquelles voyagent aux risques et périls du destinataire. Leur acceptation sera considérée comme une adhésion aux conditions ci-dessous énoncées.

**BONIFICATIONS.** — En plus de notre escompte et de nos remises habituels, nous accordons à nos Clients des bonifications spéciales, proportionnelles à l'importance du chiffre d'affaires annuel. Ces bonifications sont accordées sur les affaires réalisées dans les douze mois, de 1<sup>er</sup> février au 31 janvier, et remboursables en marchandises (net d'escompte de caisse), pour livraison au plus tard dans le mois qui suit l'avis de cette bonification.

Tout retard apporté dans les règlements entraîne automatiquement la suppression du bénéfice de cette bonification.

## SUR UN CHIFFRE NET A L'EXCLUSION DE PORT ET ESCOMPTE DE CAISSE

	Ristourne	Ristourne	Ristourne
5.001 à 7.500 fr.	1 0%	20.001 à 25.000 fr.	3 0%
7.501 à 10.000 fr.	1 1/2 0%	25.001 à 35.000 fr.	3 1/2 0%
10.001 à 15.000 fr.	2 0%	35.001 à 50.000 fr.	4 0%
15.001 à 20.000 fr.	2 1/2 0%	50.001 à 70.000 fr.	4 1/2 0%

## BOITES PRINCIPALES

	Prix	Nef	Vente	
Boîte X1	6.85	10. »	Boîte	
X 2	10. »	15. »	3a convertit J ou B en N° 4	33.35
000	18. »	24. »	4 ou C en N° 5	53.35
0	23.35	30. »	5 ou D en N° 6	56.65
1	33.35	50. »	6 ou E en N° 7	103.35
2	43.35	60. »	7 ou F en N° 8	240. »
3	63.35	80. »	8 en N° 9	216.85
4	80. »	100. »	9 en N° 10	910. »
5	130. »	180. »	G-8	90. »
6	166.65	250. »	G en N° 8	135. »
7	250. »	375. »	H en N° 9	200. »
8	406.65	700. »	K en N° 10	700. »
9	888.65	1.000. »		1.050. »
9 Coffret	883.35	1.325. »		
10 Coffret	1.933.35	2.900. »		

## MECCANO

## BOITES

### COMPLÉMENTAIRES-CONVERSION

Boîte X1a convertit X1 en X2	3.35	5. »	
Sachet 0a convertit Je 0 en N° 1	10. »	15. »	
Boîte			
1a convertit I ou le 0 (alph.) en N° 2	12.65	10. »	Boîte N° 1
2a = 2 ou A en N° 3	26.35	38. »	N° 2

## BOITES KEMEX

Prix	Nef	Vente
34.85	52. »	
56. »	84. »	
113.35	170. »	
183.35	275. »	
Boîte N° 1	8. »	7.50
N° 1a (compl.)	5. »	7.50
A. Ressort « Magic »	14. »	21. »
N° 1	35.35	53. »
Avion N° 1	12. »	18. »
Avion N° 2	24.65	37. »
Électrique « Magic »	42. »	63. »
E-120 20 Volts	70. »	105. »
110 Volts E1	146.65	220. »
220 » EIA	183.35	230. »
Antiperistis N° 2 p/r moteurs E1-E2A	28. »	42. »
Antiperistis N° 3 p/r moteurs « Magic » Électrique, E-120 20 Volts		
Boîte d'éclairage	24.65	37. »
Pot d'émail	4. »	6. »

## BOITES CONSTRUCTEUR D'AVIONS

Boîte N° 0	22. »	33. »
N° 0	28. »	42. »
N° 1	50. »	75. »
N° 1a	43.35	65. »
N° 2	69.35	140. »

## BOITES ELEKTRON

Boîte N° 1	63.35	85. »
N° 2	103.35	245. »











N°		Net	Vente	N°		Net	Vente
10	Support plat.	douz.	0.80	1.35	46	Bande coudeé.	40 x 25 mm.
11	Support double.	pièce	0.20	0.30	47	"	60 x 38 mm.
12	Equerre 13 x 10 mm.	douz.	1.40	2.10	47A	"	75 x 38 mm.
12A	" 25 x 25 mm.	1/2 dt.	2.80	3.90	48	"	38 x 12 mm.
12B	" 26 x 12 mm.	"	1.80	2.70	48A	"	60 x 12 mm.
12C	" 13 x 10 mm. à 135°.	pièce	0.20	0.30	48B	"	90 x 12 mm.
13	Triangle, long. 29 mm.	"	0.05	1.00	48C	"	115 x 12 mm.
13A	" " 20 mm.	"	0.80	0.90	48D	"	140 x 12 mm.
14	" " 16 mm.	"	0.50	0.75	50A	Bague d'arrêt à glissière.	pièce
15	" " 13 mm.	"	0.40	0.60	51	Plaque à rebords 38 x 63 mm.	"
15A	" " 11 mm.	"	0.40	0.60	52	" sans rebords 14 x 6 mm.	"
15B	" " 10 mm.	"	0.30	0.45	52A	" à rebords 9 x 6 mm.	"
16	" " 9 mm.	"	0.30	0.45	53	" à rebords 7 x 6 mm.	"
16A	" " 6 mm.	"	0.20	0.30	53A	" sans rebords 11 x 6 mm.	"
16B	" " 7 mm.	"	0.25	0.40	54A	" secteur à rebords 112 mm.	"
17	" " 5 mm.	"	0.20	0.30	55	Bande glissière, longueur 14 mm.	"
18A	" " 4 mm.	"	0.15	0.25	55A	" " 5 mm.	"
18B	" " 3 mm.	"	0.15	0.20	55A	Bande glissière, longueur 14 mm.	"
19G	Manivelle avec poignée 75 mm.	"	1.20	1.80	57	Crochet.	"
19H	" " 125 mm.	"	1.40	2.10	57B	Crochet isolé (grand).	pièce
19S	" à main 75 mm.	"	0.65	1.00	57C	" festé (petit).	"
19A	Roue à moyeu, diam. 75 mm.	"	3.00	5.25	58	Corde élastique métallique.	"
20	" à boudin. "	"	2.10	3.15	58A	Vis d'union pour corde élastique.	douz.
20B	" " 19 mm.	"	1.80	2.70	58B	Crochet d'attache pour corde élastique.	pièce
<b>POULIES</b>							
19B	A moyeu, diam. 75 mm.	pièce	2.50	3.75	61	Aile de moulin.	"
19C	" " 15 mm.	"	12.60	18.00	62	Bras de manivelle.	"
20A	" " 5 mm.	"	2.10	3.15	62A	" " " taraudé.	"
21	" " 38 mm.	"	2. " " 3. "	62B	" " " double.	"	
22	" " 25 mm.	"	1.40	2.10	63	Accouplement pour triangles.	"
22A	Sans moyeu, 15 mm.	"	0.65	1.00	63A	" octogonal.	"
23	" " 12 mm.	"	0.80	1.35	63B	" de bandes sur triangles.	"
23A	A moyeu, 12 mm.	"	1.20	1.80	63C	" taraudé.	"
24	Roue Bérrillet.	"	1.60	2.40	64	Raccord taraudé.	"
<b>ENGRENAGES</b>							
25	Pignon 25 dents, diam. 19 mm., long. 6 mm.	pièce	2.65	4. " " 69	68	Vis à bois 12 mm.	douz.
25A	" 25 " " 19 " " 13 mm.	"	3.80	5.70	69A	" d'arrêt.	"
25B	" 25 " " 19 " " 19 " " 19 mm.	"	5. " " 7.50	69B	" sans tête, 4 mm.	"	
26	" 19 " " 13 " " 6 " " 6 mm.	"	2.10	3.15	69C	" " 3 mm.	"
26A	" 19 " " 13 " " 13 " " 13 mm.	"	2.85	4. " " 70	70	Plaque 14 x 6 mm.	pièce
26B	" 19 " " 13 " " 13 " " 19 mm.	"	3.80	5.25	72	" 6 x 6 mm.	"
27	Roue de 50 dents, s'engrène avec pignon de 25 dents.	"	2.50	3.75	73	" 75 x 38 mm.	"
27A	Roue de 37 dents, s'engrène avec pignon de 19 dents.	"	3.20	4.80	74	" triangulaire, 6 mm. de côté.	"
27B	Roue de 133 dents, diam. 9 mm., s'engrène avec pignon de 19 dents.	"	8.15	13.75	75	Tige filetée, long. 29 mm.	"
27C	Roue de 95 dents, diam. 63 mm. 5 mm.	"	5.60	8.50	79A	" 15 mm.	"
28	Roue de champ 50 dents, 38 mm.	"	4.20	6.30	80A	" 12 mm.	"
29	" " 25 " " 19 mm.	"	2.50	3.75	80B	" 9 mm.	"
30	Pignon d'angle 26 dents, 22 mm.	"	3.80	5.70	80C	" 11 mm.	"
30A	" " 16 " " 13 mm.	"	2.50	3.75	81	" 75 mm.	"
30C	" " 48 " " 39 mm.	"	11.20	18.80	82	" 5 mm.	"
Les 30A et 30C ne peuvent être utilisés qu'en ensemble.							
89					89	Bande incurvée, long. 14 mm., rayon 25 mm.	"
31	Roue de 36 dents, diam. 25 mm.	pièce	5.65	8.50	89A	Bande incurvée, épaulée, long. 75 mm., rayon 45 mm. (4 formant un cercle).	"
32	Vis sans fin.	"	2.10	3.15	89B	Bande incurvée, épaulée, long. 10 mm.	"
34	Clef.	"	0.85	1. " " 89C	90	Bande incurvée, long. 6 mm., rayon 6 mm.	"
14B	Clef porte écrou.	"	1.40	2.10	90A	Bande incurvée, épaulée, long. 6 mm., rayon 3 mm. (4 formant un cercle).	"
35	Clochette.	par 12 la boîte	1.10	1.65	90A	" 28 mm.	"
35F	"	par 50 "	4.20	6.30	91	" 36 mm.	"
36	Tournevis, long. 12 mm. 5 mm.	pièce	1.40	2.10	94	Chaîne Galle.	Le m. env.
36A	" " 16 mm. 5 mm.	"	2.10	3.15	95	Roue de chaîne, 36 dents, diam. 50 mm.	pièce
36B	" démontable, 30 mm.	"	7. " " 10.50	95	"	"	
37	Ecrou et Boulon 5 mm.	par 12 la boîte	1.20	1.80	95A	" 56 mm.	"
37F	" " " "	" 50 "	4.85	7. " " 96	95B	" 75 mm.	"
37G	" " " "	" 144 "	14. " " 21. " " 96A	96	" 18 mm.	"	
37A	Ecrou seul.	" 12 "	0.60	0.90	97	" 25 mm.	"
37AF	" "	" 50 "	2.10	3.15	97A	" 19 mm.	"
37AG	" "	" 144 "	6.30	8.45	97	" 19 mm.	"
37B	Boulon seul, 5 mm.	" 12 "	0.65	1. " " 98	98	" 6 mm.	"
37BF	" " " "	" 50 "	2.65	4. " " 99	99	" 32 mm.	"
37BG	" " " "	" 144 "	7.85	11.50	99A	" 24 mm.	"
38	Rondelle métallique.	" 12 "	0.50	0.75	99B	" 19 mm.	"
38F	" " " "	" 50 "	1.80	2.70	100	" 14 mm.	"
40	Corde Meccano.	pièce	0.30	0.45	100A	" 11 mm. 5 mm.	"
41	Faisceau hélicoïdal.	pièce	2.80	4.20	101	Lisse pour mettre à l'iser.	douz.
42	Ressort de traction.	pièce	0.65	1.25	102	Bande à un coude.	pièce
44	Chape.	"	0.60	0.90	103	Poutrelle plate, long. 14 mm.	1/2 dz.
45	Cavaliere.	"	0.80	0.90	103A	" 24 mm.	"

## PIÈCES DÉTACHÉES MECCANO (suite)

N°		Net	Vente	N°		Net	Vente		
103B	Poutrelle plate, long. 32 "	10.50	15.75	155	Anneau de caoutchouc, 15 "	0.50	0.75		
103C	" " " 11 " 3 "	5.50	8.25	156	Aiguille à moyeu, long. 4 "	0.40	0.60		
103D	" " " 9 "	4.00	7.25	157	Turbine, diam. 5 "	2.30	3.45		
103E	" " " 7 " 5 "	4.20	6.30	160	Support en U, 38 x 25 x 13 "	1.20	1.80		
103F	" " " 6 "	3.40	5.10	161	Equerre Corn. 10 x 25 x 13 "	1.10	1.65		
103G	" " " 5 "	3. " 4.50		162	Chaudière complète avec jauge	7. " 10.50			
103H	" " " 4 "	2.80	3.90	162A	Jeu de chaudière	1.80	2.70		
103K	" " " 19 "	8.00	12.50	162B	Corps de chaudière	3.50	5.25		
105	Crochet	pièce	2.30	3.45	163	Manchon	1.10	1.65	
106	Rouleau de bois pour métier	"	6.65	10. " "	164	Support de chemise	1.20	1.80	
106A	" de table	"	8. " 12. "	165	Accouplement à cardan	3.50	5.25		
107	Plateau pour Meccanograph	"	6. " 9. "	166	Chape d'articulation, 2 "	1.80	2.70		
108	Equerre d'assemblage	"	1.10	1.65	167A	Chemise de roulement, denture de 192 dents	28. " 42. "		
109	Plateau central, diam. 4 "	"	2.30	3.45	167B	Anneau porteur de goutte	17. " 25.50		
110	Crémaillère, long. 9 "	"	1.20	1.80	167C	Pignon d'attaque, 16 dents	6.30	9.50	
110A	" " 16 "	"	1.60	2.75	168	Roulement à billes simple, diam. 10 "	21. " 31.50		
111	Boulon, long. 19 "	"	0.20	0.30	168A	Plateau à rebord de roulement à billes	3.50	5.25	
111A	" " 12 "	"	0.15	0.20	168B	Plateau à denture de roulement à billes	9.30	13.00	
111C	" " 9 " 3 "	doux	1.35	2. " "	168C	Anneau monté avec billes	12.30	18.00	
113	Poutrelle triangulaire	pièce	1.75	2.65	169	Pelle d'excavateur	10.50	16.75	
114	Charnière	"	1.40	2.10	170	Excent. course 12 "	5.25	8. "	
115	Cheville filetée	"	1.20	1.80	171	Accouplement jumelé à douille	6.30	9.45	
116	Chape d'articulation (grande)	"	1.00	2.70	172	Suspension pour balancier	0.65	1. "	
116A	" (petite)	"	1.40	2.10	173	Joint flexible	4.20	6.30	
117	Bille d'acier, diam. 9 " 5 "	doux	3.20	4.80	174	Ressort d'attache pour corde Meccano	0.40	0.60	
118	Plaque circul. à rebords, diam. 13 " 5 "	pièce	8.40	12.50	175	Chaise avec poirier (grande)	7. " 10.50		
120	Tempér	"	1.20	1.80	176	" (petite)	4.85	7. "	
120A	" à ressort	"	1.00	2.70	177	Collier avec tige filetée	1.80	2.70	
120B	Ressort de compression	"	0.30	0.50	178	Couronne à double denture	10.50	15.75	
121	Accouplement de train	"	0.50	0.75	179	Bobine	2.10	3.15	
121A	" autom. de train	"	1.40	2.10	180	Coussinet isolateur	2.50	3.75	
122	Soc chargé	"	1. " 1.50	179	Douille à vis	1.20	2.75		
123	Pouille à cône	"	8.40	12.50	184A	Ampoule 2 1/2 volts (Electros)	3.35	5. "	
124	Equerre renversée 25 %	1/2 dz.	2.80	4.20	184C	" 4 "	3.35	5. "	
125	" " 13 %	"	1.90	2.85	184D	" 20 " pour lampadaire	3.35	5. "	
126	Emboss triangulaire coulée	pièce	0.90	1.35	184E	" 20 " loco et accessoires	3.35	5. "	
126A	" " plate	"	0.65	1. "	185	Volant d'automobile, 45 "	3.50	5.25	
127	Lever d'angle	"	0.65	1. "	186	Courroie de transmission	1/2 dz.	0.40	0.60
128	" " avec moyeu	"	1.80	2.70	186A	" 15 " légère	0.80	1.30	
129	Secteur crémaillère, 7 " 5 "	"	3. " 4.50	186B	" 25 " "	1.20	1.80		
130	Excentrique à trois courses	"	7. " 10.50	186C	" 25 " épaisse	4.20	6.30		
131	Godet pour crague	"	1.40	2.10	186D	" 38 " "	11. " 16.50		
132	Volant, diam. 7 "	"	12.00	18.50	186E	" 30 " "	16. " 24.00		
133	Gousset d'assemblage (grand)	"	0.65	1. "	187	Roue d'auto	2.65	4. "	
133A	" " (petit)	"	0.60	0.90	188	Plaque flexible 6 x 4 "	1/2 dz.	2.10	3.10
134	Vilebrequin, course 25 "	"	0.65	1. "	189	" 14 x 4 "	4.20	6.30	
136	Support de rampe	"	2. " 3. "	190	" 6 x 6 "	3.40	5.15		
136A	" " avec collier	"	3.15	4.75	190A	" 9 x 6 "	4.40	6.60	
137	Boudin de roue	"	1.60	2.40	191	" 11.5 x 6 "	5.20	7.40	
138	Cheminière de navire	"	1.65	2.50	192	" 14 x 6 "	6.80	10.20	
138A	" type transatlantique	"	5.25	8. "	193	Plaque-bande 24 x 6 "	3. " 4.50		
139	Support à rebord (droit)	"	1.20	1.80	194	" 32 x 6 "	3.80	5.70	
139A	" " (gauche)	"	1.20	1.80	195	Plaque à cheminière 11.5 x 6 "	4.20	6.30	
140	Accouplement universel	"	5.60	8.40	196	" entrée en U	0.80	1.30	
142	Anneau de caoutchouc de 48 %	"	1.35	2. "	197	" rayon 43 "	0.80	1.30	
142A	Pneu d'automobile, diam. 5 "	"	3. " 4.50	198	Amphore avec fil	5. " 7.50			
142B	" " " 7 " 5 "	"	3.35	5. "	199	Pignon hélicoïdal, diam. 14 "	5. " 12.50		
142C	" " " 25 "	"	1.50	2.25	200	Roue hélicoïdale, diam. 35 "	16.85	25.50	
142D	" " " 38 "	"	2.48	4. "	201	Les 211A et 211B ne peuvent être utilisés qu'en ensemble	40		
143	Longrine circulaire, diam. 14 "	"	7. " 10.50	211A	Roues de rouleau	0.65	1. "		
144	Embrayage	"	2.80	4.20	211B	Raccord-tringle et banche	0.65	1.50	
145	Bande circulaire, diam. ext. 18 "	"	6.65	10. "	212	Raccord-tringle	0.65	1. "	
146	Plaque circulaire, diam. 15 "	"	5.35	8. "	213	Banche	0.65	1.50	
146A	" " " 10 "	"	2.80	4.20	214	Plaque semi-circulaire 65	1.10	1.50	
147	Cliquet à moyeu avec boulon-pivot	"	1.80	2.70	215	Bande clivée 75 % à glissières	0.80	1.25	
147A	Cliquet à moyeu	"	1.20	1.80	216	Cylindre 65 " x 30 "	2.10	3.10	
147B	Boulon-pivot à deux écrous	"	0.65	1. "	217A	Disque, diam. 32 "	1.70	2.50	
147C	Cliquet sans moyeu	"	0.65	1. "	217B	" 19 "	0.60	0.80	
148	Roue à rochet	"	2.80	4.20	219	Plaque de roue	0.65	1. "	
150	Grumpon de levage	"	3.80	5.70					
151	Poulie à 1 poulie	"	4.65	7. "					
152	" à 2 "	"	5. " 7.50						
153	" à 3 "	"	6.65	10. "					
154A	Equerre d'angle droite, 12 %	1/2 dz.	2.10	3.15					
154B	" " gauche, 12 %	"	2.10	3.15					