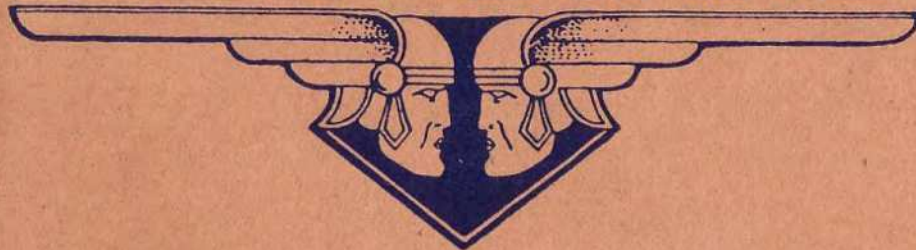


MOTOBÉCANE



Société Anonyme au Capital de 5.000.000 de Francs

16, Rue Lesault, **PANTIN** (Seine)

FRANCE

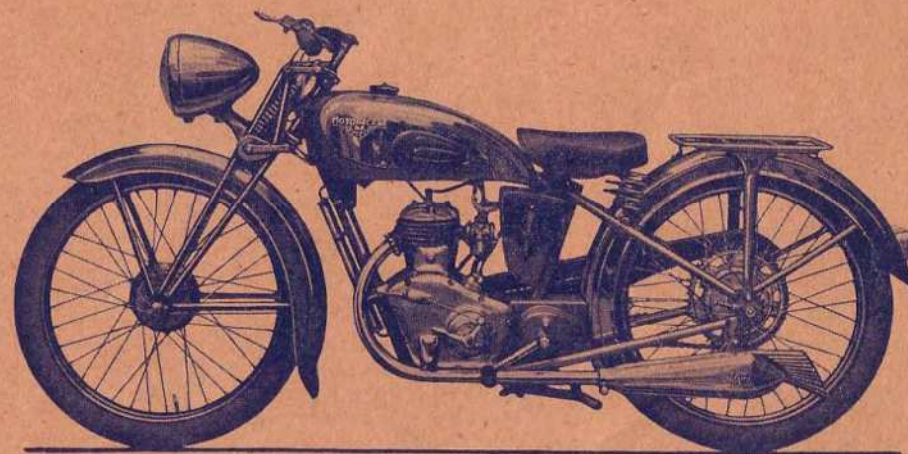
R. C. SEINE 217.036 B — COMPTE CHÈQUE POSTAL : PARIS 1597-97

Téléphone : **BOT**zaris 88-50, 88-51, 88-52

Adresse Télégraphique : **MOTOBÉCANE-PANTIN**

A. B. 1 - 1937 - 1938

MONOBLOC 4 TEMPS



CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

Les Services Pièces Détachées et Réparation sont Ouverts le Samedi toute la Journée et Fermés le Lundi

Notes Générales

PRIX

Les prix appliqués sont en vigueur le jour de la livraison sans qu'aucune indication antérieure puisse être invoquée comme un engagement.

En conséquence, les prix portés au présent tarif ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent être modifiés à tout moment sans préavis, suivant les cours de matières premières

EXPEDITIONS

Sauf ordre contraire, toutes nos expéditions sont faites, compte tenu de la valeur de la marchandise, en grande vitesse ou postaux suivant le mode le plus économique et le plus rapide.

Les frais de port et emballage sont toujours à la charge du destinataire.

Les emballages ne sont jamais repris.

Quel que soit le mode de transport utilisé, nos marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire. Nous déclinons donc toute responsabilité en cas de perte ou avarie. En conséquence, nous recommandons à nos clients de vérifier très attentivement leurs colis et d'en contrôler le poids avant d'en prendre livraison, afin de faire, le cas échéant, les réserves nécessaires vis-à-vis du transporteur.

CONDITIONS DE PAIEMENT

Sauf en ce qui concerne nos Représentants officiels ayant un compte ouvert en notre Maison, les paiements s'effectuent exclusivement au comptant à nos guichets ou par envois contre remboursement (frais de retour de fonds à la charge du destinataire).

Les envois contre remboursement peuvent néanmoins être évités à la condition expresse qu'il nous soit adressé, au préalable, un chèque postal ou un mandat du montant de la commande et des frais de port.

Dans le cas où par suite d'une modification de tarif, l'envoi de fonds serait d'un montant inférieur à la commande, il serait considéré comme un acompte et l'expédition serait faite contre remboursement du solde. Par contre, si ce montant dépasse la valeur de la commande et des frais de port, nous créditerons l'expéditeur de la différence par mandat.

NOTA. — Il n'est pas accepté d'envois contre remboursement par service rapide.

DELAIS

Toute commande de pièces détachées établie correctement comme indiqué page 1 sera livrée dans un délai très court. Toutefois, en ce qui concerne les pièces de fabrication ancienne hors-série, nous ne pouvons fixer de délai. Par ailleurs tout retard de livraison quels qu'en soient les motifs et les conséquences pour le demandeur, ne pourra donner lieu à des dommages ou intérêts.

RETOURS

Les marchandises en retour éventuel doivent nous être adressées franco de port à domicile après avis préalable. Aucune marchandise ne sera reprise sans l'indication exacte du numéro de facture.

Aucune réclamation ne sera prise en considération passé un délai de huit jours suivant la réception.

CONDITIONS DE GARANTIE

1° La garantie de nos machines se limite exclusivement au remplacement ou à la remise en état, à notre convenance, des pièces reconnues, par notre service technique, comme étant défectueuses au point de vue fabrication ou défaut de matière. Cette garantie ne peut entraîner aucune autre responsabilité de notre part en raison des accidents de personne ou de chose ayant pu résulter de tels vices ou défauts.

2° Les frais de main-d'œuvre relatifs aux démontage, remontage et essais, de même que ceux d'entretien et de port aller et retour, restent à la charge du client.

Par ailleurs, nous ne participons pas, et ce, en aucun cas, aux frais et conséquences dus à l'immobilisation du véhicule.

3° Les échanges ou les remises en état, faits au titre de la garantie, ne peuvent avoir la conséquence de prolonger la durée de celle-ci.

4° Les machines transformées, modifiées ou réparées en dehors de nos ateliers, perdent le bénéfice de la garantie. Il en est de même lorsque les instructions d'utilisation, de graissage et d'entretien mentionnées sur les notices fournies avec chaque machine ne sont pas suivies.

5° En ce qui concerne les organes et accessoires qui ne sont pas de notre fabrication, la garantie se limite intégralement à celle du fournisseur intéressé.

INSTRUCTIONS RELATIVES à l'Etablissement des Bons de Commande

Vous recevrez très rapidement et exactement vos commandes de pièces détachées, en procédant comme suit :

1° Mentionner sur votre bon de commande :

le numéro de la pièce,
sa désignation exacte,
le type de la machine intéressée,
son numéro de cadre et celui du moteur.

2° Si vous ne pouvez donner ces précisions avec exactitude, joignez à votre bon de commande un croquis coté de la pièce demandée ou mieux encore, adressez-nous celle à remplacer à titre de modèle. En ce cas indiquez sur une étiquette fixée à cette pièce :

« Pièce modèle concernant ma commande du (la date) » et annoncez cet envoi sur votre bon.

3° **TRES IMPORTANT.** — Votre bon de commande ne devra mentionner aucune correspondance étrangère à celle qui intéresse les pièces détachées en question.

Si vous avez à nous entretenir de sujets différents, à savoir :

demandes de renseignements techniques,
demandes de renseignements commerciaux,
commandes de machines,
instructions pour réparations,
réponses diverses, etc...

Traitez chacun d'eux sur un feuillet séparé, joint le cas échéant à votre bon de commande, afin d'éviter des frais supplémentaires de correspondance. En procédant ainsi votre commande ne sera pas retardée et il sera donné suite rapidement aux questions diverses autres par les services intéressés.

4° Précisez sur votre bon de commande le mode d'expédition désiré :

Poste,
Postal (ordinaire ou express) }
Petite vitesse } Gare ou domicile.
Grande vitesse }
Service rapide (attention, pour ce mode d'expédition, voir nos conditions de paiement).

Si votre localité n'est pas desservie par le chemin de fer, n'omettez pas de nous indiquer très exactement en quelle gare nous devons faire envoi.

(A titre indicatif voir modèle de bon de commande ci-contre).

Modèle de Bon de Commande

Durand Alphonse

le 29 Avril 1939

22, Rue de la Muette

à Méteren (Nord)

Gare Bailleul (Nord)

Motobécane

16, Rue Lesault, 16

PANTIN (Seine)

Veillez m'adresser par « grande vitesse », gare Bailleul (Nord) :

Pour B 1 V 2, cadre n° 416.565, moteur 416.574,
N° 212.825 : 1 pignon de chaîne secondaire 14 dents, denture large ;
N° 114.803 : 1 écrou du pignon de chaîne secondaire ;
N° 114.805 : 1 frein de l'écrou n° 114.803.

Pour A B 1 « 38 », cadre n° 400.276, moteur 400.315,
N° 313.051 : 1 cylindre nu, prévu pour soupape A D M de 26 m/m et soupape E C H de 22 m/m.

Pour machine de type inconnu,
1 pignon suivant le modèle que je vous adresse par poste.

DURAND.

TABLE DES MATIÈRES

PARTIE « MOTEUR »

	Pages
Accessoires divers	6
Allumage	6
Boîte de vitesses	4
Carburateur	6
Carter moteur	3
Commande des vitesses à la main	6
Cylindre et piston	3
Distribution	4
Embrayage	5
Mise en marche	5
Vilebrequin et bielle	3

PARTIE « CYCLE »

Béquille	8
Boîte à outils	13
Cadre	7
Commande de débrayage	9
» » frein avant	9
» » » arrière « au pied »	10
» » » » « à la main »	10
» » carburateur	10
Echappement	12
Fourche	7
Frein avant	10
» arrière	11
Garde-boue, avant	8

PARTIE « CYCLE (suite)

	Pages
Garde-boue, arrière	8
Guidon	9
Jeu de direction	7
Pédalier	8
Porte-bagages	8
Réservoir à essence	12
Robinet à essence	12
Roue avant	10
» arrière	11
Selle	12
Transmission et carter de chaîne	7
Tubulure à essence	12

ECLAIRAGE

Eclairage par volant magnétique « complet »	13
» » » « détail »	13

DIVERS

Attache-gaine	15
Boulonnerie	14
Clavette	15
Décalcomanie	15
Ecrou	14
Rondelle « grower »	15
» « plate »	14
Visserie	14

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE			DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE			TARIF REPERTOIRE N° 439						
		A B 1	A B 1	Hors série			A B 1	A B 1	Hors série	N°	PRIX	N°	PRIX			
		37	38				37	38								
MOTEUR																
Carter moteur complet (remplissage sur carter central)	1	Hors série	0	310140 ^{HS}	Vilebrequin côté distribution	1	310002	313002	0	1032 =	1.25	311101 ^B	=462. »			
Carter moteur complet (remplissage sur carter embrayage)	1	312140 ^B	Hors série	311140 ^B	Axe de tête de bielle	1	320003	313003 ^C	0	1033 =	0.40	311140 ^B	=810. »			
Carter moteur complet (remplissage sur carter embrayage)	1	0	313140	0	Vis de l'axe de tête de bielle	2	320005		0	1303 au	cours	311408 ^B	=159.50			
Carter principal :					Aiguille intercalaire (bouts à têtou)	17	0	312007	0	1903 =	0.15	312007	= 1.10			
avec orifice remplissage d'huile	1	Hors série	0	312101 ^{BR}	» normale (bouts ronds)	17	0	20007	0	1904 =	0.15	312011	= 58.75			
sans » » »	1	312101 ^B	311101 ^B	0	» » »	28	20007	0	0	3869 =	0.15	312012	= 4.40			
Carter côté volant magnétique	1	310501 ^B	313501 ^B	0	Flasque de maintien des aiguilles de bielle	2	320021	313021	0	6303 au	cours	312035	= 88.50			
Carter côté embrayage :					Bielle baguée	1	310020	313020 ^B	0	20007 =	1.10	312101 ^B	=462. »			
sans orifice de remplissage	1	Hors série	0	322408 ^{SR}	Bague bronze de pied de bielle	1	310010		0	66103 =	0.85	312101 ^{BR}	=462. »			
avec » »	1	322408	Hors série	313408 ^B	Roulement de vilebrequin	2	6303		1303	140107 =	1.05	312110	= 1.25			
avec » »	1	0	311408 ^B	0	CYLINDRE ET PISTON											
Vis de fixation carter :					Cylindre nu (pour soupapes de 22)	1	310051 ^C	0	0	310001 =	117.50	312140 ^B	=810. »			
côté embrayage	3	310129		0	» (pour soupapes ADM de 26					310002 =	117.50	312901	= 9.25			
» volant magnétique	1	310114		0	et ECH de 22)	1	313051			0	310010 =	8.40	313001	=117.50		
» » » (tête hexagonale)	1	310135		0	Cylindre nu (pipe ECH, taraudé et ADM					310012 =	4.30	313002	=117.50			
» » »	1	320134		0	de 26 et ECH de 22)	1	0	314051 ^C	0	310013 =	10.40	313003 ^C	= 33.50			
Boulon sans écrou d'assemblage des carters	1	310116		0	Culasse pour bougie de 14, des cylindres					310014 =	8.40	313020 ^B	= 80.50			
» avec » »	2	310132 ^A		0	310051 ^C et 313051	1	313062			0	310015 =	1.25	313021	= 2.95		
» » »	2	320132 ^A		0	Culasse p ^r bougie de 14 du cyl. 314051 ^C	1	0	313062 ^B	0	310020 =	80.50	313040	=395. »			
» » »	1	310113 ^A		0	Joint papier de base du cylindre 310051 ^C	1	310069 ^B		0	310040 =	395. »	313051	=252. »			
Ecrou 6 pans de 6/100 des boulons d'assemblage	5	1903		0	» » » 313051	1	313069			0	310051 ^C	=252. »	313061	= 6.70		
Rondelle plate des vis et boulons carter moteur	9	3869		0	» » » 314051 ^C	1	0	314069	0	310053 =	1.70	313062	= 97.50			
Goujon AV. fixation du moteur au cadre. » AR. » » »	2	310110		0	Joint de culasse « métalloplastique »	1	313061			0	310053 =	1.70	313062 ^B	= 97.50		
Ecrou 6 pans de 7/100 des goujons AV. et AR.	2 et 4	1904		0	Goujon court de culasse	2	310053			0	310069 ^B	= 0.40	313069	= 97.50		
Ecrou borgne de 7/100 des goujons AV. et AR.	2 et 4	140107		0	» de fixation du cylindre et culasse sur carter	4	310111 ^B			0	310110 =	1.25	313069	= 0.40		
Boulon AR. de fixation du moteur au cadre	2	0	313108 ^A	0	Ecrou 6 pans des goujons de culasse	6	1032			0	310111 ^B	= 3.05	313108 ^A	= 3.05		
Ecrou 6 pans de 8/100 du boulon AR...	2	0	66103	0	Rondelle plate des goujons de culasse	6	1033			0	310113 ^A	= 3.05	313140	=810. »		
Chapeau AV. de fixation du moteur au cadre	1	310901		0	Piston à 3 gorges complet (axe et segments)	1	312035			0	310114 =	1.70	313408 ^B	=159.50		
Chapeau AR. de fixation du moteur au cadre	1	312901	0	0	Piston à 4 gorges complet (axe et segments)	1	311035			0	310116 =	3.05	313501 ^B	=193. »		
VILEBREQUIN																
Vilebrequin monté avec bielle	1	310040	313040	0	Piston à 3 gorges pour segments, nu	1	312011			0	310129 =	1.70	314051 ^C	=252. »		
» côté volant magnétique	1	310001	313001	0	» 4 » »	1	311011			0	310132 ^A	= 3.05	314069	= 0.40		
					Segment d'étanchéité	1	310012			0	310135 =	2.10	320003	= 33.50		
					» »	1	311012			0	310140 ^{HS}	=810. »	320005	= 5. »		
					» râcleur DRT.	1	310013			0	310501 ^B	=193. »	320021	= 2.95		
					» d'étanchéité de jupe	1	312012			0	310901 =	9.25	320132 ^A	= 3.05		
					» râcleur couteau de jupe/sur demande	1	Hors série			311013	311011 =	58.75	320134	= 2.10		
					» » DRT » { seulement	1	Hors série			310013	311012 =	4.20	322408	=159.50		
					Axe de piston	1	310014			0	311013 =	10.40	322408 ^{SR}	=159.50		
					Frein de l'axe de piston	2	310015			0	311035 =	92.50				

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE			DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE			TARIF REPERTOIRE N° 439									
		A B 1	A B 1	Hors série			A B 1	A B 1	Hors série	N°	PRIX	N°	PRIX						
		37	38				37	38											
DISTRIBUTION																			
Soupape ADM. :																			
Ø 22 - H 66, trou de 3 m/m, 45°..	1	310055	0	0	Entretoise des basculeurs (tube d'acier) .	1	310529	313529	0	1933 =	0.10	310895 ^B =	3.35						
Ø 26 - H 66, » » 60°..	1	313055		0	Rondelle de l'entretoise des basculeurs..	1	310534		0	6202 au cours		311055 =	13.50						
Ø 26 - H 70, » » »..	1	0	Hors série	314055	Cale de l'axe des basculeurs et roue cames				0	6204 au cours		311056 =	13.50						
Ø 26 - H 70, » 2 m/m 5, »..	1	0	311055	0	de 1/10°.....		310533		0	128643 =	0.15	311060 =	0.85						
Soupape ECH. :					» 2/10°.....		310533 ^B		0	130413 =	1.70	312057 =	2.50						
Ø 22 - H 66, trou de 3 m/m, 45°..	1	310056	0	0	» 5/10°.....		310533 ^C		0	140107 =	1.05	312058 =	4.20						
Ø 22 - H 66, » » 60°..	1	313056		0	Axe fixe de roue à cames.....	1	322522		0	310052 =	5.50	312059 =	2.50						
Ø 22 - H 70, » » »..	1	0	Hors série	314056	Roue à cames avec portée rectifiée.....	1	310528	0	0	310055 =	13.50	312060 =	0.85						
Ø 22 - H 70, » 2 m/m 5, »..	1	0	311056	0	» avec portée baguée bronze.	1	313528		0	310056 =	13.50	312103 =	31. »						
Guide de soupape ADM. et ECH.	2	310052		0	Bague de roue à cames (bronze).....	2	313503		0	310109 =	1.25	312580 =	13.50						
Coupelle supérieure de ressort de soupape	2	312057		0	Rondelle de l'axe de roue à cames (tôle)	2	310519		0	310234 =	3.35	312651 =	3.80						
Ressort de soupape	2	312058		0	BOITE DE VITESSES					310254 ^B =	38.50	312870 =	10.10						
Coupelle inférieure de ressort de soupape.	2	312059		0	Arbre primaire à cannelures.....	1	320251 ^B		0	310260 =	0.25	312893 =	1.70						
Clavette de soupape Ø 3 m/m.....	2	312060		0	Roulement de l'arbre primaire.....	1	6202		0	310261 =	20.25	313055 =	13.50						
» » Ø 2 m/m 5.....	2	0	311060	0	Rondelle entretoise du roulement (acier) .	1	310271		0	310262 =	27. »	313056 =	13.50						
Cache-soupapes 63×73	1	312870		0	Rondelle de rejet d'huile de roue 1 ^{re} vi-				0	310263 =	30.25	313103 ^B =	31. »						
» 56×71	1	0	314870 ^B	0	tesse (laiton)	1	310234		0	310264 =	1.25	313503 =	6.70						
Joint du cache-soupapes 312870	1	310895 ^B		0	Roue de 1 ^{re} vitesse	1	310254 ^B		0	310265 =	0.30	313517 =	21. »						
» » 314870 ^B	1	0	314895	0	Pignon baladeur	1	320253 ^B		0	310271 =	1.70	313528 =	117.50						
Goujon de fixation du cache-soupapes...	1	312893		0	» de prise directe	1	320151 ^B		0	310504 =	9.25	313529 =	3.35						
Ecrou borgne du goujon 312893.....	1	140107		0	Roulement du pignon prise directe.....	1	6204		0	310512 ^B =	5.90	314055 =	13.50						
Rondelle plate »	1	128643		0	Jonc de roulement de pignon de prise di-				0	310517 =	21. »	314056 =	13.50						
Poussoir ADM. et ECH. nu pour cylindre					recte	1	310109		0	310518 =	21. »	314512 =	5.90						
310051 ^C - 313051	2	312580		0	Arbre de fourchette	1	310261		0	310519 =	0.50	314580 =	13.50						
Poussoir ADM. et ECH. nu pour cylindre					Rondelle intérieure d'arbre de fourchette.		310260		0	310528 =	117.50	314870 ^B =	10.10						
314051 ^C	2	0	314580	0	Fourchette de commande des vitesses...	1	310263		0	310529 =	3.35	314895 =	3.35						
Vis d'attaque des soupapes	2	312651		0	Bille de verrouillage des vitesses.....	1	310265		0	310533 =	0.50	320151 ^B =	80.75						
Contre-écrou de la vis 312651.....	2	310652		0	Ressort »	1	310264		0	310533 ^B =	0.50	320251 ^B =	67.25						
Guide des poussoirs 312580.....	2	310512 ^B		0	Goupille de la fourchette de commande				0	310533 ^C =	0.50	320253 ^B =	63.75						
» 314580.....	2	0	314512	0	des vitesses	1	1933		0	310534 =	0.50	320255 ^B =	58.75						
Axe fixe des basculeurs	1	322522		0	Levier intérieur de commande des vitesses		310262		0	310652 =	0.85	322522 =	17.75						
Basculeur ADM.	1	310517	313517	0	» extérieur »	1	310830		0	310830 =	16.75								
» ECH.	1	310518		0	Vis de serrage du levier extérieur.....	1	130413		0										
Rondelle de l'axe des basculeurs (tôle) .	2	310519		0	Arbre secondaire	1	320255 ^B		0										
					Bague d'arbre secondaire « bronze »....	1	310504		0										
					» » » formant rampe				0										
					de kick, « acier »	1	312103	313103 ^B	0										

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE			DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE			TARIF REPERTOIRE N° 439			
		A B 1	A B 1	Hors série			A B 1	A B 1	Hors série	N°	PRIX	N°	PRIX
		37	38				37	38					
BOITE DE VITESSES (Suite)													
Ergot de la bague acier de l'arbre secondaire	3	310104		0	Bille de butée d'embrayage Ø 3,175....	14		Hors série	314191		174 = 0.25	310412 = 13.50	
Equipage secondaire (ensemble de 3 pignons)	1	320259 ⁿ		0	Cage de l'embrayage avec butée à billes montée	1		311195	0		1902 = 0.15	310419 = 3.35	
Joue de l'équipage secondaire (rondelle tôle)	1	310270		0	Cage de l'embrayage nue	1		311176	0		1931 = 0.10	310803 = 2.10	
Cliquet de mise en marche	1	310256		0	Bague de butée à billes	1		311192	0		20407 = 0.85	310871 = 84. »	
Ressort de cliquet de mise en marche..	1	310257		0	Enveloppe de butée à billes	1		311194	0		130412 = 35.25	310873 = 38.50	
					Bille de butée d'embrayage	14		314191	0		130413 = 1.70	311176 = 7.50	
					Bague guidée de tige de commande de débrayage (bronze)	1	310409	0	0		130414 = 0.15	311192 = 5. »	
					Doigt ou tige de commande de débrayage	1	310407	0	0		140416 = 2.95	311194 = 7.50	
					Levier de commande de débrayage (commande à la main)	1	310412	0	0		214264 = 0.70	311195 = 22.75	
					Vis de réglage sur levier 310412	1	310411	0	0		214872 = 50.50	311406 = 1.25	
					Contre-écrou de la vis 310411	1	1902	0	0		214875 = 2.95	311406 ⁿ = 1.25	
					Axe d'articulation du levier 310412	1	310419	0	0		252411 = 33.50	312017 ⁿ = 70.50	
					Goupille de l'axe 310419	1	1931	0	0		310104 = 0.40	312154 = 126. »	
					Bouchon formant écrou de vis hélicoïdale 314411	1	0	Hors série	314409 ⁿ		310163 = 2.50	312161 = 2.10	
					Bouchon formant écrou de vis hélicoïdale 252411	1	0	313409	0		310164 = 0.85	312186 = 0.85	
					Joint du bouchon de la vis hélicoïdale ..	1	0	20407	0		310165 = 2.50	313186 = 3.35	
					Rondelle intercalaire 20/10° du bouchon 314409 ⁿ	1	0	Hors série	311406		310168 = 7.50	313409 = 35.25	
					Rondelle intercalaire 15/10° du bouchon 314409 ⁿ	1	0	Hors série	311406 ⁿ		310168 ⁿ = 7.50	314176 ⁿ = 7.50	
					Vis hélicoïdale de commande débrayage (courte sans galet)	1	0	Hors série	314411		310169 = 4.60	314191 = 0.15	
					Vis hélicoïdale de commande débrayage (longue avec galet)	1	0	252411	0		310176 = 7.50	314192 ⁿ = 5. »	
					Levier à pédale de commande de débrayage	1	0	130412	0		310179 = 0.85	314195 ⁿ = 15.10	
					Boulon de serrage du levier 130412	1	0	130413	0		310180 = 3.80	314196 = 0.15	
					Ecrou du boulon 130413	1	0	130414	0		310181 = 1.25	314409 ⁿ = 35.25	
					Barillet de câble de débrayage	1	0	140416	0		310195 = 10.90	314411 = 30.25	
											310256 = 9.60	320166 = 2.95	
											310257 = 1.25	320167 = 25.25	
											310270 = 1.25	320177 = 50.50	
											310407 = 5. »	320259 ⁿ = 159.50	
											310409 = 5. »	322153 = 24.25	
											310411 = 1.70	322159 = 16.50	
EMBRAYAGE													
Pignon de transmission et de distribution (double denture)	1	312017 ⁿ		0	MISE EN MARCHÉ								
Ecrou de blocage du pignon 312017 ⁿ	1	310803		0	Pédale de mise en marche complète	1	310871		0				
Roue d'embrayage (bronze)	1	312154		0	» » nue	1	214872		0				
Bague de roulement de roue d'embrayage	1	322153		0	Ressort de bille de verrouillage de pédale ..	1	214264		0				
Joue de la bague 322153 (tôle)	1	310163		0	Bille de verrouillage de pédale	1	174		0				
Cale de la joue 310163 (clinquant)	1	310164		0	Moyeu de pédale de mise en marche	1	310873		0				
Ecrou de roue d'embrayage	1	322159		0	Axe d'articulation de la pédale	1	214875		0				
Tambour d'embrayage avec moyeu rivé ..	1	320177		0									
Disque moteur milieu (avec 3 pattes) ...	4	310169		0									
» récepteur milieu (bronze)	3	Hors série	310168										
» » (acier)	3	310168 ⁿ		0									
Rondelle du disque récepteur extrême ..	1	320166		0									
Disque récepteur extrême	1	320167		0									
Vis de guidage de ressort d'embrayage ..	6	310180		0									
Ecrou de la vis 310180	6	310181		0									
Frein des écrous 310181	3	312186		0									
Ressort d'embrayage	6	312161		0									
Vis de blocage du disque extrême	1	310165		0									
Frein de la vis 310165	1	310179		0									
Cale de butée de l'embrayage avec grain rivé	1	Hors série	310195										
Cale de butée de l'embrayage nue	1	Hors série	310176										
Grain de butée de la cage 310176	1	Hors série	313186										
Cage de l'embrayage avec butée à billes montée	1	Hors série	314195 ⁿ										
Cale de l'embrayage nue	1	Hors série	314176 ⁿ										
Bague de butée à billes	1	Hors série	314192 ⁿ										
Rondelle plate de la bague 314192 ⁿ (6.25 x 12 x 1)	1	Hors série	314196										

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		TARIF REPERTOIRE N° 439			
		A B 1	A B 1			A B 1	A B 1	N°	PRIX	N°	PRIX
		37	38			37	38				
FOURCHE (Suite)				BEQUILLE CENTRALE							
Biellette supérieure Parkérisée	2		66093 ^p	Béquille centrale complète émail noir.....	1	115520	0	1620 =	0.85	215265 =	2.50
» » Chromée	2		66093 ^c	» » » couleur....	1	115520 ⁿ	0	7513 =	0.85	215271 =	25.25
» inférieure Parkérisée	2		66099 ^p	» nue » noir.....	1	0	415501	65247 =	1.25	215277 =	25.25
» » Chromée	2		66099 ^c	» » » couleur....	1	0	415501 ⁿ	66093 ^p =	5. »	215301 ^p =	33.50
Ressort de fourche Parkérisé	1		66101 ^p	Ressort de rappel de béquille émail noir....	1	115517	415517	66099 ^c =	10.90	215512 =	2.50
» » Chromé	1		66101 ^c	» » cadmié	1	115517 ⁿ	415517 ⁿ	66099 ^p =	5.90	216301 =	92.50
Tambour d'amortisseur émail noir.....	2		116086 ⁿ	Boulon axe de béquille	2	0	215512	66101 ^c =	23.50	216301 ^c =	134. »
» » » couleur.....	2		116086 ^p					66101 ^p =	15. »	216301 ^p =	109. »
Garniture fibre d'amortisseur	2		116085 ⁿ					115321 =	33.50	315246 =	25.25
Flasque de biellette inférieure.....	2		116084 ⁿ					115321 ⁿ =	40.25	315253 =	2.50
Rondelle dentée de frein d'amortisseur....	1		116087 ⁿ					115517 =	4.60	315270 =	25.25
Ecrou Bakélisé de serrage de l'amortisseur...	1		116088					115517 ⁿ =	4.60	315272 =	33.50
Rondelle de réglage du pivot	2		116017 ⁿ					115520 =	43.75	315276 =	6.70
Graisseur Técalémit de fourche	5		7513					115520 ⁿ =	50. »	315278 =	9.65
GARDE-BOUE AVANT				PEDALIER REPOSE-PIEDS							
				(Modèle 37)							
Garde-boue à bavolet avec tringles émail noir... 1		216301		Bague excentrique de l'axe de pédalier..... 1		215271	0	116017 ⁿ =	1.25	315279 =	9.65
» » » » couleur 1		216301 ⁿ		Plaquette d'arrêt de bague excentrique..... 1		215261	0	116084 ⁿ =	5.50	315401 =	67.25
» » » » chromé 1		216301 ^c		Vis de serrage de bague excentrique..... 1		65247	0	116085 ⁿ =	0.85	315401 ^c =	100. »
Tringle AR. du garde-boue AV. émail noir... 1		116375		Axe de pédalier	1	315272	0	116086 ⁿ =	1.25	315401 ⁿ =	84. »
» » » » » couleur 1		116375 ⁿ		Entretoise de manivelle droite	1	315253	0	116086 ^p =	1.70	415431 =	92.50
» AV. » » » » noir... 1		116376		Pignon de pédalier 20 dents.....	1	315270	0	116087 ⁿ =	2.65	415431 ^c =	134.50
» » » » » couleur 1		116376 ⁿ		Manivelle droite (côté chaîne motrice) 1		315246	0	116088 =	8.40	415431 ⁿ =	109.25
GARDE-BOUE ARRIERE											
Garde-boue avec tringle émail noir..... 1		315401	415431	» gauche (côté pédalier)	1	215277	0	116375 =	4.20	415435 =	4.20
» » » » couleur..... 1		315401 ⁿ	415431 ⁿ	Axe du patin sur manivelle droite	1	315279	0	117375 ⁿ =	5.90	415435 ⁿ =	5.90
» » » » chromé et couleur.. 1		315401 ^c	415431 ^c	» » gauche.....	1	315278	0	116376 ⁿ =	5.90	415501 ⁿ =	57. »
Tringle de garde-boue émail noir..... 1		116375	415435	Patin caoutchouc	2	315276	0	215261 =	1.25	415517 =	4.60
» » » » » couleur..... 1		116375 ⁿ	415435 ⁿ	Clavette de pédalier (manivelle droite) 1		1620	0	215263 =	2.50	415517 ⁿ =	4.60
PORTE-BAGAGES											
Porte-bagages émail noir..... 1		115321	215301	Ressort de manivelle gauche..... 1		215263	0	215264 =	2.10		
» » couleur..... 1		115321 ⁿ	215301 ⁿ	Coupelle du ressort 215263..... 1		215264	0	215265 =	0		
				Vis d'arrêt de la coupelle 215264..... 1		215265	0				
				Graisseur Técalémit de pédalier..... 1		7513	0				

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		TARIF REPERTOIRE N° 439			
		A B 1	A B 1			A B 1	A B 1	N°	PRIX	N°	PRIX
		37	38			37	38				
PEDALIER REPOSE-PIEDS (Modèle 38)											
Axe de pédalier avec pignon 20 dents soudé.	1	0	415282	Plaquette à 1 pliage côté droit (butée d'arrêt de gaine)	1		216543	1146 =	0.40	216561	au cours
Rondelle du pignon de pédalier 26×1.....	1	0	215283	Arrêt de gaine non fendu Ø 9,5.....	1		216547	1485 =	0.40	216562	au cours
Ressort de l'axe de pédalier.....	1	0	415284	Levier grand côté gauche du débrayage....	1		216570	1843 =	1.25	216563	au cours
Rondelle du ressort 415284.....	2	0	415283	Axe du levier côté gauche, longueur 24, Ø 9,5 et 7	1		216592	3946 =	0.15	216564	au cours
Goupille » »	1	0	30805	Ecrou crénelé 6 pans de l'axe d°	1		216564	9890 =	2.10	216565	au cours
Entretoise du pignon sur colonnette 14×5..	1	0	415286	Axe de serrage de la cocotte, long. 20, Ø 5.	1	0	216569	30805 =	0.10	216566	au cours
Manivelle de repose-pieds émail noir.....	2	0	215217 ⁿ	Ecrou de 5 ^m /m, 6 pans, de l'axe d°	1	0	216575	66254 =	4.60	216567	au cours
» » » couleur.....	2	0	215217 ⁿ	Arrêt de gaine non fendu Ø 9,5.....	1		216547	66256 =	2.10	216568	au cours
Patin caoutchouc de manivelle.....	2	0	315276	Levier grand côté gauche de frein avant....	1	216570	0	66257 =	6.75	216569	au cours
Rondelle grower de manivelle.....	2	0	3946	Axe de levier côté gauche, longueur 24, Ø 9,5 et 7	1	216592	0	68656 ⁿ =	2.95	216570	au cours
Ecrou de blocage de manivelle.....	2	0	9890	Ecrou crénelé 6 pans de l'axe d°	1	216564	0	68656 ⁿ =	3.80	216574	au cours
GUIDON											
Guidon chromé complet avec 4 leviers AMAC	1	216251	0	Plaquette à 5 pliages côté gauche (butée d'arrêt de gaine).....	1	216574	0	116273 =	3.35	216575	au cours
» » » » 3 » »	1	0	316271	Axe de fixation de la plaquette, longueur 20, Ø 5	1	216569	0	118302 ⁿ =	4.20	216592	au cours
Poignée caoutchouc de guidon	2		116273	Ecrou de 5 ^m /m, 6 pans, de l'axe n° 216569.	1	216575	0	118302 ⁿ =	5. »	218303	= 4.20
Boulon expandeur complet	1		66257	Arrêt de gaine non fendu Ø 9,5.....	1	216547	0	215217 ⁿ =	21.75	218677	= 2.95
» » nu	1		66254	COMMANDE DE DEBRAYAGE							
Cône du boulon expandeur	1		66256	Câble de débrayage	1	218303	0	215217 ⁿ =	24.25	315276	= 6.70
Rondelle du boulon expandeur.....	1		1485	Gaine de débrayage gommée noire	1	118302 ⁿ	0	215283 =	0.85	316271	au cours
Guidon chromé nu AMAC	1		216255	» » argent	1	118302 ⁿ	0	216251 au cours		415282	= 30.25
Levier manette des gaz	1		216566	Boulon barillet	1	1843	0	216255 au cours		415283	= 0.85
Axe du levier manette des gaz.....	1		216563	Sans soudure	1	1146	0	216541 au cours		415284	= 2.50
Rondelle plastique 18×10×2.....	1		216562	Câble et gaine avec embouts gommée noire..	1	0	418311	216543 au cours		415286	= 1.25
Rondelle plastique 18×10×1.....	1		216568	» » » » argent.	1	0	418311 ⁿ	216547 au cours		418311	= 8.40
Maneton replié avec intercalaire (fixation du câble)	1		216561	COMMANDE DE FREIN AVANT							
Ressort fil plat	1		216567	Câble de frein AV.	1	218677		216549 au cours		418311 ⁿ	= 9.25
Chapeau embouti du ressort.....	1		216565	Gaine de frein AV. gommée noire.....	1	68656 ⁿ					
Ecrou crénelé 6 pans de l'axe du levier....	1		216564	» » » » argent.....	1	68656 ⁿ					
Levier grand côté droit du frein AR. ou AV.	1		216541	Boulon barillet	1	1843					
Axe du levier grand côté droit, longueur 24, Ø 9,5 et 7	1		216592	Sans soudure	1	1146					
Ecrou crénelé 6 pans de l'axe du levier....	1		216564								

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		TARIF REPERTOIRE N° 439					
		A B 1	A B 1			A B 1	A B 1	N°	PRIX	N°	PRIX		
		37	38			37	38						
COMMANDE DE FREIN ARRIERE « AU PIED »				ROUE AVANT									
Pédale de frein	1	0	419101	Roue complète :				1146 =	0.40	217320 =	117.50		
Axe de pédale de frein	1	0	219102	sans pneu avec frein et jante chromée...	1	217552 ^c	217532 ^c	1526 =	0.15	217330 =	84. »		
Vis d'arrêt de pédale de frein.....	1	0	219112	» » » noir.....	1	217552 ^e	217532 ^e	1528 =	0.10	217518 ^c =	58.75		
Rondelle grower de la vis n° 219112.....	1	0	1923	» » » couleur....	1	217552 ⁿ	217532 ⁿ	1563 =	0.10	217518 ⁿ =	47. »		
Levier de pédale (de l'axe à la tringle).....	1	0	419104	Roue avec tambour nu rivé et jante chromée..	1	217553 ^c	217533 ^c	1843 =	1.25	217518 ⁿ =	42. »		
Vis de fixation du levier 419104 sur axe 219102	1	0	45351	» » » noir.....	1	217553 ^e	217533 ^e	1863 =	0.15	217532 ^c =	269. »		
Rondelle plate de la vis 45351	1	0	116377	» » » couleur..	1	217553 ⁿ	217533 ⁿ	1923 =	0.10	217532 ⁿ =	257. »		
Tringle de commande complète	1	0	219113	» » » couleur..	1	217553 ⁿ	217533 ⁿ	1931 =	0.10	217532 ^e =	252. »		
» nue	1	0	219105	Jante chromée	1	67558 ^c	217518 ^c	9450 =	2.50	217533 ^c =	185. »		
Ecrou de la tringle (6 pans).....	2	0	1863	» émail noir.....	1	67558 ⁿ	217518 ⁿ	10678 =	1. »	217533 ⁿ =	173. »		
Chape » complète	1	0	219106 ^c	» » couleur.....	1	67558 ⁿ	217518 ⁿ	10684 =	0.30	217533 ⁿ =	168. »		
» » nue	1	0	219106	Rayon avec écrou	18	67562	417582	45351 =	0.50	217552 ^c =	252. »		
Axe de la chape	1	0	219107	» » 	18	217561	417570	67054 =	0.70	217552 ⁿ =	240. »		
Goupille de l'axe de la chape.....	1	0	1931	Ecrou de rayon	36		1526	67163 ⁿ =	5. »	217552 ⁿ =	235. »		
Rondelle plate de l'axe de chape et ressort de tringle	2	0	1563	Rondelle de rayon	36		1528	67163 ⁿ =	5.90	217553 ^c =	168. »		
Ressort de la tringle	1	0	219108	Moyeu complet avec frein	1	117290	317290	67558 ^c =	42. »	217553 ⁿ =	156. »		
Barillet de la tringle	1	0	219110	» » » tambour nu rivé	1	117291	317291	67558 ⁿ =	30.25	217553 ⁿ =	151. »		
Embout de la tringle (écrou moleté).....	1	0	219111	» » » 	1			67558 ⁿ =	25.25	217561 =	0.50		
COMMANDE DE FREIN ARRIERE A LA MAIN				Corps de moyeu nu	1	217274		67562 =	0.50	218511 =	5.90		
Câble de frein AR.	1	217162	0	Axe de moyeu complet	1	217201		116377 =	0.25	218511 ⁿ =	6.70		
Gaine de frein AR. gommée noire.....	1	67163 ^B	0	» nu	1	217255		117211 =	2.10	219102 =	7.10		
» » argent.....	1	67163 ^D	0	Cône fixe	1	127006 ⁿ		117290 =	201.50	219105 =	2.10		
Boulon barillet	1	1843	0	» réglable	1	127253		117291 =	117.50	219106 =	4.60		
Sans soudure	1	1146	0	Rondelle à ergot	1	10678		117335 =	84. »	219106 ^c =	5.50		
COMMANDE DE CARBURATEUR				Contre-écrou de cône réglable.....	1	127008		117390 =	117.50	219107 =	0.85		
Câble et gaine des gaz gommée noire.....	1	218511		Ecrou de flasque de frein.....	1	9450		127003 =	5. »	219108 =	1.50		
» » » argent.....	1	218511 ^D		Rondelle entretoise du cône fixe.....	1	117211		127006 ⁿ =	5. »	219110 =	0.85		
				» lisse	2	67054		127008 =	1.70	219111 =	2.50		
				Ecrou d'axe du moyeu	2	217258		127010 =	2.50	219112 =	1.25		
				» de blocage de la cuvette côté tambour..	1	127010		127253 =	5. »	219113 =	10.10		
				Cuvette	2	127003		217162 =	5. »	317290 =	201.50		
				Bille de moyeu	18	10684		217201 =	27. »	317291 =	117.50		
				Frein complet avec tambour.....	1	117390	217320	217205 =	33.50	417570 =	0.50		
				Flasque de frein avec mâchoires montées....	1	117335	217330	217225 =	33.50	417582 =	0.50		
				Tambour de frein nu	1	217205	217225	217255 =	7.50	419101 =	25.25		
								217258 =	2.50	419104 =	5. »		
								217274 =	43.75				

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		TARIF REPERTOIRE No 439			
		AB1	AB1			AB1	AB1	N°	PRIX	N°	PRIX
		37	38			37	38				
ROUE AVANT (Suite)				Jante émail noir	1	67558 ^B	217518 ^B	1526 =	0.15	317020 =	121. »
Flasque de frein avec patte et point fixe rivés	1	117312	217322	Rayon avec écrou	18	67562	417570	1528 =	0.10	317022 =	25.25
Mâchoire garnie	2	217323	217324	» »	18	217561	417582	9450 =	2.50	317055 =	9.25
Ferodo	2	217325	217345	» »	36			10678 =	1. »	317071 =	218. »
Rivet de ferodo	8		217326	Ecrou de rayon	36		1526	10.684 =	0.30	317072 =	206. »
Ressort de rappel des mâchoires	2		217367	Rondelle de rayon	36		1528	67054 =	0.70	317073 =	134. »
Came des mâchoires avec vis et rondelle	1	217307	217227	Moyeu complet avec frein et pignon montés	1	317090	417090	67558 ^C =	42. »	317074 =	53.75
Levier de commande du frein sur came	1	217301	217321	» » » » sans le pignon..	1	317071	417071	67558 ^B =	25.25	317400 =	84. »
Vis de fixation du levier sur came	1	117308	217308	» » » pignon sans le frein..	1	317072	417072	67561 =	6.30	317502 ^C =	341. »
Rondelle plate de la vis d ^o	1		117309	» » » tambour nu rivé	1	317073	417073	67562 =	0.50	317502 ^B =	329. »
Enveloppe de 600×60C	1	217517	0	Corps de moyeu nu	1	317074	417074	117058 =	2.95	317502 ^B =	324. »
Chambre à air de 600×60C	1	217516	0	Axe de moyeu complet	1	317001	417001	117308 =	1.70	317533 ^C =	257. »
Ruban de jante pour pneu de 600×60C	1	67561	0	» nu	1		317055	117309 =	1.25	317533 ^B =	245. »
Enveloppe de 600×65	1	0	217557	Cône fixe	1		127006 ^B	117312 =	25.25	317533 ^B =	240. »
Chambre à air de 600×65	1	0	217556	» réglable	1		127006 ^B	127003 =	5. »	317540 ^C =	269. »
Ruban de jante pour pneu de 600×65	1	0	217559	Rondelle à ergot	1		10678	127006 ^B =	5. »	317540 ^B =	257. »
ROUE ARRIERE				Contre-écrou de cône réglable	1	127273	127253	127008 =	1.70	317540 ^B =	252. »
Roue avec frein et pignon montés,				» réglable	1		10678	127010 =	2.50	317541 ^C =	185. »
jante chromée	1	317502 ^C	417502 ^C	Rondelle à ergot	1		10678	127253 =	5. »	317541 ^B =	173. »
» » » » » couleur	1	317502 ^B	417502 ^B	Contre-écrou de cône réglable	1		127008	127273 =	5. »	317541 ^B =	168. »
» » » » » noir...	1	317502 ^B	417502 ^B	Ecrou de flasque de frein	1		9450	217005 =	37. »	417001 =	28.50
» » sans le pignon » chromée	1	317540 ^C	417540 ^C	Rondelle lisse	2		67054	217109 =	5. »	417020 =	121. »
» » » » » couleur	1	317540 ^B	417540 ^B	Ecrou d'axe du moyeu	2	117058	9450	217227 =	13.75	417022 =	25.25
» » » » » noir...	1	317540 ^B	417540 ^B	» de blocage de la cuvette côté tambour	1		127010	217301 =	5. »	417071 =	218.50
» avec pignon sans le frein » chromée	1	317533 ^C	417533 ^C	Cuvette	2		127003	217307 =	13.75	417072 =	206.75
» » » » » couleur	1	317533 ^B	417533 ^B	Bille de moyeu	18		10684	217308 =	1.70	417073 =	134. »
» » » » » noir...	1	317533 ^B	417533 ^B	Frein complet avec tambour	1	317020	417020	217321 =	5. »	417074 =	53.75
» avec tambour nu rivé, » chromée	1	317541 ^C	417541 ^C	Flasque de frein avec mâchoires montées	1	317400	417400	217322 =	25.25	417090 =	290. »
» » » » » couleur	1	317541 ^B	417541 ^B	Tambour de frein nu	1		217005	217323 =	22.75	417400 =	84. »
» » » » » noir...	1	317541 ^B	417541 ^B	Flasque de frein avec patte et point fixe rivés	1	317022	417022	217324 =	22.75	417502 ^C =	358. »
Jante chromée	1	67558 ^B	217518 ^B	Mâchoire garnie	2	217323	217324	217325 =	6.70	417502 ^B =	346. »
» émail couleur	1	67558 ^B	217518 ^B	Ferodo	2	217325	217345	217326 =	0.10	417502 ^B =	341. »
				Rivet de ferodo	8		217326	217345 =	6.70	417533 ^C =	274. »
				Ressort de rappel des mâchoires	2		217367	217367 =	2.10	417533 ^B =	262. »
				Came des mâchoires avec vis et rondelle	1	217307	217227	217516 au cours		417533 ^B =	257. »
				Levier de commande du frein sur came	1	217109	419109	217517 au cours		417540 ^C =	286. »
				Vis de fixation du levier sur came	1	117308	217308	217518 ^B =	42. »	417540 ^B =	269. »
				Rondelle plate de la vis d ^o	1		117309	217518 ^B =	47. »	417541 ^C =	201.50
				Enveloppe de 600×60C	1	217517	0	217556 au cours		417541 ^B =	190. »
				Chambre à air de 600×60C	1	217516	0	217557 au cours		417541 ^B =	185. »
								217559 =	6.30	417570 =	0.50
								217561 =	0.50	417582 =	0.50
								317001 =	29.25	419109 =	5. »

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION		NUMERO DE PIECE		DESIGNATION		NUMERO DE PIECE		TARIF-REPERTOIRE N° 439					
		Nombre de pièces	A B 1			Nombre de pièces	A B 1		N°	PRIX	N°	PRIX	
			37				38	37					38
ROUE ARRIERE (Suite)				ECHAPPEMENT									
Ruban de jante pour pneu de 600×60C...	1	67561	0	Echappement complet (cintre sans collerette)	1	318001	0	508 ^c = 4.60	119078	au cours			
Enveloppe de 600×65	1	0	217557	» » (» » »)	1	0	418001	1707 = 4.60	119079	au cours			
Chambre à air de 600×65	1	0	217556	» » (» avec »)	1	0	418051	1713 = 0.15	119080	au cours			
Ruban de jante pour pneu de 600×65	1	0	217559	Cintre d'échappement sans collerette nu	1		318002	1715 = 3.80	119081	au cours			
				» » avec » »	1	0	418052	1716 = 4.60	140107	= 1.05			
				Vis de fixation du cintre sur cylindre	1		318004	1742 = 2.50	140125	= 1.05			
				Contre-écrou de la vis 318004	1		10994	1904 = 0.15	217556	au cours			
				Ecrou à ailettes de fixation du cintre sur cylindre	1	0	318053	10770 = 1.25	217557	au cours			
				Joint du cintre échappement (métallo)	1	0	318061	10771 = 0.85	217559	= 6.30			
				Pot d'échappement chromé	1		118041 ^c	10994 = 0.30	218802	= 252. »			
				Boulon avec écrou de serrage du pot sur cintre	1		118044 ^b	28805 = 3.80	218803	= 336. »			
				Ecrou 6 pans du boulon 118044 ^b	1		1904	45351 ^{en} = 1.55	218806	= 25.25			
				Boulon avec écrou de fixation AR. du pot échappement	1		45351 ^{en}	60744 = 0.40	218826	= 7.50			
				Ecrou borgne du boulon 45351	1		140125	67561 = 6.30	219055	= 2.50			
				Collier de fixation du pot au cadre	1	118043 ^b	0	68826 = 10.10	219056	= 2.10			
				Boulon avec écrou de serrage du collier 118043 ^b	1	118048 ^c	0	68837 = 2.10	219057	= 1.50			
				Ecrou borgne du boulon 118048 ^c	1	140107	0	118041 ^c = 63.75	219072	= 7.50			
								118043 ^b = 8.40	248810	= 0.50			
								118044 ^b = 1.25	318001	= 143. »			
								118048 ^c = 2.10	318002	= 63.75			
								118835 = 2.95	318004	= 2.50			
								118837 = 0.85	318053	= 25.25			
								118844 = 0.40	318061	= 1.70			
								118848 = 0.60	319015	= 25.25			
								118872 = 218. »	418001	= 131. »			
								118873 = 302. »	418051	= 156. »			
								119077 au cours	418052	= 63.75			
RESERVOIR A ESSENCE				SELLE « REYDEL »									
Réservoir émaillé 6 litres	1	118872	0	Selle complète à chariot	1		11908 ^c						
» chromé 6 »	1	118873	0	Tube de selle à expandeur nu	1		219072						
» émaillé 8 »	1	0	218802	Coupelle sphérique du boulon de l'expandeur	1		219057						
» chromé 8 »	1	0	218803	Boulon de l'expandeur	1		219055						
Bouchon complet du réservoir	1		218806	Cône de l'expandeur	1		219056						
Tête de bouchon du réservoir	1		218826	Housse de selle	1		119078						
Rondelle élastique du bouchon	1		1715	Bâti nu	1		119077						
Joint cuir du bouchon	1		1716	Ressort de suspension gauche	1		119079						
Rondelle emboutie du réservoir 8 litres	1	0	1707	» » droit	1		119080						
Vis d'assemblage avec écrou	1		508 ^c										
Boulon AV. de fixation du réservoir de 6 litres	1	118835	0										
Boulon tête carrée de fixation du réservoir de 8 litres	2	0	28805										
Epingle à nourrice du boulon 28805 et 118835	1 et 2		118844										
Rondelle cuir du boulon 118835	2	118837	0										
» caoutchouc mâle du réservoir 8 litres	2	0	10770										
» » femelle » »	2	0	10771										
» plate (acier) » »	2	0	248810										
Collier AR. de fixation des réservoirs	1		68837										
Boulon de serrage du collier 68837	1		118848										
ROBINET ET TUBULURE ESSENCE													
Robinet avec filtre soudé	1		68826										
Joint cuir du robinet	1		1713										
Tubulure d'essence flexible avec raccords	1		319015										
Bicône de la tubulure sur robinet	1		60744										
Ecrou » »	1		1742										

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		TARIF REPERTOIRE N° 439				
		AB1	AB1			AB1	AB1	N°	PRIX	N°	PRIX	
		37	38			37	38					
SELLE « REYDEL » (Suite)				Phare ordinaire Ø 150 (calotte émaillée, porte chromée)	1		118850	1862 ^a = 0.40	119088	au cours		
Sandow central court de 160.....	1	239081		Calotte du phare de 150 émaillée.....	1		118852	1871 = 10.50	119097	au cours		
» côté long de 280.....	2	49077		Réflecteur » »	1		118862	1871 ^c = 16.75	119225	= 20. »		
» extrême moyen de 220.....	2	119082		Douille porte-lampe	1		118853	14111 = 1.25	119230	au cours		
Crochet de 25x2 fixation sandow au crois-sant	9	129095		Porte chromée avec flamme.....	1		118864	28850 ^b = 2.10	119990	au cours		
Pièce AV. en U d'accrochage des sandow de 220	1	119088		Verre du phare de 150 strié plat.....	1		118857	49077 au cours	129095	au cours		
Crochet de 67x3 fixation des sandow au bec » 67x2 fixation du sandow central au bec	4	129097		Agrafe de maintien du réflecteur.....	4		238858	117852 au cours	129097	au cours		
Chariot complet	1	119072		Ecrou de fixation du phare.....	1		118851	117857 au cours	129251	au cours		
Collier du chariot	1	119073		Phare aérodynamique Ø 150 chromé.....	1		119230	117864 au cours	129251 ^d	au cours		
Plaquette du chariot	2	119074		Calotte » » »	1		117852	117990 au cours	218850	au cours		
Rondelle plate du chariot	2	119075		Réflecteur	1		118862	118850 au cours	218857	au cours		
Axe avec écrou du chariot.....	1	119076		Douille porte-lampe	1		118853	118851 = 2.10	218862	au cours		
Boulon de fixation des ressorts de suspension.	4	14111		Porte chromée	1		117864	118852 au cours	218864	au cours		
BOITE A OUTILS				Verre bombé strié de 150	1		117857	118853 au cours	218972 = 42. »			
Boîte à outils émail noir.....	1	118952	218972	Agrafe de maintien du réflecteur.....	4		238858	118857 au cours	218972 ^d = 47. »			
» » couleur.....	1	118952 ^d	218972 ^d	Ecrou de fixation du phare.....	1		118851	118862 au cours	219223 = 5. »			
Plaquette intérieure de la boîte à outils....	2	118956		Phare aérodynamique Ø 180 chromé.....	1		218850	118864 au cours	219225 = 15.10			
Collier de fixation de la boîte sur cadre, émail noir	2	118953		Calotte » » »	1		219852	118952 = 37. »	219233 = 3.35			
Collier de fixation de la boîte sur cadre, émail couleur	2	118953 ^d		Réflecteur	1		218862	118952 ^d = 42. »	219852 au cours			
Boulon du collier 118953 et 118953 ^d	4	1862 ^a		Douille porte-lampe	1		219853	118953 ^d = 42. »	219852 au cours			
POMPE				Porte chromée	1		218864	118953 = 1.25	219853 au cours			
Pompe à pneu noire	1	1871		Verre bombé strié de 180	1		218857	118953 ^d = 1.70	219990 au cours			
» chromée	1	1871 ^c		Agrafe de maintien du réflecteur.....	4		238858	118956 = 0.40	238858 au cours			
ECLAIRAGE PAR VOLANT MAGNETIQUE				Ecrou de fixation du phare.....	1		28850 ^b	119072 au cours	239081 au cours			
Eclairage complet avec phare ordinaire Ø 150 noir.....	1	117990	317990	Lampe code à 2 ergots blanche pour phare de 150	1		319251	119073 au cours	317970 au cours			
Eclairage complet avec phare aérodynamique Ø 150 chromé	1	119990	317970	Lampe code à 3 ergots blanche pour phare de 180	1		129251	119074 au cours	317990 au cours			
Eclairage complet avec phare aérodynamique Ø 180 chromé	1	219990	319990	Lampe code à 3 ergots jaune pour phare de 180	1		129251 ^d	119075 au cours	319251 au cours			
				Support de phare complet avec colliers.....	1		119225	119076 au cours	319990 au cours			
				» » » sans »	1		219225	119082 au cours				
				Tige coudée creuse de support.....	1		219223					
				» pleine »	1		219233					

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

NUMERO DE PIECE				TARIF REPERTOIRE N° 439							
DESIGNATION	Nombre de pièces	A B 1		DESIGNATION	Nombre de pièces	A B 1		N°	PRIX	N°	PRIX
		37	38			37	38				
ECLAIRAGE				BOULONNERIE							
PAR VOLANT MAGNETIQUE				Boulon de fixation :							
(Suite)				des triangles garde-boue A.V. et A.R.							
Contre-écrou de fixation des tiges.....	4	119224		4/0,75×12	6	1862 ^A		564 ^C = 0.15		119951	au cours
Rondelle entretoise de phare de 180.....	1	218860		du garde-boue AR. au cadre, 5/0,75×15	1	0	10240 ^A	1033 = 0.40		119952	au cours
Collier de fixation du phare sur tiges.....	1	218894		» » » 5/0,75×30	1	0	1582 ^A	1064 ^A = 0.70		119954	au cours
» » des tiges sur fourche....	2	118894		» » » 5/0,75×30	2	1582 ^A	0	1562 = 0.35		119955	= 0.40
Lanterne arrière ronde aérodynamique.....	1	119150	0	de tringle garde-boue A.R. au cadre	2	1064 ^A		1563 = 0.10		140107	= 1.05
Corps de lanterne arrière	1	119951	0	6/100×13				1582 ^A = 0.70		140125	= 1.05
Porte avec verre rouge de lanterne arrière...	1	119952	0					1862 ^A = 0.40		159533	au cours
Douille complète » »	1	119954	0					1879 ^C = 0.15		159534	au cours
Ecrou moleté de fixation du fil sur lanterne	1	119955	0					1901 = 0.15		159542	au cours
arrière	1	117896	0					1903 = 0.15		159543	au cours
Lampe de lanterne arrière ronde.....	1	0	319950					1904 = 0.15		159544	au cours
Lanterne arrière plate aérodynamique.....	1	0	319953					3869 = 0.15		214619	= 1.70
Corps de lanterne arrière »	1	0	319952					10240 ^A = 0.50		218860	= 3.35
Porte avec mica rouge de lanterne arrière...	1	0	319955					10613 = 0.70		218894	= 3.35
Vis de fixation de la porte.....	2	0	319955					45351 = 0.50		218901	au cours
Lampe plafonnier de lanterne AR. aérodyna-	1	0	319951					116377 = 0.25		219854	au cours
mique	1	118901	218901					117896 au cours		312683	= 0.40
Canalisation avec commutateur code.....	1	119854	219854					118894 = 3.35		313107	= 0.40
» sans » »	1	214619						118901 au cours		319950	au cours
Capuchon caoutchouc de borne d'éclairage de	1	119532						119150 au cours		319951	au cours
canalisation électrique	1	119541						119224 = 0.85		319952	au cours
Commutateur code sans canalisation.....	1	159542						119532 au cours		319953	au cours
Corps du commutateur	1	159543						119541 au cours		319955	= 0.40
Contact laiton du commutateur.....	1	159533						119854 au cours			
Ressort du contact	1	159534									
Couvercle du commutateur	1	159544									
Vis de fixation du couvercle.....	1	159545									
Collier de fixation du commutateur.....	1	1879									
Boulon du collier 3×18.....	3	1879 ^C									
Attache - gaine de canalisation électrique	1	564 ^C									
« noire »	1										
Attache - gaine de canalisation électrique	1										
« blanche »	1										
Attache de la canalisation AR. sur garde-	6										
boue « blanche »	6										
VISSERIE				RONDELLES PLATES							
Vis de fixation de tringle garde-boue AV. à	2	1562		Rondelle d'axe levier débrayage 6,5×12×1.	1	3869	0				
la fourche, 5/0,75				Rondelle du goujon fixation moteur au cadre,	4	1933					
				7×14×2	2	1563					
				Rondelle du boulon fixation garde-boue AR.	2	312683					
				au cadre, 5×10×1	2	116377					
				Rondelle du carter de chaîne, 7×18×1....	2	0	313107				
				Rondelle du goujon fixation garde-boue à la	2						
				fourche, 6,2×20×1	2						
				Rondelle du boulon AR. fixation du carter au	2						
				cadre, 9×22×1,5	2						

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.

Catalogue des pièces détachées des Séries VÉLOMOTEURS 4 TEMPS 37 ET 38

DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		DESIGNATION	Nombre de pièces	NUMERO DE PIECE		TARIF REPERTOIRE No 439			
		A B 1	A B 1			A B 1	A B 1	N°	PRIX	N°	PRIX
		37	38			37	38				
RONDELLES GROWER										1879 = 0.15	
Rondelle grower de 5.....	2		1921							1879 ^c = 0.15	
» » 6.....	2 et 3		1922							1921 = 0.10	
» » 6 plate.....	1	1922 ⁿ	0							1922 = 0.10	
» » 7.....	2 et 1		1923							1922 ⁿ = 0.10	
» » 8 plate.....	1	0	69078							1923 = 0.10	
Rondelle grower de l'axe de béquille centrale.	2	0	125514							3946 = 0.15	
» » de manivelle repose-pied....	2	0	3946							10925 = 0.15	
CLAVETTES										10925 ^c = 0.15	
Clavette du levier intérieur de commande des vitesses.....	1		114190							38814 = 1.25	
Clavette du pignon transmission distribution.	1		310016							38815 = 1.25	
Clavette du pignon de chaîne moteur.....	1		310804							38964 = 1.25	
ATTACHE-GAINE										38965 = 1.25	
Attache-gaine de frein AR. noire.....	2	1879	0							69078 = 0.10	
» » blanche.....	2	1879 ^c	0							114190 = 0.70	
» de débrayage et gaz noire....	3		1879							125514 = 0.10	
» » » blanche .	3		1879 ^c							138964 = 1.25	
» de frein AV. noire.....	2		10925							138965 = 1.25	
» » blanche.....	2		10925 ^c							310016 = 1.25	
DECALCOMANIE										310804 = 1.25	
Décalcomanie MB pour boîte à outils.....	1		138964								
» MC ».....	1		138965								
» latérale de réservoir essence MB	2		38814								
» » » MC	2		38815								
» supérieure » MB	1		38964								
» » » MC	1		38965								

Dans votre propre intérêt, établissez votre bon de commande comme indiqué page 1 et consultez les notes générales.