

MOTOBÉCANE



MOTOCONFORT



PIÈCES DÉTACHÉES

Caddy



type M1 ou C1

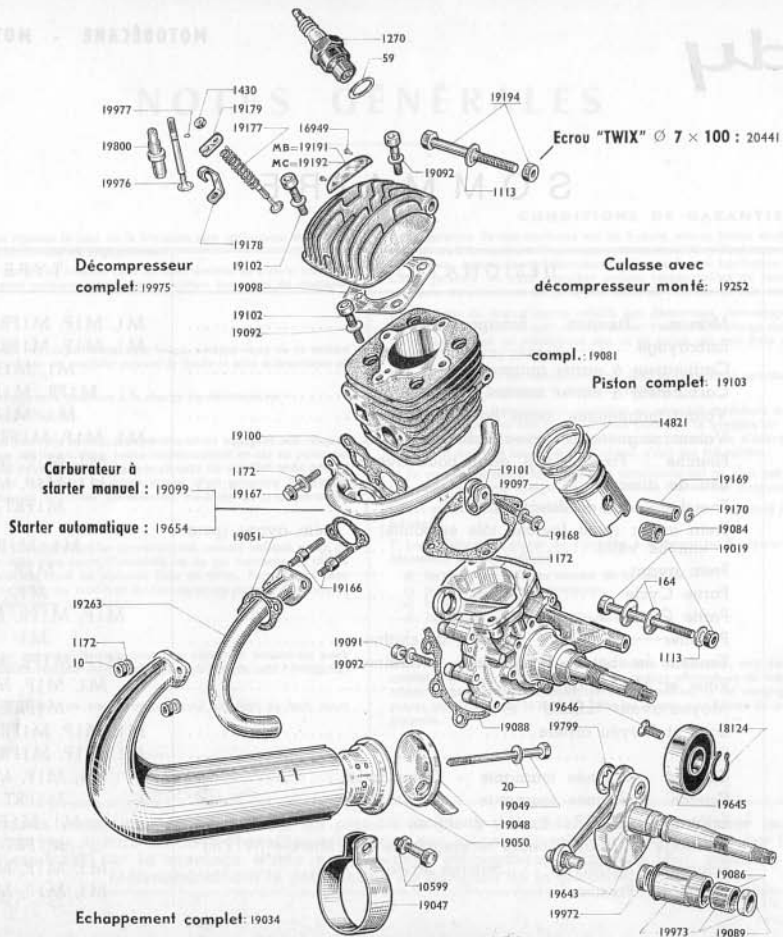
type M1P ou C1P

type M1PR ou C1PR

type M1PRT ou C1PRT

SOMMAIRE

PAGE	DÉSIGNATION	TYPE
2 A	Moteur - Fixation - Échappement	M1, M1P, M1PR, M1PRT
3 A	Embrayage	M1, M1P, M1PR, M1PRT
4 A	Carburateur à starter automatique	M1, M1P
5 A	Carburateur à starter manuel	M1PR, M1PRT
6 A	Volant magnétique (sans bobine ext.)	M1, M1P
7 A	Volant magnétique (avec bobine ext.)	M1, M1P, M1PR, M1PRT
8 A	Fourche - Fixation sup. garde-boue avant	M1, M1P, M1PR
9 A	Jeu de direction	M1, M1P, M1PR
10 A	Fourche - Jeu de direction	M1PRT
11 A	Frein avant (pour fourche tôle emboutie) - Frein avant (pour fourche velo)	M1, M1PR
12 A	Frein avant	M1P
13 A	Partie Cycle	M1
14 A	Partie Cycle	M1P, M1PR, M1PRT
15 A	Pédalier - Chaînes - Tendeur de chaîne	M1
16 A	Tendeur de chaînes - Pédalier - Chaînes	M1P, M1PR, M1PRT
17 A	Roue et Moyeu avant	M1, M1P, M1PR
18 A	Moyeu avant "LELEU" Ø 70	M1PRT
19 A	Roue et Moyeu arrière	M1, M1P, M1PR, M1PRT
20 A	Selle	M1, M1P, M1PR, M1PRT
21 A	Guidon - Poignée tournante - Commandes	M1, M1P, M1PR
22 A	Guidon - Poignée tournante - Commandes	M1PRT
23 A	Éclairage "LUXOR" fix. sur direction	M1, M1PR
	Éclairage "LUXOR" phare rectangulaire - fix. latérale M1PRT	M1PRT
24 A	Éclairage "SOUBITEZ" - Lanterne arrière	M1, M1P, M1PR
25 A	Tablier - Fixation	M1, M1P, M1PR



CADY Types M1, M1P, M1PR, M1PRT ou C1, C1P, C1PR, C1PRT

2 A

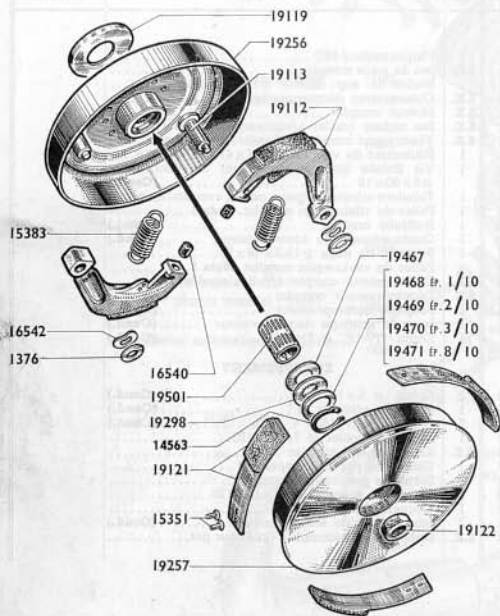
MOTEUR - FIXATION - ECHAPPEMENT

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
MOTEUR - FIXATION							
				19192	1	Plaque moteur MC	
				19193	S.E.	Jeu de joints moteur	
59	1	Joint de bougie	(Cond.)	19194	1	Boulon fix. sup. moteur $\varnothing 7 \times 100 \times 58,5$	
164	2	Rondelle plate $\varnothing 7$	(Cond.)	19252	S.E.	Culasse avec décompresseur	
1113	2	Rondelle « NOMEI » $\varnothing 7$	(Cond.)	19841	S.E.	Moteur complet	
1172	3	Rondelle « NOMEI » $\varnothing 6$	(Cond.)	19842	S.E.	Bas moteur (carter a/vilebrequin complet)	
1270	1	Bougie		19843	S.E.	Vilebrequin complet à chambre de graisse	
1430	1	Ecrou $\varnothing 4 \times 70$	(Cond.)	19845	1	Roulement de vilebrequin $17 \times 47 \times 14$ étanche	
14821	2	Segment	(Cond.)	19846	1	Vis fraisée maintien roulement de vilebrequin $\varnothing 8 \times 90 \times 16$	(Cond.)
18949	2	Clou cannelé $\varnothing 2,5$	(Cond.)	19654	1	Tubulure admission (pour carbur. avec starter auto.)	
18124	1	Truarc $\varnothing 17$ arrêté de roulement	(Cond.)	19660	1	Palier de vilebrequin complet. Nota 1	
19019	1	Boulon fix. inf. moteur $\varnothing 7 \times 100 \times 64$	(Cond.)	19799	1	Rondelle crantée	(Cond.)
19081	S.E.	Cylindre a/piston complet		19800	1	Guide soupape de décompresseur	(Cond.)
19084	1	Cage à aiguilles $11 \times 14 \times 14$		19972	1	Bouchon de cage $\varnothing 15,3 \times 19 \times 5$	
19086	1	Cage à aiguilles $15 \times 19 \times 13$		19973	1	Palier de vilebrequin complet. Nota 1	
19088	1	Joint de carter moteur (papier)	(Cond.)	19974	S.E.	Cartier moteur complet a/palier aiguilles	
19089	1	Joint anti fuite $15 \times 21 \times 4,5$	(Cond.)	19975	S.E.	Décompresseur complet	
19091	7	Vis de fix. carter couv. $\varnothing 6 \times 100 \times 22$	(Cond.)	19976	1	Soupape décompresseur	(Cond.)
19082	15	Rondelle plate $\varnothing 6,2 \times 10,6 \times 1,2$ - cuivre	(Cond.)	19977	1	Joint de soupape décompresseur	(Cond.)
19097	1	Joint de base de cylindre (papier)	(Cond.)	20441	1	Ecrou "TWIX" $\varnothing 7 \times 100$	(Cond.)
19098	1	Joint de culasse	(Cond.)				
19099	1	Tubulure admission (carburateur starter manuel)					
19100	1	Joint de tubulure admission	(Cond.)				
19101	1	Collier fix. tubulure s/cylindre					
19102	8	Vis de fix. cylindre-culasse $\varnothing 6 \times 100 \times 25$	(Cond.)	10	2	Ecrou $\varnothing 6 \times 100$	(Cond.)
19103	S.E.	Piston complet		20	1	Rondelle plate $\varnothing 6$	(Cond.)
19166	2	Coujon fix. tubulure	(Cond.)	1172	2	Rondelle « NOMEI » $\varnothing 6$	(Cond.)
19167	2	Vis de fix. tubulure admission $\varnothing 6 \times 100 \times 17$ (C.)		19099	S.E.	Boulon de collier $\varnothing 7 \times 100 \times 23$	
19168	1	Vis de fix. collier tubulure $\varnothing 6 \times 100 \times 30$	(Cond.)	19034	1	Echappement complet	
19169	1	Axe de piston $\varnothing 11$		19047	1	Collier de pot d'échappement	
19170	2	Frein axe de piston	(Cond.)	19048	1	Sortie de pot d'échappement	
19177	1	Resort décompresseur		19049	1	Vis de fix. silencieux $\varnothing 6 \times 100 \times 75$	
19178	1	Faite d'ancrage du plomb		19050	1	Coupele filtre	
19179	1	Butée de ressort	(Cond.)	19051	2	Joints de bride échappement	(Cond.)
19191	1	Plaque moteur MB		19263	S.E.	Bride et tube assemblés - intérieur pot	
ECHAPPEMENT							

NOTA 1 : Le palier 19973 est à utiliser pour le vilebrequin à chambre de graisse (voir note N° 20016).

CADY Types M1, M1P, M1PR, M1PRT ou C1, C1P, C1PR, C1PRT

EMBRAYAGE



Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
1376	2	Rondelle axe masselotte \varnothing 6,5×16×10/10 (Cond.)	
14563	1	Truarc \varnothing 22 (Cond.)	
15351	6	Rivet de ressort (Cond.)	
15383	2	Ressort de masselotte (Cond.)	
16540	2	Butée caoutchouc de masselotte (Cond.)	
16542	2	Rondelle incurvée \varnothing 8 (Cond.)	
19112	2	Masselotte avec garniture	
19113	2	Axe de masselotte (Cond.)	
19119	1	Coupelle de joue droite de poulie	
19121	3	Ressort avec ferodo	
19122	1	Ecrou de blocage \varnothing 10×100 (à droite)	
19255	S.E.	Embrayage complet (23 cannelures)	
19256	S.E.	Flasque d'emb. a/moyeu, col. et poulie \varnothing 82	
19257	1	Tambour a/moyeu et ressorts	
19298	1	Rondelle (crantée 23 c) appui de moyeu (Cond.)	
19467	1	Joue gauche de poulie \varnothing 13,3×21,8×8/10 (Cond.)	
19468		Rondelle de calage \varnothing 15,5×21,8×1/10 (Cond.)	
19469		Rondelle de calage \varnothing 15,5×21,8×2/10 (Cond.)	
19470		Rondelle de calage \varnothing 15,5×21,8×3/10 (Cond.)	
19471	1	Joue latérale \varnothing 15,5×21,8×8/10 (Cond.)	
18801	1	Cage à aiguilles \varnothing 12,8×18,8×18	

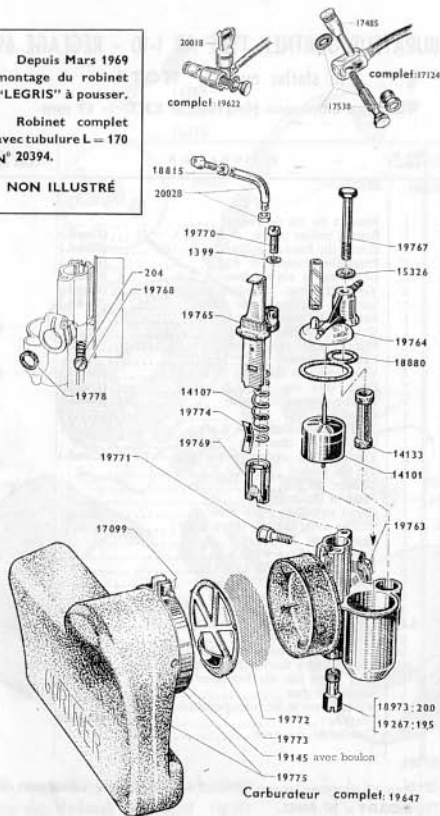
Embrayage complet: 19255

NOTA. - Pour embrayage de première série, voir NOTES N° 346 et 359.

Depuis Mars 1969
montage du robinet
"LEGRIS" à pousser.

Robinet complet
avec tubulure L = 170
N° 20394.

NON ILLUSTRÉ



CARBURETEUR GURTNER TYPE S.10 - RÉGLAGE 693

(à starter automatique) **NOTA**

Tubulure admission N° 19654 Ø EXT. = 12 mm

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
19622	S.E.	ROBINET ESSENCE (modèle à tourner) LEGRIS	
20018	1	Robinet essence complet (Cond.)	
		Bouton plastique de robinet (Cond.)	
17124	S.E.	ROBINET ESSENCE (Modèle à pousser) QUIET	
17485	1	Robinet essence complet a/fixation et tubulure ...	
17538	1	Bouton plastique de robinet (Cond.)	
		Vis a/filtre coupelle et joint fix. robinet (Cond.)	
		CARBURETEUR GURTNER TYPE S.10	
		RÉGLAGE 693 - (à starter automatique)	
204	1	Ressort de la vis de ralenti	
1399	1	Rondelle "ONDUPLEX" Ø 4mm (Cond.)	
14101	1	Flotteur	
14107	1	Ressort de volet des gaz	
14133	1	Filtre de cuve (tamis essence)	
15326	1	Rond. fibre vis couv. cuve Ø 5x10 ép. 10/10 (C.)	
17099	1	Boul. collier de filtre à air Ø 90 L. 18%	
18815	1	Vis tendeur a/écrou de raccord coudé	
18880	1	joint de couv. cuve Ø int. = 25% (Cond.)	
18973	1	Cicleur de 20	
19145	1	Collier de filtre à air a/boulon 17099	
19267	1	Cicleur de 19,5	
19047	S.E.	Carb. cpt. "GURTNER" type S.10 rég. 693	
19763	1	Corps de carb. S.10 réglage 693	
19764	1	Couvercle de cuve	
19765	1	Chap. de chamb. a/tirette de starter	
19767	1	Vis 6 pans fix. couv. cuve Ø 5x80 L. 42% (Cond.)	
19768	1	Vis de ralenti Ø 5x80 L. 21% (Cond.)	
19769	1	Volet des gaz avec ergot	
19770	1	Vis fix. chap. de chamb. Ø 4x70 L. 12% (Cond.)	
19771	1	Vis 6 pans serr. carb. a/tubul. adm. Ø 8x100 L. totale = 20% (Cond.)	
19772	1	Tamis de filtre à air Ø 4mm	
19773	1	Coupelle de maintien du tamis	
19774	1	Langnette ressort de tirette de starter	
19775	1	Capot nylon de filtre à air a/collier	
19778	1	Rondelle isotherme (admission) (Cond.)	
20028	1	Raccord coudé a/écrou Ø 6x75	

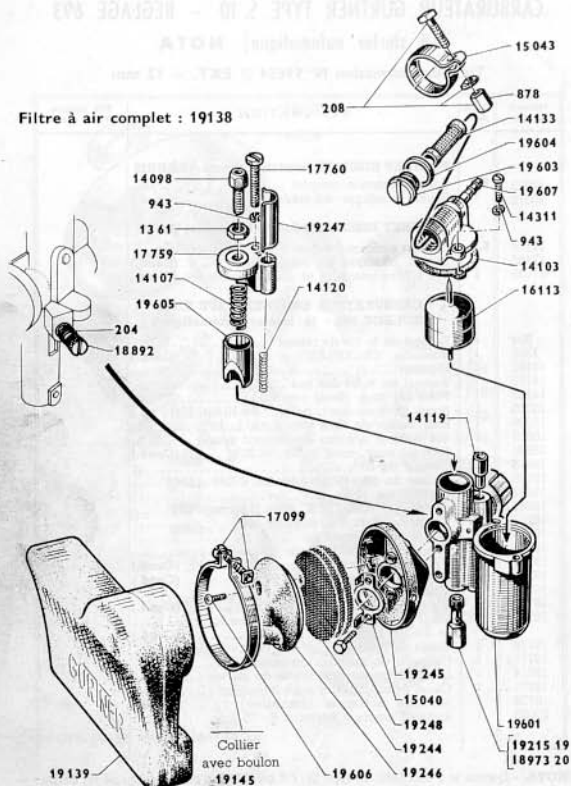
NOTA. - Depuis le 2 mai 1988, le type M1P ou C1P n'est plus équipé du carbureteur à starter automatique.

CADY Types M1PR, M1PRT ou C1PR, C1PRT

CARBURATEUR GURTNER TYPE AR 1-10 - REGLAGE 691 (à starter manuel) **NOTA**

Tubulure admission N° 19099 Ø EXT. = 19 mm

Filter à air complet : 19138



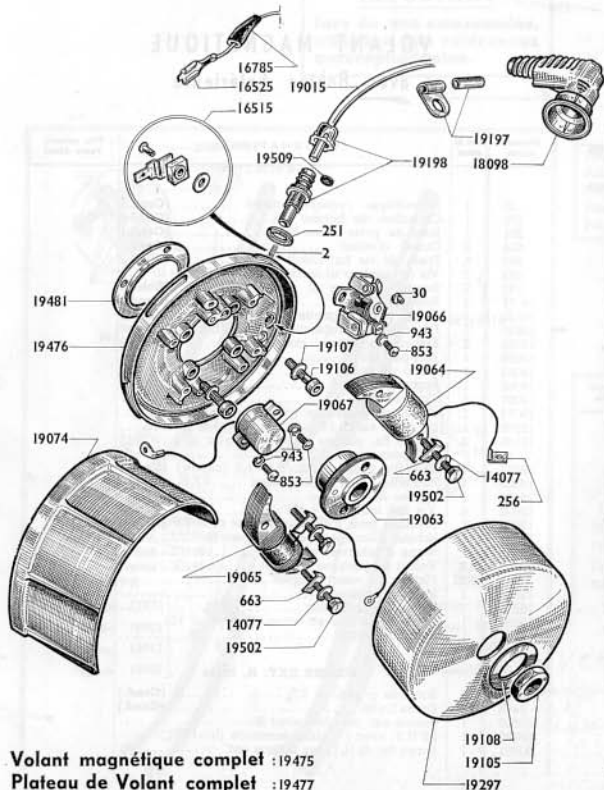
Couvercle de cuve complet : 19602

Número Pieces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
204	1	Ressort de vis de ralent.	
208	1	Boulon collier carbu. Ø 6×100 L = 21	(Cond.)
878	1	Ecrou du boulon collier Ø 6×100	(Cond.)
943	3	Rondelle grower Ø 4	(Cond.)
1361	1	Ecrou de la vis tendeur Ø 5,5	(Cond.)
14098	1	Vis tend. chap. chambre Ø 5,5	(Cond.)
14103	1	Joint de couvercle de cuve	(Cond.)
14107	1	Ressort de volet des gaz	
14110	1	Volet de starter	
14120	1	Ressort volet de starter	
14133	1	Filter à essence	
14311	2	Vis couvercle cuve 4×75 L = 12	(Cond.)
15040	1	Frein des vis	(Cond.)
15043	1	Collier de carburateur	(Cond.)
16113	1	Flotteur	
17099	1	Boulon de collier filtre à air	
17759	1	Chapeau de chambre	
17760	1	Vis fix. chap. chambre 4×75 L = 20	(Cond.)
18892	1	Vis de ralent	
18973	1	Cilicteur de 20	
19138	1	Filter à air complet	
19139	1	Capot nylon de filtre à air	
19145	1	Collier avec boulon (filtre à air)	
19215	1	Cilicteur de 19	
19244	3	Trellis de filtre à air	
19245	1	Raccord de filtre à air	
19246	1	Récupérateur de filtre à air	
19247	1	Protecteur de starter	
19248	2	Vis de 6 pans fix. raccord Ø 4×75 L = 10	(Cond.)
19600	S.E.	Carburateur compl. ARI-10 régl. 691	
19601	1	Corps de carburateur	
19602	1	Couvercle de cuve complet	
19603	1	Vis bouchon couvercle de cuve	
19604	1	Joint fibre de vis bouchon	(Cond.)
19605	1	Volet des gaz	
19606	1	Vis tête ronde fix. récupérateur Ø 4 L = 13	
19607	1	Parker	(Cond.)
19607	1	Couvercle de cuve	(Cond.)

NOTA. - Pour Carburateur compl. ARI-10 régl. 674. voir catalogue dépliant « CADY » N° 80071.

VOLANT MAGNÉTIQUE

(ancien montage sans Bobine Extérieure)



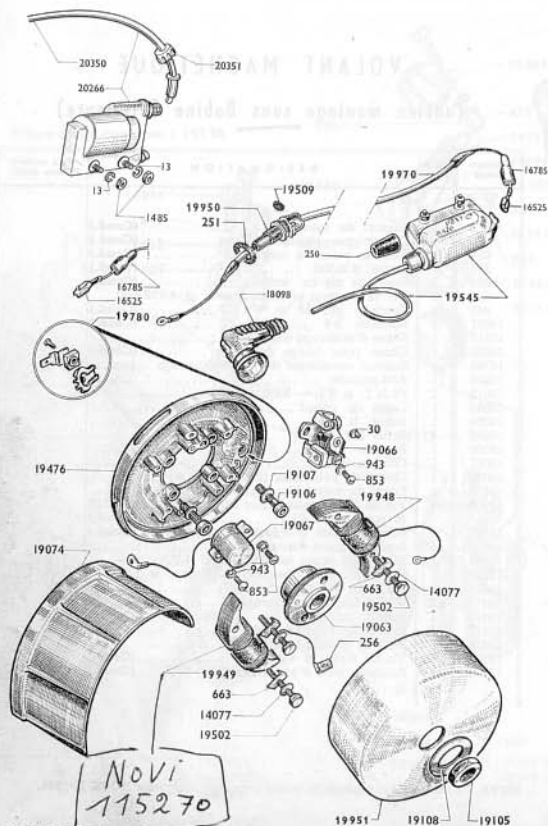
Volant magnétique complet : 19475

Plateau de Volant complet : 19477

Número pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
2	1	Ressort de masse (Cond.)	
30	1	Excentrique réglage contact (Cond.)	
251	1	Joint de prise de courant (Cond.)	
256	2	Cosse d'induit (Cond.)	
663	4	Frein de vis fix. induit. (Cond.)	
853	3	Vis fix. rupteur et condensateur \varnothing 4x75x10. ...	
943	3	Rondelle grower \varnothing 4 (Cond.)	
14077	4	Rondelle \varnothing 4 (Cond.)	
16515	1	Borne d'éclairage complète (Cond.)	
16525	1	Cosse pour borne éclairage (Cond.)	
16785	1	Embout caoutchouc de borne éclairage	
18098	1	Anti-parasite	
19015	1	Fil H.T. \varnothing S L = 200%	
19063	1	Came de volant	
19064	1	Induit H.T.	
19065	1	Induit B.T.	
19066	1	Rupteur	
19067	1	Condensateur	
19074	1	Carter de protection (plastique gris)	
19105	1	Écrou de volant 14x100 à D 24 s/plats	
19106	4	Vis de fix. plateau volant sur carter \varnothing 5x30x18 (6 pans creux 4%)	
19107	4	Rondelle plate \varnothing 5,2x8,5x1,2 (cuivre) (Cond.)	
19108	1	Rondelle appui écrou volant	
19197	1	Patte avec canon isolant pour fil H.T.	
19198	1	Prise de courant avec écrou (filetage \varnothing 12)	
19297	1	Rotor de volant	
19475	S.E.	Volant magnétique complet	
19476	1	Plateau de volant nu	
19477	S.E.	Plateau de volant complet	
19481	1	Joint de plateau volant	
18502	4	Vis fix. induit \varnothing 4x75x20 (Cond.)	
19509	1	Rondelle joint d'étanchéité pour fil H.T. (Cond.)	

NOTA. - Pour volant et plateau de volant première série voir NOTE N° 346.

CADY Types M1, M1P, M1PR, M1PRT ou C1, C1P, C1PR, C1PRT



VOLANT MAGNÉTIQUE avec Bobine Extérieure

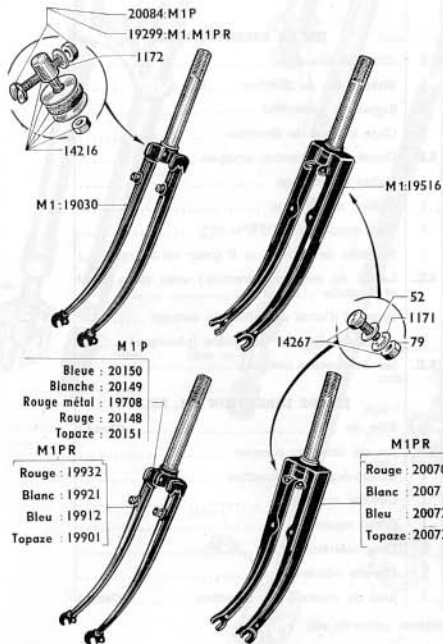
Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
30	1	Excentrique réglage contact (Cond.)	
250	1	Capuchon de bobine ext. (Cond.)	
251	1	Joint de prise Passe-fil (Cond.)	
258	2	Cosse d'induit (Cond.)	
853	4	Frein de vis fix. induit (Cond.)	
853	3	Vis fix. rupteur et condensateur $\varnothing 4 \times 75 \times 10$ (Cond.)	
943	3	Rondelle grower $\varnothing 4$ (Cond.)	
14077	4	Rondelle $\varnothing 4$ (Cond.)	
16525	2	Cosse pour languette de 6,35 (Cond.)	
19970	1	Fil de jonction rupteur-bobine av. borne et cosse	
16785	2	Embout caoutchouc pour cosse (Cond.)	
18098	1	Anti-parasite	
19083	1	Came de volant	
19066	1	Rupteur	
19067	1	Condensateur	
19074	1	Carter de protection (plastique gris)	
19105	1	Ecrou de volant $14 \times 100 \text{ à D } 24 \text{ g/plate}$	
19106	4	Vis de fix. plateau volant sur carter $\varnothing 5 \times 90 \times 18$ (6 pans creux 4 $^{\circ}$) (Cond.)	
19107	4	Rondelle plate $\varnothing 5,2 \times 8,5 \times 1,2$ (cuivre) (Cond.)	
19108	1	Rondelle appui écrou volant (Cond.)	
19476	1	Plateau de volant nu	
19502	4	Vis fix. induit $\varnothing 4 \times 75 \times 20$ (Cond.)	
19509	1	Rondelle joint d'étanchéité pour fil H.T. (Cond.)	
19545	1	Bobine allumage extérieure avec fil	
19780	1	Borne d'éclairage complète	
19948	1	Volant magnétique complet	S.E.
19947	1	Plateau de volant complet	S.E.
19948	1	Induit d'éclairage	
19949	1	Induit d'alimentation	
19950	1	Borne Passe-fil avec écrou (filetage $\varnothing 12$)	
19951	1	Rotor de volant	
BOBINE EXT. N. Mêle			
13	2	Rondelle grower $\varnothing 5 \frac{3}{16}$ (Cond.)	
1485	2	Ecrou 5×80 (Cond.)	
20266	1	Bobine ext. complète avec fil	
20350	1	Fil H.T. avec 1 embout surmoulé (L=175 $^{\circ}$ m)	
20351	1	Ecrou fix. fil H.T. sur bobine ext. (Cond.)	

CADY Types M1, M1P, M1PR ou C1, C1P, C1PR

IMPORTANT
lors de vos commandes,
attention aux références
correspondantes.

FOURCHE - FIXATION SUP. GARDE-BOUE AVANT

Désignation	Type	Nbre pièces	N° P.D. Rouge métal	N° P.D. Rouge	N° P.D. Blanc	N° P.D. Bleu	N° P.D. Topaze
Fourche vélo	M1	1	19030				
Fourche emboutie.	M1	1	19516				
Fourche vélo	M1P	1	19708		20148	20149	20150
Fourche vélo. ...	M1PR	1		19832	19921	19912	19901
Fourche emboutie.	M1PR	1		20070	20071	20072	20073



FIXATION SUP. GARDE-BOUE AVANT

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
52	2	Rondelle plate \varnothing 5 (Cond.)	
79	2	Ecrou \varnothing 5x90 (Cond.)	
1171	2	Rondelle « NOMEI » \varnothing 5 (Cond.)	
1172	1	Rondelle « NOMEI » \varnothing 8 (Cond.)	
14216	1	Attache supérieure « LEFOL » (Cond.)	
14267	2	Boulon \varnothing 5x80x10 (Cond.)	
19299	1	Boulon transversal \varnothing 6x100x39 M1 - M1 PR (Cond.)	
20084	1	Boulon transversal \varnothing 6x100x42 (M1P) ... (Cond.)	

AVEC support
Cadenas

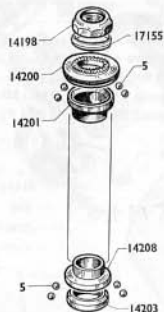
ROUGE
BLANC 57396

CADY Types M1, M1P, M1PR ou C1, C1P, C1PR



Cuvette de direction équipée: 19713

Lever de serrage avec vis à ergot et rondelle: 19718



Reproduction interdite

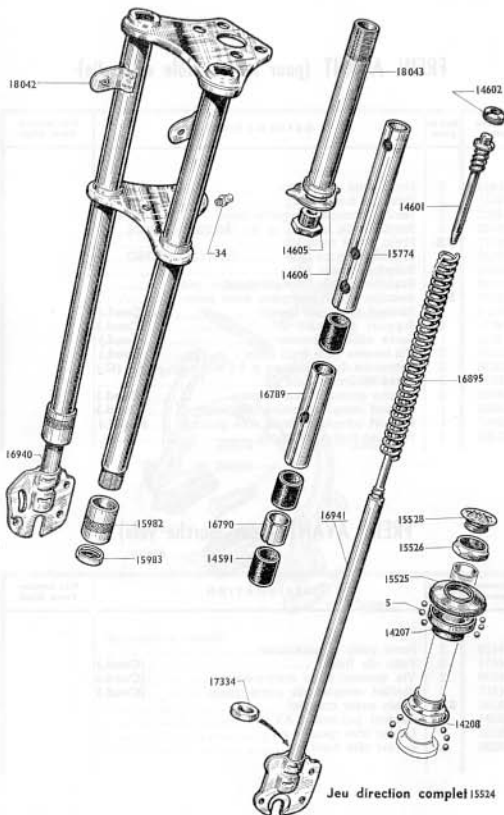
JEU DE DIRECTION

Numéro pièces	Mètre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
JEU DE DIRECTION M1P			
19709	2	Cône de direction	
19710	1	Cuvette inf. de direction	
19711	2	Bague de protection	
19712	2	Cage à billes de direction	
19713	S.E.	Cuvette de direction équipée	
19714	1	Volant de blocage	
19715	1	Collier de serrage	
19716	1	Vis à ergot $\varnothing 8 \times 100 L = 38^{\text{mm}}$	
19717	1	Rondelle de serrage $\varnothing 8$ (pour vis à ergot) ...	
19718	S.E.	Lever de serrage (direction) avec vis à ergot et rondelle	
19719	1	Segment d'arrêt du collier de serrage	
19724	1	Bague de plongeur de guidon (plastique)	
20388	S.E.	Jeu de direction complet	
JEU DE DIRECTION M1, M1PR			
5	48	Bille de 3,96	(Cond.)
14197	S.E.	Jeu de direction complet	
14199	1	Contre-écrou de direction	
14200	1	Cuvette supérieure	
14201	1	Cône supérieur	
14203	1	Cône inférieur	
14208	1	Cuvette inférieure	
17155	1	Jonc de contre-écrou direction	(Cond.)

Reproduction interdite

CADY Type M1PRT ou C1PRT

FOURCHE - JEU DE DIRECTION



Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
FOURCHE			
34	2	Graisser	(Cond.)
14591	6	Bague de fourche	(Cond.)
14601	2	Attache supérieure de ressort	
14602	2	Ecrou de l'attache supérieure	(Cond.)
14605	1	Vis de pivot	
14606	1	Frein de vis de pivot	
15528	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot	
15774	2	Entroise supérieure (L = 243%)	
15982	2	Ecrou inférieur de fourreau	
15983	2	Joint anti-fuite	
16789	2	Entroise milieu L = 113%	
16790	2	Entroise inf. L = 19%	
16895	2	Ressort de fourche (fil de 30/10)	
16940	1	Plongeur droit avec guide ressort	
16941	1	Plongeur gauche avec guide ressort	
17334	2	Bague de butée de fourche	
18042	2	Support de phare (à souder)	
18043	1	Pivot de fourche avec cône inférieur	
19669	2	Cache sous écrou 14602 (non illustré)	
20330	1	Mini avertisseur NOVI montage futur	
20331	1	Patte support avertisseur sur M1PRT	

PIÈCES EMAILLÉES

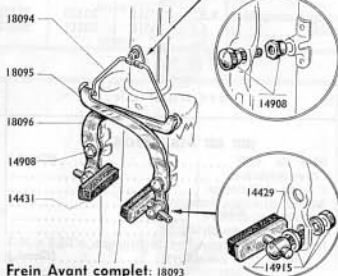
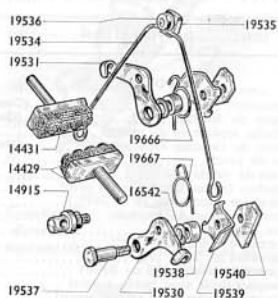
DESIGNATION	Nbre pièces	Rouge	Bianc	Bleu	Topaze
Fourche télescopique complète	S.E.	20311	20316	20321	20326
Fourreau assemblé	1	20312	20317	20322	20327

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
JEU DE DIRECTION			
5	46	Bille de 3,96	(Cond.)
14207	1	Cône supérieur	
14208	1	Cuvette inférieure	
15524	S.E.	Jeu de direction complet	
15525	1	Cuvette supérieure	
15526	1	Contre-écrou de direction	
18249	1	Rondelle de contre-écrou de direction $\varnothing 25,2 \times 34,3 \times 10/10$ (non illustrée)	(Cond.)

CADY

Types M1, M1PR ou C1, C1PR

Frein Avant complet : 19517



Frein Avant complet : 18093

FREIN AVANT (pour fourche tôle emboutie)

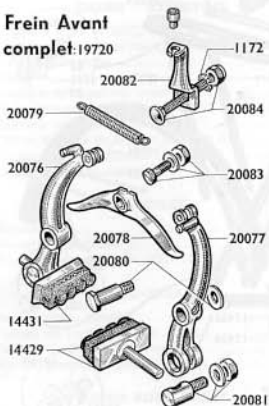
Numéro pièces	Nbre de pieces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
14429	2	Porte patin avec patin	
14431	2	Patin de frein (cuir)	
14915	2	Barillet complet de porte patin	(Cond.)
18542	2	Rondelle de tasseau \varnothing 8x15	
18517		S.E. Frein avant complet	
18530	1	Branche gauche nue	
18531	1	Branche droite nue	
18532		S.E. Branche gauche complète avec patin	
18533		S.E. Branche droite complète avec patin	
18534	1	Ressort palonnier avant	(Cond.)
18535	1	Support palonnier	(Cond.)
18536	1	Serre câble palonnier	(Cond.)
18537	2	Vis tasseau (axe frein avant)	(Cond.)
18538	2	Entretoise de vis tasseau \varnothing 8,2x14xép. = 9,2 (C.)	
18539	2	Buté de frein avant	
18540	2	Contre écrou de vis tasseau	(Cond.)
18666	1	Ressort complémentaire côté droit	(Cond.)
18667	1	Ressort complémentaire côté gauche	(Cond.)
30386	2	Patin de frein caoutchouc	

FREIN AVANT (pour fourche vélo)

Numéro pièces	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
14429	2	Porte patin a/caoutchouc	
14431	2	Patin de frein	(Cond.)
14908	2	Vis tasseau avec contre-écrou	(Cond.)
14915	2	Barillet complet de porte patin	(Cond.)
18093		S.E. Frein avant complet	
18094	1	Ressort palonnier AV	
18095	1	Levier côté gauche nu	
18096	1	Levier côté droit nu	

PARTIE CYCLE FREIN AVANT

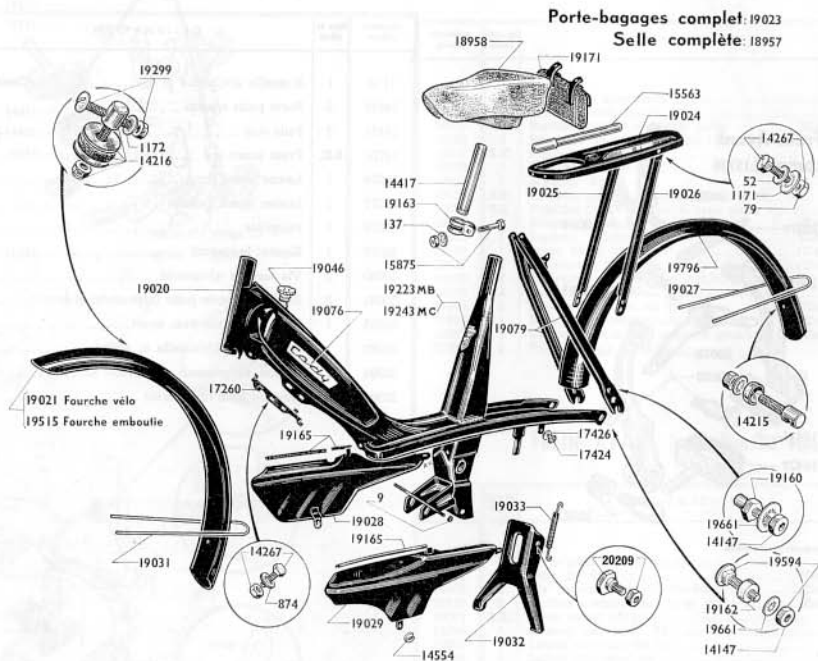
Frein Avant complet: 19720



Reproduction interdite

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
1172	1	Rondelle «NOMEL» \varnothing 6.....(Cond.)	
14429	2	Porte patin a/patin	
14431	2	Patin cuir	
19720	S.E.	Frein avant cpt.....	
20078	1	Levier avant droit.....	
20077	1	Levier avant gauche	
20078	1	Palonnier	
20079	1	Ressort horizontal	
20080	2	Vis tasseau a/rondelle.....	
20081	2	Barillet de porte patin (a/rondelle et écrou).....	
20082	1	Patte butée cde frein avant.....	
20083	1	Serre câble a/rondelle et écrou	
20084	1	Boulon transversal \varnothing 6x100x42	
20386	2	Patin de frein caoutchouc	

CADY Type M1 ou C1



PARTIE CYCLE

émail rouge métallisé

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
CADRE - RÉSERVOIR				CARTERS			
16563	1	Pompe à air L = 250 ^{ml}		19028	1	Carter de chaîne côté droit.....	
16580	1	Jonc de poutre réservoir (alu plastifié).....		19028	1	Carter de chaîne côté gauche.....	
17260	1	Pont attache gaine.....		19165	1	Jeu de jons (3) carters de chaîne.....	
19020	1	Cadre.....		BOULONNERIE CYCLE			
19046	1	Bouchon de réservoir avec jauge.....		9	2	Ecrou de 6x100..... (Cond.)	
19076	2	Monogramme auto-collant « CADY »..... (Cond.)		52	8	Rondelle plate ø 5..... (Cond.)	
19079	S.E.	Haubans assemblés (AR Cadre).....		79	8	Ecrou de 5x90..... (Cond.)	
19183	1	Collier fix. tige de selle et haubans AR.....		137	1	Rondelle « BLOCFOR » ø 8..... (Cond.)	
19223	1	Plaque MB auto-collante..... (Cond.)		874	2	Rondelle ACRO » ø 5..... (Cond.)	
19243	1	Plaque MC auto collante..... (Cond.)		1171	8	Rondelle « NOMEI » ø 5..... (Cond.)	
BÉQUILLE				1172	1	Rondelle « NOMEI » ø 6..... (Cond.)	
19032	1	Béquille.....		1422	2	Rondelle « NOMEI » ø 8..... (Cond.)	
19033	1	Ressort de béquille..... (Cond.)		14147	3	Écrou faux borgne ø 8x100.....	
20209	2	Boulon de béquille ø 8x100x17,8 (N. Mote)..... (Cond.)		14215	7	Boulon barillet serre tringle 5x90x20..... (Cond.)	
PORTE-BAGAGES				14216	1	Attache sup. « LEFOL » fix. garde-boue AV..... (Cond.)	
19023	S.E.	Porte bagage complet.....		14267	3	Boulon ø 5x90x10..... (Cond.)	
19024	1	Plateau de porte bagages.....		14554	2	Ecrou molleté fix. carters.....	
19025	1	Hauban droit de porte bagages.....		15875	1	Boulon collier (selle-haubans) ø 8x100x56 (C.)	
19026	1	Hauban gauche de porte bagages.....		17424	2	Vis moletée fix-carters..... (Cond.)	
GARDE-BOUE AVANT				17426	2	Rondelle plastique pour vis 17424..... (Cond.)	
19021	1	Garde boue avant (pour fourche vélo).....		19190	1	Doigt d'ancrage moyen arrière..... (Cond.)	
19031	1	Tringle de garde boue avant.....		19162	2	Entretoise hauban ø 8,2x14x4,5..... (Cond.)	
19515	1	Garde boue avant (pour fourche emboutie).....		19299	1	Boul. tête fourche-attache « LEFOL » ø 6x100x39 (Cond.)	
GARDE-BOUE ARRIÈRE				19594	2	Axe avec écrou fixation bases cadre sur haubans ø 8x100x20..... (Cond.)	
19027	1	Tringle de garde-boue arrière.....		19961	3	Rondelle « NOMEI » large ø 8..... (Cond.)	
19796	1	Garde boue arrière.....		SELLE (18959)			
SACOCHE A OUTILS				Détail page 20 A			
19171	1	Sacoché à outils.....					

CADY

Types M1P, M1PR, M1PRT ou C1P, C1PR, C1PRT

NOTA - Le CADY M1P est maintenant émaillé dans les mêmes coloris que le M1PR et M1PRT. Pour les références nouvelles voir page texte n° 14 A.

PARTIE CYCLE M1P - M1PR
(voir référence M1PRT dans TEXTE)

CADRES

M1P	-	19700
M1PR	- Rouge	19931
M1PR	- Blanc	19920
M1PR	- Bleu	19911
M1PR	- Topaza	19900

GARDE-BOUE AVANT

M1P	- (fourche vélo)	19703
M1PR	- (fourche vélo)	19943
M1PR	- (fourche emboutis)	20074 - INOX

M1PRT

Garde boue avant INOX	: 20332
Pont de garde boue avant	: 20333
Jeu de triangles	: 20436

HAUBANS ASSEMBLÉS

M1P	-	19701
M1PR	- Rouge	19923
M1PR	- Blanc	19924
M1PR	- Bleu	19913
M1PR	- Topaza	19904

HAUBAN DROIT

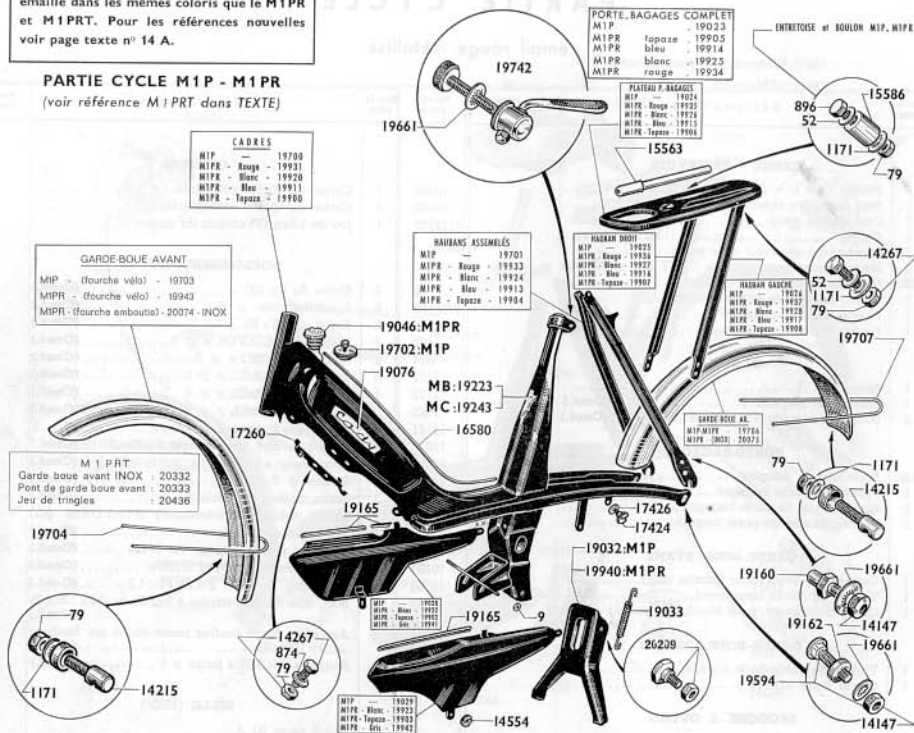
M1P	-	19021
M1PR	- Rouge	19926
M1PR	- Blanc	19927
M1PR	- Bleu	19915
M1PR	- Topaza	19907

HAUBAN GARDER

M1P	-	19021
M1PR	- Rouge	19927
M1PR	- Blanc	19928
M1PR	- Bleu	19917
M1PR	- Topaza	19908

GARDE-BOUE AR.

M1P/M1PR	-	19704
M1PR	- (INOX)	20071



PARTIE CYCLE

MIP - M1PR - M1PRT

Modèle email rouge, carters blancs, béquille grise.

Modèle email blanc, carters gris, béquille grise.

Modèle email bleu, carters blancs, béquille grise.

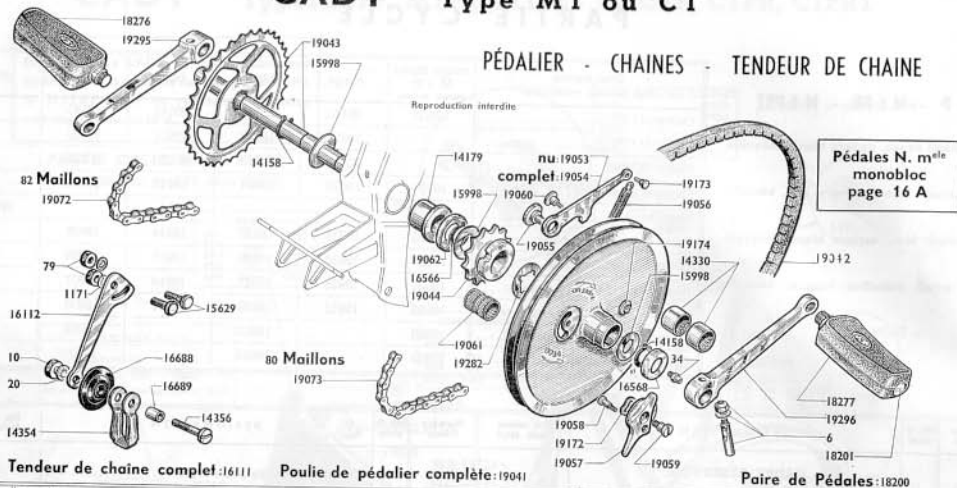
Modèle email métallisé topaze, béquille grise.

Désignation des pièces émaillées	rouge métal M 1 P ancien coloris	rouge	blanc	bleu	topaze	gris
Cadre MIP	19700	20140	20141	20142	20143	
Cadre M1PR		19931	19920	19911	19900	
Cadre M1PRT		20310	20315	20320	20325	
Haubans assemblés (AR, cadre) ..	19701	19933	19924	19913	19904	
Béquille	19032					19940
Porte bagages complet	19023	19934	19925	19914	19905	
Plateau de p. bagages	19024	19935	19926	19915	19906	
Hauban droit de p. bagages	19025	19936	19927	19916	19907	
Hauban gauche de p. bagages ..	19026	19937	19928	19917	19908	
Carter chaîne côté droit	19028		19922		19902	
Carter chaîne côté gauche	19029		19923		19903	

Número Pièces	Nbr de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Número Pièces	Nbr de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
CADRE RÉSERVOIR							
15563	1	Pompe à air L = 250%		19707	1	Tringle de garde boue arrière	
17280	1	Pont attache gaine		20075	1	Garde boue arrière INOX	
19046	1	Bouchon de réservoir avec jauge (M1PR)		BOULONNERIE CYCLE			
19076	2	Monogramme auto-collant « CADY »	9	52	2	Ecrou de 8x100	(Cond.)
19223	1	Plaque MB auto-collante	79	79	8	Rondelle plate ø 5	(Cond.)
19243	1	Plaque MC auto-collante	702	874	3	Boulon ø 8x90	(Cond.)
19702	1	Bouchon de réservoir avec vis mise à l'air (MIP) ..	896	874	2	Rondelle « ACRO » ø 8	(Cond.)
BÉQUILLE							
19033	1	Resort de béquille	1171	896	1	Boulon ø 5x90x27	(Cond.)
20209	2	Boulon de béquille ø 8x100x17,8	14147	1171	8	Rondelle « NOMEI » ø 5	(Cond.)
GARDE BOUE AVANT							
19703	1	Garde boue avant chromé (M1P)	14215	14147	2	Ecrou faux borgne ø 8x100	(Cond.)
19704	1	Tringle de garde boue avant	14215	14215	7	Boulon barillet serre tringle 6x90x27	(Cond.)
19943	1	Garde-boue avant chromé (fourche vélo) M1PR ..	14267	14554	2	Boulon ø 5x90x10	(Cond.)
20074	1	Garde-boue avant Inox (fourche emboutie) M1PR ..	15586	15586	1	Ecrou moleté fix-carters	(Cond.)
20332	1	Garde-boue avant Inox (fourche télescop.) M1PR ..	17424	15586	1	Entretoise ø 6x12x15	(Cond.)
20333	1	Pont de garde-boue avant (M1PRT)	17424	17424	2	Vis moletée fix-carter	(Cond.)
20436	S.E.	Jeu de tringles de g. boue avant (M1PRT)	17426	19160	2	Rondelle plastique pour vis 17424	(Cond.)
CARTERS							
18165	1	Jeu de joncs (3) carters de chaîne	19162	19162	2	Doigt d'ancrage moyeu AR	(Cond.)
GARDE BOUE ARRIÈRE							
19706	1	Garde boue arrière chromé	19594	19594	2	Entretoise hauban ø 8,2x14x4,5	(Cond.)
				19661	3	Axe avec écrou fixation bases cadre sur haubans ø 8x100x20	(Cond.)
				19742	1	Rondelle « NOMEI » ø 8 série large	(Cond.)
				20059	1	Vis à serrage rapide	(Cond.)
				20099	1	Barillet cde frein avant ø 6x100 (M1PRT)	(Cond.)
				20100	2	Boulon barillet serre-tringle ø 6x100x14,5	(Cond.)
						Boulon barillet serre-tringle ø 6x100x16,5	(Cond.)

CADY Type M1 ou C1

PÉDALIER - CHAINES - TENDEUR DE CHAÎNE

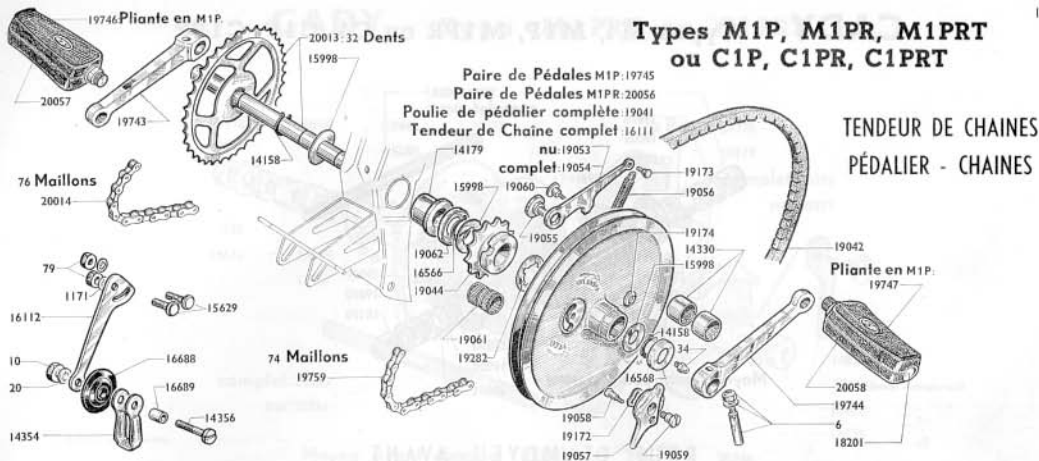


Tendeur de chaîne complet:16111 Poulie de pédalier complète:19041

Paire de Pédales:18200

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
PÉDALIER							
6	2	Clayette de pédalier (Cond.)		19090	1	Guide du levier de verrouillage (Cond.)	
34	1	Craissour \varnothing 5x75 (Cond.)		19061	1	Cage à aiguilles de pignon pédalier 18x20x21 ... (Cond.)	
14158	2	Circlips de pédalier (Ext. G et D) (Cond.)		19082	1	Couppelle de protection (derrière pignon pédalier) (Cond.)	
14179	2	Bague de pédalier (Cond.)		19172	1	Joue d'appui du ressort verrouillage (Cond.)	
14330	2	Douille d'aiguilles poulie pédalier (Cond.)		19173	1	Axe du ressort levier verrouillage (Cond.)	
15998	3	Joue de poulie et pignon \varnothing 18,5x26x10/10 (Cond.)		19174	1	Rondelle de l'axe du levier de verrouillage (Cond.)	
16566	1	Truarc de pédalier (derrière pignon péd.) (Cond.)		19282	1	Joue intermédiaire 8/10 (Cond.)	
18568	2	Pare huile (Cond.)		19295	1	Manivelle droite entre-axe = 150° (Cond.)	
18200	S.E.	Paire de pédales		19296	1	Manivelle gauche entre-axe = 150° (Cond.)	
18201	2	Bouchon de pédale (Cond.)		10	1	TENDEUR de CHAÎNE	
18276	1	Pédale droite (Cond.)		20	1	Ecrou de 6x100 (Cond.)	
18277	1	Pédale gauche (Cond.)		1171	2	Rondelle plate \varnothing 6 (Cond.)	
18041	S.E.	Poulie de pédalier cpté a/pignon et douilles		79	2	Ecrou du boulon de fix. tendeur (Cond.)	
18042	1	Courroie de 14x7 crantée		14354	1	Rondelle Nomel \varnothing 5 (Cond.)	
19043	1	Axe de pédalier et plateaux assemblés, 36 dents		14356	1	Pont de galet tendeur (Cond.)	
19044	1	Pignon de pédalier 11 dents (alésage 20%)		15629	1	Axe de galet tendeur avec écrou (Cond.)	
19053	1	Levier de verrouillage nu (Cond.)		16111	2	Boulon de fixation du tendeur (Cond.)	
19054	S.E.	Levier de verrouillage complet		16112	1	Tendeur de chaîne complet	
19055	1	Axe du levier de verrouillage (Cond.)		16888	1	Bras du tendeur (Cond.)	
19056	1	Ressort du levier de verrouillage (Cond.)		18200	1	Galet tendeur (RILSAN) (Cond.)	
19057	1	Bouton de verrouillage avec écrou, axe ressort		18201	1	Entretouze de galet \varnothing 8 L = 10,5	
19058	1	Axe fix. ressort sur bouton verrouillage \varnothing 5		CHAÎNES			
19059	1	fil 4x75x14 (Cond.)		19072	1	Chaîne de pédalier 82 maillons 12,7x7,75x3,3	
16069	1	Axe du bouton de verrouillage (Cond.)		19073	1	Chaîne de transmission moteur 80 maillons	
						12,7x7,75x4,88	

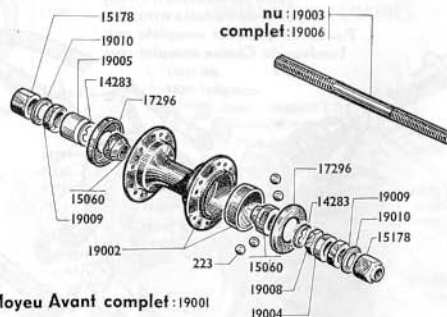
Types M1P, M1PR, M1PRT ou C1P, C1PR, C1PRT



N° pièces	Nb pié.	DÉSIGNATION	Px unit. Vte dét.	N° pièces	Nb pié.	DÉSIGNATION	Px unit. Vte dét.
6	2	PÉDALIER (Poulie ZAMAC)		19282	1	Joue intermédiaire 8/10 (Cond.)	
34	1	Clavette de pédalier (Cond.)		19743	1	Manivelle droite entre-axe = 125 ^{mm}	
14158	2	Craissneur de pédalier ø5x76 (Cond.)		19745	S.E.	Manivelle gauche entre-axe = 125 ^{mm}	
14179	2	Circlips de pédalier (Ext. Get D) (Cond.)		19746	1	Paire de pédales plantées (M1 P)	
14330	2	Rague de pédalier		19747	1	Pédale droite pliante (M1 P)	
14330	2	Douille d'aiguilles poulie de pédalier		19747	1	Pédale gauche pliante (M1 P)	
16566	3	Joue de poulie et pignon ø 16,5 x 28 x 10/10 (Cond.)		20013	1	Axe de pédalier et plateau assemblés 32 dents	
16566	1	Truarc de pédalier (derrière pignon pédal.) (C)		20056	S.E.	Paire de pédales (M1PR et M1) N. m ^{te} monobloc	
16568	1	Pare huile		20057	1	Pédale droite (M1 PR et M1) N. m ^{te} monobloc	
18201	2	Bouchon de pédale (M1 PR et M1) (Cond.)		20058	1	Pédale gauche (M1 PR et M1) N. m ^{te} monobloc	
19041	S.E.	Poulie de pédalier cpte a/pignon et douilles 177 ^{mm}				TENDEUR DE CHAINES (identique à la page n° 15 A)	
19042	1	Courroie de 14x7 crantée		19884	S.E.	PÉDALIER (poulie en DELRIN) non représentée au dessin	
19044	1	Pignon de pédalier 11 dents (alésage 20 ^{mm})		19885	1	Poulie de pédalier cpte a/pignon et douilles - Nota	
19053	1	Levier de verrouillage nu		19886	S.E.	Levier de verrouillage nu	
19054	S.E.	Levier de verrouillage complet		19887	1	Levier de verrouillage complet	
19055	1	Axe du levier de verrouillage (Cond.)		19887	1	Axe du bouton (vis ø 4x12)	(Cond.)
19056	1	Ressort du levier de verrouillage (Cond.)		19888	2	Point de guidage levier de verrouillage	
19057	1	Boulon de verrouillage avec écrou. Axe ressort		19889	2	Vis fix. pont de guidage ø 3x6	(Cond.)
19058	1	Axe fix. ressort sur bouton verr. ø 5 fil. 4x75x14		19890	1	Bouton de verrouillage	
19059	1	Axe du bouton de verrouillage (Cond.)		19891	1	Pare huile	
19060	1	Guide du levier de verrouillage (Cond.)		19898	1	Ressort du levier de verrouillage	
19061	1	Cage à aiguilles de pignon pédalier 16x20x21				PÉDALIER (poulie acier) non représentée au dessin	
19062	1	Couppelle protection (derrière pignon) ... (Cond.)		20092	S.E.	Poulie de pédalier cpte a/pignon et douilles - Nota	
19172	1	Joue d'appui du ressort verrouillage				CHAINES	
19173	1	Axe du ressort levier verrouillage		19759	1	Chaîne de trn moteur 74 m 12,7x7,75x4,88	
19174	1	Rondelle de l'axe du levier de verrouillage		20014	1	Chaîne de trn pédalier 76 m 12,7x7,75x3,3	

NOTA : La poulie de pédalier en mat plastique « DELRIN » à équipé quelques types M1 ou C1, en alternance avec la poulie « ZAMAC ». — La poulie acier n° 20092 équipe les Gady M1, M1P, M1PR depuis Avril 1988

CADY Types M1, M1P, M1PR ou C1, C1P, C1PR



Reproduction interdite

Moyeu Avant complet:19001

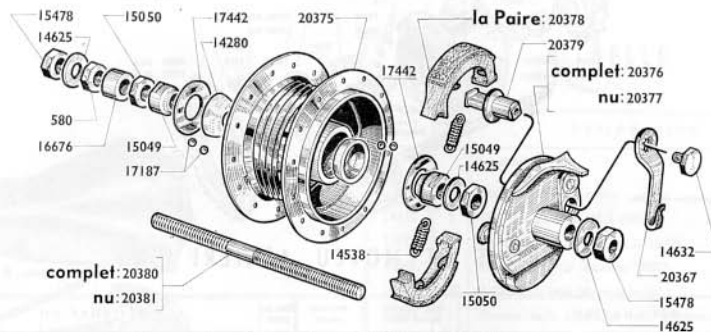
ROUE ET MOYEU AVANT

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
MOYEU AVANT M1, M1P, M1PR				ROUE AVANT M1			
	223	Bille \varnothing 8,35 (Cond.)		15537	1	Chambre à air	
	14283	Rondelle à ergot (Cond.)		15538	1	Ruban de jante	
	15060	Cône de roue avant (Cond.)		15815	1	Enveloppe de 23x2 (noire)	
	15178	Ecrou de roue avant (Cond.)		18019	1	Jante de 23x2 (28 trous)	
	17296	Cache poussière		18011	S.E.	Roue avant complète	
	19001	S.E. Moyeu avant complet		19251	28	Rayon 14x14x15 - L = 224 (Cond.)	
	19002	Corps de moyeu avec cuvettes		19359	28	Ecrou de rayon, jauge 15 (Cond.)	
	19003	Axe de moyeu AV. nu \varnothing 9,5 L = 132%		ROUE AVANT M1P, M1PR			
	19004	Entretoise gauche \varnothing 9,8x14x6,5		19748	S.E.	Roue avant complète	
	19005	Entretoise droite \varnothing 9,8x14x8		19749	1	Jante de 16"2	
	19006	S.E. Axe de moyeu AV. complet		19750	28	Rayon de 14x14x15 - L = 183 (Cond.)	
	19008	Contre écrou 6 pans \varnothing 9,5x3 - 15 s/plats (Cond.)		19751	1	Ruban de jante de 16"	
	19009	Ecrou d'écartement 6 pans \varnothing 9,5x5 - 16 s/plats (C.)		19752	1	Chambre à air de 20x2	
	19010	Rondelle plate \varnothing 9,8x20, épais. 20/10 (Cond.)		19753	1	Enveloppe de 2x16 (20x2) noire	

Reproduction interdite

CADY Type M1PRT ou C1PRT

18 A



Reproduction interdite

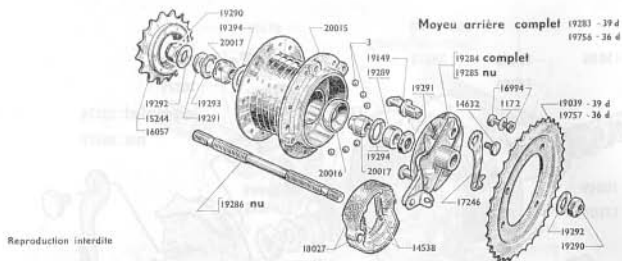
Moyeu Avant complet LELEU $\varnothing 70$ ^{m/m}: 20346

MOYEU AVANT "LELEU" $\varnothing 70$

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE							
14889	28	Ecrou rayon jauge 16 (Cond.)		15049	2	Cône de roue avant (Cond.)	
19749	1	Jante de 16" 2		15050	2	Contre écrou de cône	
19751	1	Ruban de jante de 16"		15478	2	Ecrou de roue $\varnothing 11$ (Cond.)	
19752	1	Chambre à air de 20x2		16676	1	Entretouise $\varnothing 11 \times 16$ épais. = 6,5	
19753	1	Enveloppe de 2x16 (20x2) noire		17187	20	Bille de 5,55	
19755	28	Rayon 15x15x16 L = 172 (Cond.)		17442	2	Rondelle cache $\varnothing 28,15$	
20345	S.E.	Roue avant complète «Leleu» $\varnothing 70$		20346	S.E.	Moyeu avant complet «Leleu» $\varnothing 70$	
MOYEU							
580	1	Ecrou de moyeu		20367	1	Lever de came frein avant	
14280	2	Cuvette de moyeu \varnothing Ext 28,1 ^{m/m}		20375	1	Corps de moyeu avant nu	
14538	2	Reasort des mâchoires (Cond.)		20376	1	Flasque des mâchoires complet	
14625	3	Rondelle \varnothing int = 11 ^{m/m}		20377	1	Flasque des mâchoires nu	
14632	1	Vis de fixation levier de came		20378	1	Paire de mâchoires $\varnothing 70$	
				20379	1	Came de frein AV. (Cond.)	
				20380	S.E.	Axe de moyeu AV. cpt $\varnothing 11$ L = 145 ^{m/m} filt SS et 78	
				20381	1	Axe de moyeu AV. nu $\varnothing 11$ L = 145 ^{m/m} filt SS et 78	

Reproduction interdite

CADY Types M1, M1P, M1PR, M1PRT ou C1, C1P, C1PR, C1PRT



ROUE ET MOYEU ARRIÈRE

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vence détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vence détail
MOYEU ARRIÈRE LELEU \varnothing 70							
3	22	Bille \varnothing 4,75 (Cond.)		19757	1	Pignon AR - 36 dents (M1P - M1PR)	
1172	6	Rondelle « NOMEI » \varnothing 6 (Cond.)		20015	1	Corps de moyeu AR nu	
14538	2	Ressort des mâchoires (Cond.)		20018	2	Cuvette	
14932	1	Vis fix. levier de came		20017	2	Cône \varnothing 12x100	
15244	1	Roue libre 18 dents \varnothing 34,7x100 (M1)		ROUE ARRIERE M1 (Nota)			
18037	1	Roue libre 16 dents \varnothing 34,7x100 (M1P - M1PR)		14989	28	Ecrou de rayon jauge 16 (Cond.)	
18994	6	Boulon fix. pignon AR \varnothing 6x100x20 (Cond.)		15537	1	Chambre à air	
17246	1	Levier came frein arrière		15538	1	Ruban de jante	
19027	S.E.	Paire de mâchoires \varnothing 70		15815	1	Enveloppe de 23x2 (noire)	
19039	1	Pignon AR 39 dents (M1)		18019	1	Jante de 23x2 (28 trous)	
19149	1	Came de frein		19017	23	Rayon de 15x15x16 L = 24 (Cond.)	
19283	S.E.	Moyeu AR complet \varnothing 70 Leleu 39 d (M1)		19040	S.E.	Roue arrière complète 28 dents	
19284	S.E.	Flasque des mâchoires complet		ROUE ARRIÈRE (M1P, M1PR, M1PRT)			
19285	1	Flasque des mâchoires nu		ROUE ARRIÈRE (M1P, M1PR, M1PRT)			
19286	1	Axe de roue AR nu \varnothing 12 L = 150		14989	28	Ecrou de rayon jauge 16 (Cond.)	
19289	1	Entroise int. moyeu \varnothing 12x18 épais = 9 _{mm}		19749	1	Jante de 16" 2	
19290	2	Ecrou de roue \varnothing 12x100-19 S/plats épais = 10 _{mm}		19751	1	Ruban de jante	
19291	2	Contre écrou \varnothing 12x100-19 S/plats épais = 8 _{mm}		19752	1	Chambre à air de 20x2	
19292	2	Rondelle plate (sous écrou de roue) \varnothing 12x20		19753	1	Enveloppe de 20x2 (noire)	
19293	1	Rondelle de contre écrou \varnothing 12x18		19754	S.E.	Roue arrière complète 36 dents	
19294	2	Rondelle cache EXT. - \varnothing 20,5x28 épais = 4/10		19755	23	Rayon de 15x15x16 L = 172 (Cond.)	
19756	S.E.	Moyeu AR complet \varnothing 70 Leleu 36 d (M1P - M1PR)					

NOTA : Quelques M1 ont été équipés d'une roue arrière avec pignon nylon. Veuillez trouver ci-dessous les références pour ce montage.

Roue arrière complète avec pignon 39 d. Nylon N° 19877

Moyeu arrière complet N° 19878.

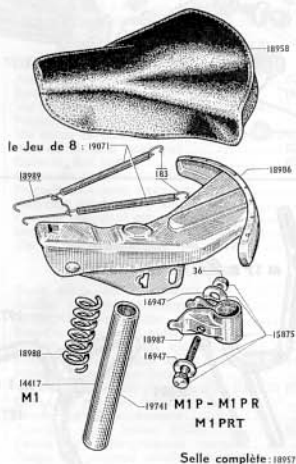
Pignon arrière 36 dents nylon N° 19879.

Joint thermique N° 19880.

Boulon fix. pignon nylon \varnothing 6x100 L = 24 N° 19381

Rondelle conique \varnothing 6,2x12x1,2 N° 19882.

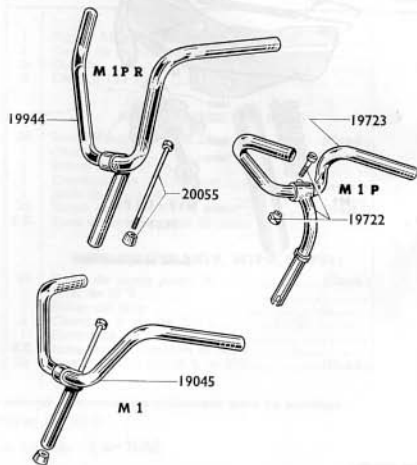
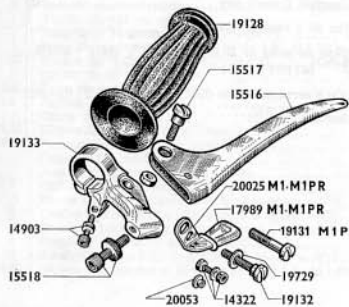
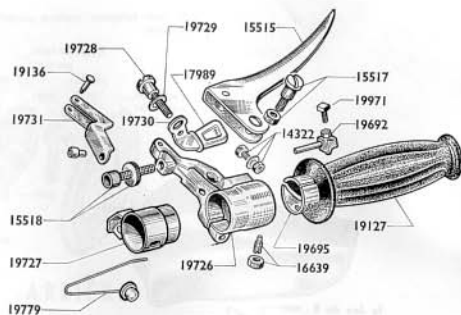
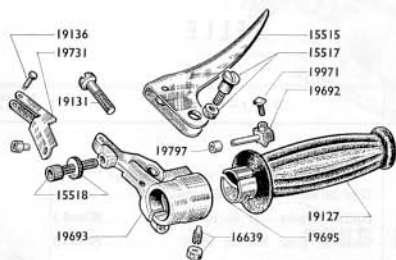
SELLE



Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
183	8	Crochet de ressorts (Cond.)	
14417	1	Tige de selle \varnothing 25,5 (M1)	
15875	1	Boulon chariot - \varnothing 8x100x58 (Cond.)	
16947	2	Rondelle pour boulon 15875 (Cond.)	
18957	S.E.	Selle complète (dessus noir)	
18958	1	Dessus selle plastique noir a/intercalaire	
18988	1	Bâti de selle	
18987	1	Chariot de selle	
18988	1	Ressort central	
18989	1	Crochet (avant) nez	
19071	1	Jeu de 8 ressorts horizontaux	
19741	1	Tige de selle \varnothing 25,5 - L = 220% (M1P - M1PR - M1PRT)	
19742	1	Vis à serrage rapide (M1P - M1PR - M1PRT) (dessus p. 14 A).....	

CADY Types M1, M1P, M1PR ou C1, C1P, C1PR

Poignée tournante 19694 jusqu'à Avril 68 en M1 PR



CADY Types M1, M1P, M1PR ou C1, C1P, C1PR

21 A

GUIDON - POIGNÉE TOURNANTE - COMMANDES

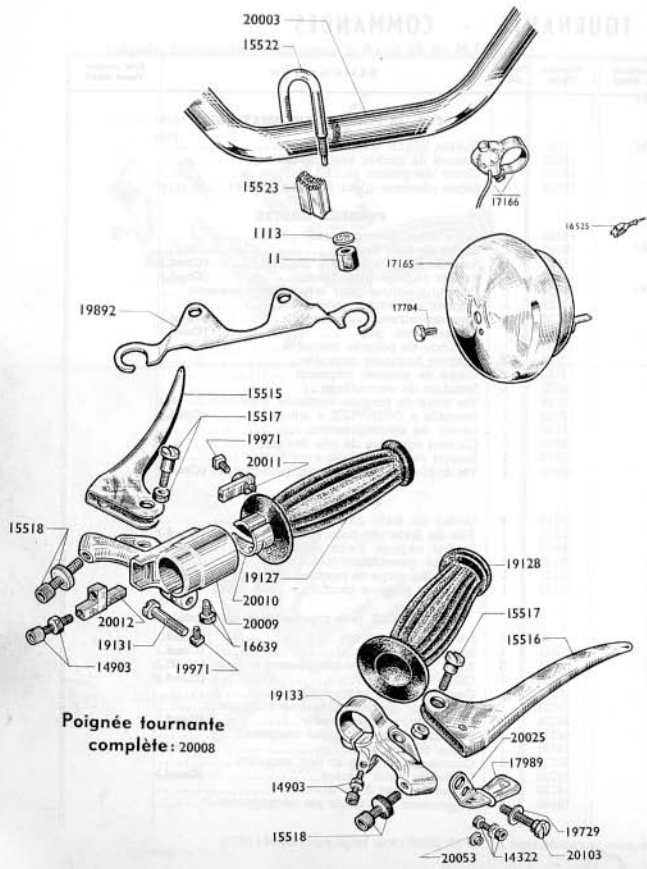
Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
M1, M1PR (MODÈLE A STARTER AUTOMATIQUE)				M1P (A STARTER AUTOMATIQUE)			
19045		Guidon nu (M 1).....		19721		Guidon SAKER complet	
19786		Complément pour guidon nu (M 1 - M 1 PR).....		19722		Poignée de guidon avec fixation.....	
19944		Guidon nu (M 1 PR).....		19723		Cintre de guidon nu.....	
20055		Vis expandeur avec cône L = 160% (M 1 - M 1 PR).....		19724		Bague plastique (pour poignée guidon).....	
POIGNÉE DROITE (NOTA)				POIGNÉE DROITE			
15515	1	Lever de frein droit		14322	1	Serre câble décompresseur	
15517	1	Axe levier de frein a/écrou..... (Cond.)		15515	1	Lever de frein droit.....	
15518	1	Barillet réglage frein a/écrou..... (Cond.)		15517	1	Axe de levier a/écrou..... (Cond.)	
16639	1	Vis de positionnement a/écrou $\varnothing 6 \times 90 \times 12,5$ (C.)		15518	1	Barillet réglage frein a/écrou..... (Cond.)	
19127	1	Poignée de caoutchouc (noire).....		17089	1	Embout plastique pour levier décompresseur.....	
19131	1	Vis corps de poignée tournante $\varnothing 6 \times 100 \times 20$ (C.)		19127	1	Poignée caoutchouc (noire).....	
19136	1	Axe du curseur conjugué..... (Cond.)		19136	1	Axe du curseur conjugué..... (Cond.)	
19692	1	Curseur des gaz..... (Cond.)		19692	1	Curseur des gaz..... (Cond.)	
19893	1	Manchon de poignée tournante.....		19695	1	Manchon de poignée tournante.....	
19894	S.E.	Poignée tournante complète.....		19725	S.E.	Poignée tournante complète.....	
19895	1	Manchon de poignée tournante.....		19726	1	Corps de poignée tournante.....	
19731	1	Curseur conjugué cdes des gaz.....		19727	1	Manchon de verrouillage.....	
19797	1	Intermédiaire nylon de curseur des gaz..... (Cond.)		19728	1	Vis corps de poignée tournante $\varnothing 6 \times 100 \times 27$ (C.)	
19971	1	Vis de blocage des gaz (tête carrée)..... (Cond.)		19729	1	Rondelle « ONDUFLEX » $\varnothing 8 \times 13$ (Cond.)	
POIGNÉE GAUCHE				POIGNÉE GAUCHE			
14322	1	Serre câble décompresseur..... (Cond.)		19730	1	Lever de décompresseur.....	
14903	1	Barillet réglage décompresseur..... (Cond.)		19731	1	Curseur conjugué de cdes des gaz.....	
15516	1	Lever de frein gauche.....		19779	1	Ressort de verrouillage avec bouton.....	
15517	1	Axe de levier frein a/écrou..... (Cond.)		19971	1	Vis de blocage câble des gaz (tête carrée) (Cond.)	
15518	1	Barillet réglage freins a/écrou..... (Cond.)		POIGNÉE GAUCHE			
17950	1	Embout plastique pour levier décompresseur.....		15516	1	Lever de frein gauche.....	
19128	1	Poignée caoutchouc (noire).....		15517	1	Axe de levier de frein a/écrou..... (Cond.)	
19132	1	Vis de fix. corps de poignée $\varnothing 6 \times 100 \times 23$ (Cond.)		15518	1	Barillet réglage freins a/écrou..... (Cond.)	
19133	1	Corps de poignée gauche.....		19128	1	Poignée caoutchouc (noire).....	
20025	1	Lever de décompresseur.....		19131	1	Vis de fix. corps de poignée $\varnothing 6 \times 100 \times 20$ (Cond.)	
20053	1	Tourillon pour levier 20025..... (Cond.)		19133	1	Corps de poignée gauche.....	
20054	1	Lever de décompresseur complet.....		COMMANDES (non représentées au dessin)			
20069	S.E.	Corps de poignée gauche complet.....		716	1	Serre câble frein AR.....	
COMMANDES (non représentées au dessin)				15581	1	Butee de gaine..... (Cond.)	
716	1	Serre câble frein AR..... (Cond.)		16944	2	Butee de gaine - Décompresseur et frein AV (C.)	
14845	1	Câble de frein AV..... (Cond.)		19398	1	Câble des gaz..... (Cond.)	
14974	1	Câble de décompresseur..... (Cond.)		19733	1	Commande des gaz complète.....	
15578	1	Commande de décompresseur complète.....		19734	1	Commande de décompresseur complète.....	
15581	1	Butee de gaine..... (Cond.)		19735	1	Câble de décompresseur..... (Cond.)	
15600	1	Câble de frein AR..... (Cond.)		19736	1	Commande de frein avant complète.....	
15792	1	Commande de frein avant complète.....		19737	1	Câble de frein avant..... (Cond.)	
16944	2	Butee de gaine - Décompresseur et frein avant (C.)		19738	1	Commande de frein arrière complète.....	
19152	1	Commande de frein arrière complète.....		19739	1	Câble de frein arrière..... (Cond.)	
19386	1	Câble des gaz..... (Cond.)		19740	1	Ressort rappel frein arrière.....	
						Souplisseau cdes freins-gaz décompresseur.....	

NOTA. - Depuis le 2 mai 1968, le type M1PR ou C1PR est équipé de la poignée tournante type AV 49 N° 20008 (voir page suivante M1PR).

CADY M1PRT ou C1PRT

GUIDON - POIGNEE TOURNANTE - COMMANDES

M 1 PR montage de cette poignée tournante depuis Mai 1968



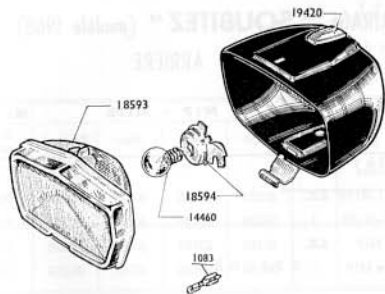
Poignée tournante
complète: 20008

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire (sans détaxe)
GUIDON			
11	4	Ecrou $\varnothing 7 \times 100$ (Cond.)	
1113	4	Rondelle « Nomel » $\varnothing 7$ (Cond.)	
15521	S.E.	Fixation cpte guidon sur fourche	
15522	2	Etrier fixation (jeu de 2)	
15523	2	Cale d'étrier	
20003	1	Cintre de guidon nu	
20004	S.E.	Complément pour guidon nu	
POIGNEE DROITE			
14903	1	Barillet réglage décompresseur	(Cond.)
15515	1	Lévier de frein droit	(Cond.)
15517	1	Axe de levier de frein a/écrou	(Cond.)
15518	1	Barillet réglage frein a/écrou	(Cond.)
16639	1	Vis de positionnement a/écrou $\varnothing 5 \times 90 \times 12,5$ (C.)	
19127	1	Poignée caout. c. droit (noir)	(C.)
19131	1	Vis de fix. corps de poignée droite $\varnothing 6 \times 100 \times 20$ (C.)	
19871	2	Vis de tête carrée $\varnothing 4 \times 75 \times 8$	(Cond.)
20008	S.E.	Poignée tournante cpte	
20009	1	Corps de poignée tournante	
20010	1	Manchon de poignée tournante	
20011	1	Curseur des gaz	(Cond.)
20012	1	Curseur de décompresseur	(Cond.)
POIGNEE GAUCHE			
14322	1	Serre câble décompresseur	(Cond.)
14903	1	Barillet réglage décompresseur	(Cond.)
15516	1	Lévier de frein gauche	(Cond.)
15517	1	Axe de levier frein a/écrou	(Cond.)
15518	1	Barillet réglage freins a/écrou	(Cond.)
17989	1	Embout plastique pour levier de starter	
19128	1	Poignée caoutchouc (noire)	
19133	1	Corps de poignée gauche	
19729	1	Rondelle « ONDUFLEX » $\varnothing 8 \times 13$	(Cond.)
20025	1	Lévier de starter	(Cond.)
20025	1	Tourillon pour levier 20025	(Cond.)
20054	1	Lévier de starter complet	
20069	S.E.	Corps de poignée gauche complet	(Cond.)
20103	1	Vis de fix. corps de poignée	(Cond.)
COMMANDES (non représentées au dessin)			
716	2	Serre câble frein	(Cond.)
14334	1	Commande des gaz	
14927	1	Câble des gaz	(Cond.)
14927	1	Câble d'air	(Cond.)
14974	1	Câble de décompresseur	(Cond.)
15576	1	Commande d'air cpte	
15578	1	Commande de décompresseur complète	
15579	1	Commande de frein avant complète	
15580	1	Commande de frein arrière complète	
15589	1	Câble de frein AV	(Cond.)
15600	1	Câble de frein AR	(Cond.)
18944	1	Butee de gaine - Décompresseur	(Cond.)
18992	1	Guide gaine sur fourche	
TIMBRELEC			
16525	2	Cosse pour fil Timbrelec	(Cond.)
17164	S.E.	Timbrelec comp. a/2 fils et contact. (boîtier nylon)	
17165	1	Timbrelec (sans fil)	
17166	1	Ensem. 2 fils et contact (fil de 0,52 a/bout. et 1 fil)	3
17166	1	Vis de cloche $\varnothing 5 \times 90$ L = 6	(Cond.)
17704	1		

CADY Types M1, M1PR, M1PRT ou C1, C1PR, C1PRT

Types M1 - M1PR

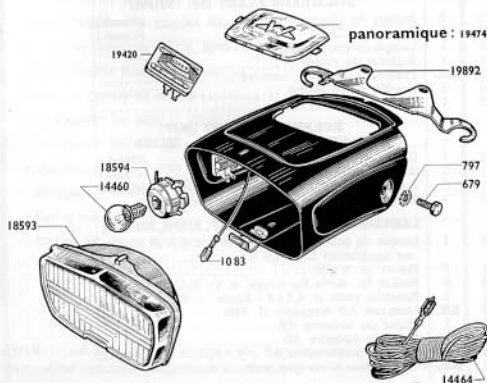
ÉCLAIRAGE "LUXOR" FIXATION SUR DIRECTION



DÉSIGNATION	Nbre pièces	M1 PR				M1
		Rouge	Blanc	Bleu	Topaze	Rouge métal
Pièces émaillées						
Phare complet	S.E.	19938	19929	19918	19909	19982
Corps de phare	1	19939	19930	19919	19910	19983
SUPPORT DE PHARE (représenté page suivante)						
Support de phare ...	1	N° 20029				

Type M1PRT

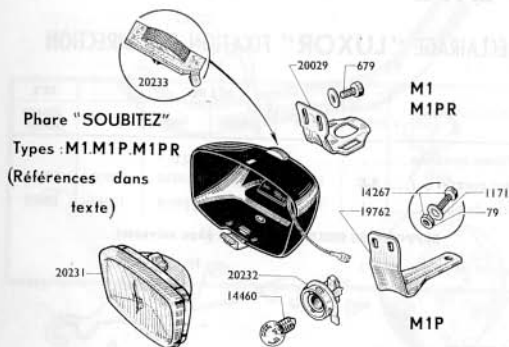
ÉCLAIRAGE "LUXOR" PHARE RECTANGULAIRE FIXATION LATÉRALE M1PRT



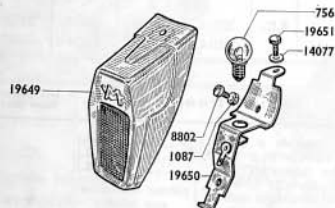
DÉSIGNATION	Nbre pièces	Rouge	Blanc	Bleu	Topaze
Pièces émaillées					
Phare complet	S.E.	20313	20318	20323	20328
Corps de phare	1	20314	20319	20324	20329

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
679	2	Vis de fix. latérale $\varnothing 6 \times 100 \times 15$	(Cond.)
797	2	Rondelle « Blocfor » $\varnothing 6 \frac{1}{2}$	(Cond.)
1083	2	Cosse clips largeur $5 \frac{1}{2}$	(Cond.)
14460	1	Lampe de phare 6V - 6W	
14464	1	Canalisation électrique cpt.	pièces commune
18593	S.E.	Ensemble optique complet ...	aux trois
18594	1	Douille porte lampe	modèles
19420	1	Commutateur cpt	M1 - M1PR -
19474	1	Cache trou	M1PRT

CADY Types M1, M1P, M1PR ou C1, C1P, C1PR



Phare "SOUBITEZ"
Types M1.M1P.M1PR
(Références dans
texte)



Lanterne arrière complète : 19648



ECLAIRAGE "SOUBITEZ" (modèle 1968)

LANTERNE ARRIÈRE

DÉSIGNATION	Nbre pièces	M1P - M1PR				M1-M1P
		Rouge	Blanc	Bleu	Topaze	Rouge métal
Pièces émaillées						
Phare comp. M1-M1PR	S.E.	20223	20225	20227	20229	20221
C. de phare M1-M1PR	1	20224	20226	20228	20230	20222
Phare complet M1P	S.E.	20152	20154	20156	20158	19780
Corps de phare M1P	1	20153	20155	20157	20159	19761

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ECLAIRAGE AVANT (M1 - M1PR)			
	2	Boulon fix phare \varnothing 6x100x15	(Cond.)
	2	Rondelle NOMEI \varnothing 6	(Cond.)
	1	Lampe de phare jaune - 6 V - 8 W	
	1	Support de phare	
S.E.	1	Ensemble optique complet	
	1	Bouille porte lampe	
	1	Commuteur	
ECLAIRAGE AVANT (M1P) (pièces différentes du Type M1 - M1PR)			
	1	Ecrou \varnothing 5x90	(Cond.)
	2	Rondelle NOMEI \varnothing 5	(Cond.)
	2	Boulon \varnothing 5x80x10 fix sur g.b. avant	(Cond.)
	1	Support de phare sur g.b. avant	
LANTERNE ARRIÈRE (M1, M1P, M1PR, M1PRT)			
	1	Lampe de lanterne AR à visser 6 V 1,8 W (ancien ne appellation 12 V 0,5 A)	
	2	Ecrou \varnothing 4x75	(Cond.)
	2	Boulon fix socle feu rouge \varnothing 4x75-L = 6 $\frac{1}{2}$	(Cond.)
	1	Rondelle plate \varnothing 4,2x8 - Epais. = 6/10.	(Cond.)
S.E.	1	Lanterne AR complète N. M1e	
	1	Capot de lanterne AR	
	1	Socle de lanterne AR	
	1	Vis fix. capot lanterne AR \varnothing 4x70-L = 7 $\frac{1}{2}$	(Cond.)
S.E.	1	Canalisation électrique cpte	

CADY Types M1, M1P, M1PR ou C1, C1P, C1PR

TABLIER - FIXATION

(Ne se monte pas sur M1PRT ou C1PRT)

IMPORTANT

lors de vos commandes, attention
aux références correspondantes

TABLIER	Nbre de pièces	M1 M1P	M1P - M1PR			
		Rouge métal	Rouge	Blanc	Bleu	Topaze
— Tablier complet sans fixation	SE	19503	19965	19962	19959	19956
— Demi tablier côté droit	1	19504	19966	19963	19960	19957
— Demi tablier côté gauche	1	19505	19967	19964	19961	19958
— Fixation complète tablier Nota	SE	19506	—	—	—	—
— Patte double fix. sup. tablier	1	19522	—	—	—	—
— Tringle (pont) de tablier	1	19523	—	—	—	—
— Colonnnette fix. sup. C. droit tablier	1	19524	—	—	—	—
— Colonnnette fix. sup. C. gauche tablier	1	19525	—	—	—	—
— Vis moletée \varnothing 6x100	4	8831	—	—	—	—
— Rondelle "NOMEL" \varnothing 6	6	1172	—	—	—	—
— Ecrou moleté \varnothing 6x100	2	14554	—	—	—	—
— Boulon fix. patte double \varnothing 8x100x12	1	702	—	—	—	—
— Rondelle plate	1	4	—	—	—	—

NOTA - Pour les premiers modèles M1PR sortis avant avril 1968, ne possédant pas le support de phare n° 20029, nous commander la fixation complète n° 20030 comprenant une butée caoutchouc (cette butée est à emmancher sur la butée inférieure de fourche).