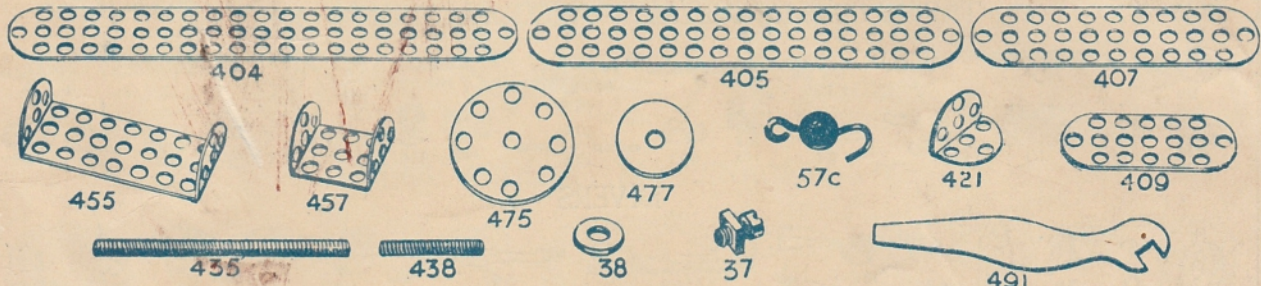


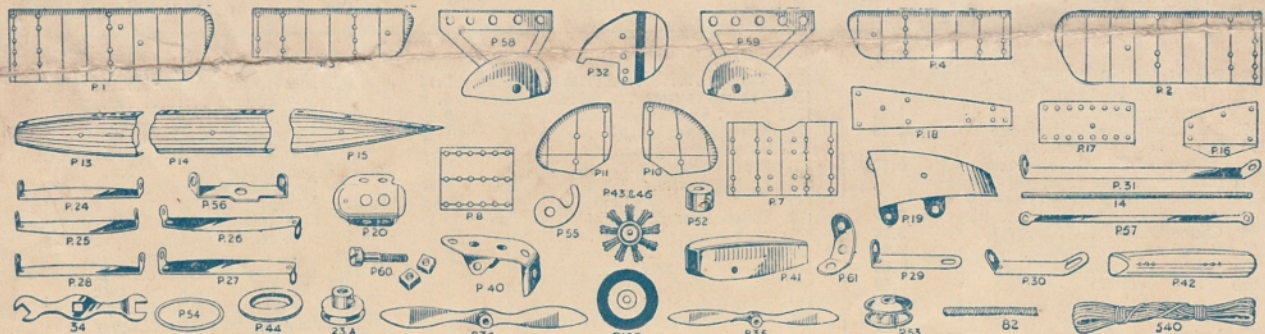
MECCANO

PIÈCES DÉTACHÉES SÉRIE X



		frs.		frs.		frs.		frs.	
404	Bandes Perforées 13,5 cm....	$\frac{1}{2}$ dz.	3.60	421	Equerres	d.uz.	1.20	457	Bandes Coudées 19 x 12 mm.
405	" 11 cm....	"	3. »	435	Tiges Filetées 6 $\frac{1}{2}$ cm....	$\frac{1}{2}$ dz.	1.20	475	Disques 32 mm.
407	" 7 cm....	"	2.10	438	" 25 mm....	"	0.60	477	" 19 mm.
409	" 4 $\frac{1}{2}$ cm....	"	1.50	455	Bandes Coudées 45 x 12 mm.	"	2.40	491	Clef-Tournevis

PIÈCES DÉTACHÉES D'AVIONS



P	1	Aile Principale, grande, de droite	pièce	frs.	P	43	Moteur Etoile (37 mm.)	pièce	frs.
P	2	" " " de gauche	"	3. »	P	44	Pneu en caoutchouc pour Roue d'Atterrissage	"	0.85
P	3	" " " petite, de droite	"	1.50	P	46	Moteur Etoile (50 mm.)	"	4.50
P	4	" " " de gauche	"	1.50	P	51	Gouvernail de Direction	"	2. »
P	7	Section Centrale d'Aile	"	2.50	P	52	Collier	"	0.75
P	8	Raccord d'Aile	"	1.50	P	53	Roue d'Avion	"	1.50
P	10	Gouvernail d'Altitude de droite	"	1. »	P	54	Courroie de transmission	"	0.50
P	11	" " " de gauche	"	1. »	P	55	Béquille	"	0.50
P	13	Dessus de Fuselage, avant	"	1.50	P	56	Support arrière pour Axe de l'Hélice	"	0.50
P	14	" " " central	"	2. »	P	57	Hauban pour Flotteurs	"	0.50
P	15	" " " arrière	"	2. »	P	58	Jambe de force pour train d'atterrissement de droite avec carénage de Roues	"	2.50
P	16	Côté de Fuselage, avant	"	1. »	P	59	Jambe de force pour train d'atterrissement de gauche avec carénage de Roues	"	2.50
P	17	" " " central	"	1. »	P	60	Boulon Pivot à 2 écrous	"	0.90
P	18	" " " arrière	"	1. »	P	61	Support de Moteur	"	0.50
P	19	Dessous de Fuselage	"	1. »	P	62	Tringle 82 mm.	"	0.35
P	20	Devant de Fuselage	"	0.50	P	63	Tournevis	"	1.75
P	24	Entretoise biaisée, de droite	"	0.50	P	103	Cocarde tricolore	"	3. »
P	25	" " " de gauche	"	0.50	12	Equerres 12 mm.	douz.	1.50	
P	26	" " " coulée de droite	"	0.50	14	Tringle 165 mm.	pièce	0.60	
P	27	" " " de gauche	"	0.50	16a	" 60 mm.	"	0.30	
P	28	" " " droite	"	0.50	23a	Poulie 12 mm. avec vis d'arrêt	"	1.75	
P	29	Support Central d'Aile, droite	"	0.50	34	Clef	"	1. »	
P	30	" " " Coudé d'Aile et de Flotteur	"	0.50	82	Tige filetée 25 mm.	"	0.55	
P	31	Mât	"	0.60	537a	Ecrous	douz.	0.80	
P	34	Hélice, grande	"	2. »	537b	Boulons de 5 mm.	"	1. »	
P	35	" " " petite	"	2. »	540	Echeveau de corde (bleu)	pièce	0.75	
P	40	Dessous d'Enveloppe pour Moteur	"	1.50	611c	Boulons de 9 $\frac{1}{2}$ mm.	douz.	1.75	
P	42	Dessus	"	1.50					
P		Flotteur	"	4.50					

MECCANO (France) Ltd. - 78-80, rue Rébeval, PARIS (XIX^e)

Usines à Bobigny (Seine)