



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 1.000.000 DE FRANCS

16, RUE LESAUT - PANTIN (Seine)

R. C. SEINE 221.422 B.

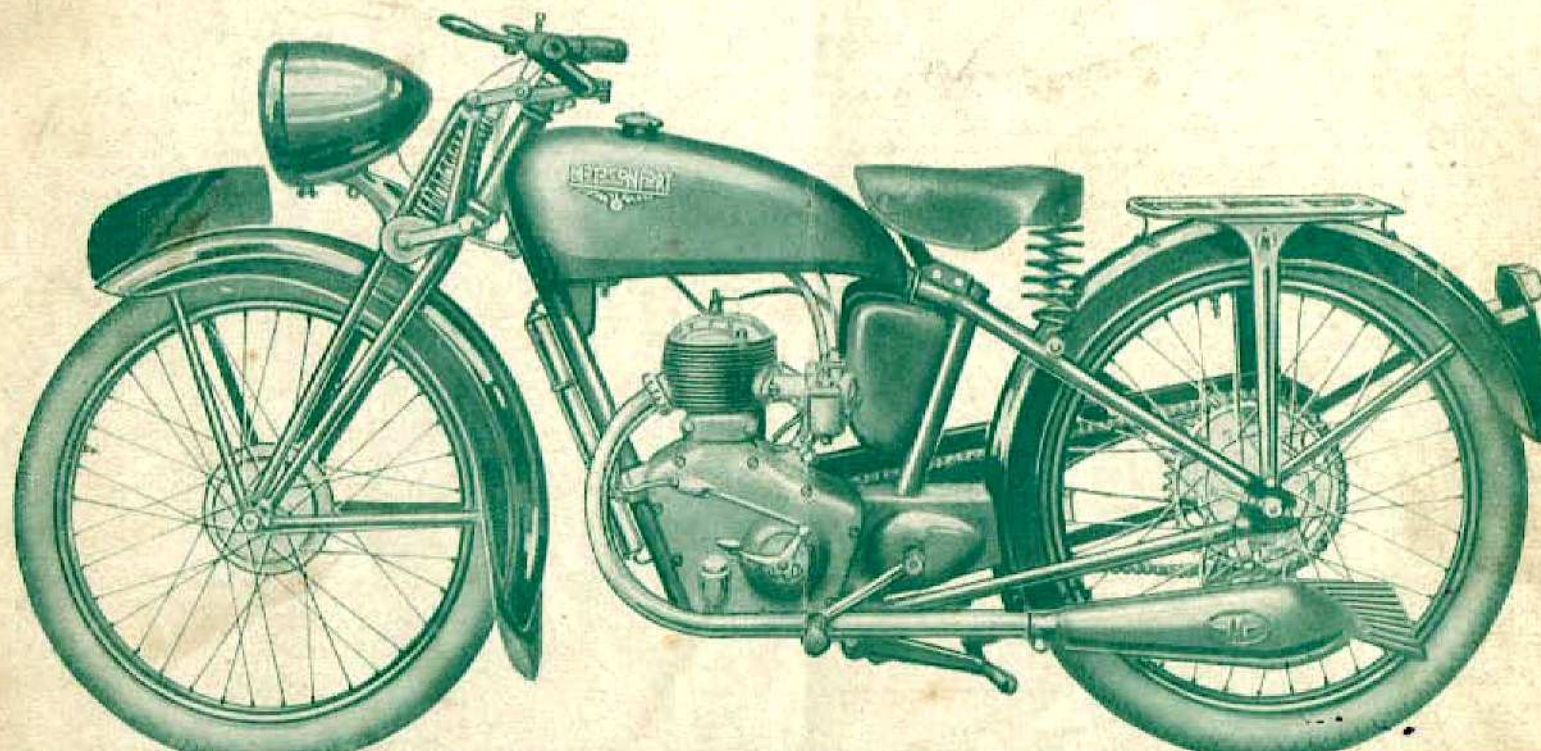
C. C. P. PARIS 159748

Adr. Télégr. MOTOCONFORT-PANTIN Tel. BOTzérix 88-50, 88-51, 88-52

VÉLOMOTEURS

125 cm³ . 4 TEMPS - TYPE C 45 A
STANDARD - LATÉRALES

ATELIERS DE RÉPARATIONS, PIÈCES DÉTACHÉES ET LIVRAISON DES COMMANDES
PRISES À L'USINE : 13, RUE BEAUREPAIRE - PANTIN (Seine)



CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

L'ATELIER DE RÉPARATIONS et le SERVICE DES PIÈCES DÉTACHÉES sont ouverts toute la journée du Samedi et sont 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.

EXPÉDITIONS

Saufordre 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 d'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 envoi 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 servirait d'un montant inférieur à la commande, il serait considéré comme un récompte 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 créditerions l'expéditeur de la différence par mandat.

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

DÉLAIS

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

Toutes 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^e 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^e 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^e 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^e 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^e 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.

TABLE DES MATIÈRES

DESSINS

PARTIE MOTEUR		Pages
N° 1	Carter (côté embrayage)	1
N° 2	Vilebrequin - Piston.....	1
N° 3	Cylindre - Distribution.....	2
N° 4	Boite de vitesses.....	2
N° 5	Carter principal, Embrayage ...	3
N° 6	Carter côté volant magnétique..	4
PARTIE CYCLE		
N° 7	Cadre, Selle, Jeu de direction, Levier des commandes de vitesses, C ^{de} de frein AR au pied, Béquille, etc	5
N° 8	Chaine, Carter, Echappement, Garde-boue, Jantes, Réservoir, Porte-bagages,etc.....	6

NOMENCLATURE :

PAR ORDRE NUMÉRIQUE..... 10

PAR ORDRE DE MONTAGE :

Moteur, Vilebrequin, Cylindre et Piston...	11 A
Distribution	11 B
Boite de vitesses, Embrayage.....	12 A
Mise en marche, C ^{de} des vitesses à la main.....	12 B

	Pages
Allumage, Divers, Transmissions et Carter de chaîne	13 A
Cadre, Jeu de direction, Fourche, Frein de direction, Garde-boue avant.....	13 B
Garde-boue arrière, Porte-bagages, Bé- quille centrale, Repose-pieds, Guidon..	14 A
C ^{de} de débrayage, C ^{de} de frein avant, C ^{de} de carburateur, C ^{de} de frein arrière, au pied, Roue avant.....	14 B
Roue arrière.....	15 A
Réservoir à essence, Robinet et tubulure, Echappement, Selle, Boîte à outils	15 B
Pompe, Éclairage	16 A
Décalcomanies	16 B

VOIR EN DERNIÈRE PAGE INSTRUCTIONS ET MODÈLE POUR RÉDIGER VOS BONS DE COMMANDES

ADDITIF 45 B & S

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DES MODÈLES 45 B ET 45 S

DIFFÉRENTES DU MODÈLE 45 A

Voir catalogue des pièces détachées du modèle 45 A - 125 cm³ - 4 temps à soupapes latérales dessinées et disposées dans l'ordre de montage et qui est à prendre comme base.

MODÈLE 45 B

Carter côté embrayage à grande réserve huile.
 Vilebrequin à assemblage par cônes à expandeurs
 Cadre pour jeu direction gros modèle et fourche large.
 Fourche large renforcée.
 Jeu de direction gros modèle.
 Moyeu Arrière à cône et cuvettes renforcé.
 Chaîne large 12,7 diam. des rouleaux 8,51, largeur int. 7,75 124 maillons.
 Garde-boue Avant large pour pneu de 25×3.
 Garde-boue Arrière large pour pneu 25×3.
 Guidon avec poignée tournante.
 Roue Avant pour pneu de 25×3.
 Roue Arrière à moyeu à cônes et cuvettes renforcé.

MODÈLE 45 S

Carter côté embrayage à grande réserve huile.
 Vilebrequin à assemblage par cônes à expandeurs
 Cadre à suspension AR pour jeu direction gros modèle et fourche large.
 Fourche large renforcée.
 Jeu de direction gros modèle.
 Moyeu Arrière à cônes renforcé ou Moyeu Arrière à roulements annulaires.
 Chaîne large 12,7 diam. des rouleaux 8,51, largeur int. 7,75 123 maillons.
 Garde-boue Avant large pour pneu de 25×3.
 Garde-boue Arrière pour pneu de 25×3 et suspension.
 Porte-bagages large.

ADDITIF 45 B

MODÈLE 45 B (FOURCHE LARGE ET ROUE AVANT POUR PNEU DE 25×3) Pièces détachées spéciales différentes du modèle 45 A

Pour les organes et pièces de ce modèle 45 B ne figurant pas sur le présent additif, consulter le catalogue détaillé des pièces détachées du modèle 45 A - 125 cm³ - 4 temps à soupapes latérales dessinées et disposées dans l'ordre de montage et qui est à prendre comme base.

Désignation	Nombre pièces	Numéro de pièce	PRIX	Désignation	Nombre pièces	Numéro de pièce	PRIX
MOTEUR							
Carter moteur complet nouveau modèle	1	412140		Bouchon expandeur lisse d'axe de tête de bielle	1	S 412043	
Carter côté embrayage à grande réserve d'huile	1	412408		Bouchon expandeur taraudé d'axe de tête de bielle	1	S 412004	
Boulon long d'assemblage 6/100×179	1	412132		Aiguille de tête de bielle (19,8)	28	422007 F	
Vis longue 6/125×52	1	412129		Bielle nue	1	412008 T	
Vis moyenne 6/100×49	1	412131		Flasque de tête de bielle	2	404021 F	
Bouchon remplissage d'huile	1	40837		MONTAGE DE LA CHAÎNE LARGE			
Joint du bouchon remplissage d'huile	1	30838		Pignon de chaîne	1	412801	
Vilebrequin complet à assemblage par cônes à expandeurs	1	412040		Moyeu complet à cônes et cuvettes	1	417020	
Vilebrequin côté volant magnétique	1	412001 T		Chaîne large 124 maillons 12,7	1	418103	
Vilebrequin côté distribution et transmission	1	412002 T		CARTER DE CHAÎNE			
Axe de tête de bielle	1	S 412003		Carter de pédales	1	418631	
Vis de l'axe de tête de bielle	1	S 412005					

Désignation	Nombre pièces	Numéro de pièce	Prix	Désignation	Nombre pièces	Numéro de pièce	Prix				
CADRE											
Cadre complet	1	415171 =		FREIN DE DIRECTION							
JEU DE DIRECTION											
Jeu de direction complet	1	606150 =		Tige de frein de direction avec bouton	1	606201 =					
Cône inférieur	1	606151 =		Bras fixe du frein de direction chromé	1	406220 =					
Cuvette inférieure	1	606152 =		Boulon du bras fixe	1	606208 =					
Cône supérieur	1	606153 =		Ecrou du boulon du bras fixe	1	1903 =					
Cuvette supérieure	1	606154 =		Rondelle grower 6 m/m	1	1922B =					
Contre-écrou de direction	1	606156 =		GARDE-BOUE AVANT							
Bille de 5 m/m	46	MCB174 =		Garde-boue Avant avec tringles	1	406301 =					
FOURCHE											
Fourche complète	1	606000C =		Boulon de fixation de tringle au garde-boue	4	1064/1903 =					
Archets assemblés	1	606001B =		Rondelle plate du boulon	4	3869 =					
Pivot de fourche	1	406014 =		Rondelle grower	4	1922B =					
Collier de fourche	1	606045 =		Boulon de fixation garde-boue à la fourche	4	1064/1903 =					
Bague de fourche	8	416037 =		GUIDON							
Boulon de serrage	1	606046 =		Guidon Amac s/plongeur avec canalisation électrique et com- mutateur à main droite	1	416271 =					
Ecrou de boulon de serrage	1	30140 =		Poignée tournante	1	D13 =					
Rondelle grower	1	30142B =		Poignée caoutchouc à gauche	1	406253 =					
Axe de moyeu supérieur et collier de fourche	2	606060 =		Collier de fixation de guidon	2	406657 =					
Axe de pivot de fourche	1	406030 =		Vis de fixation de collier	2	406258 =					
Axe de moyeu central	1	406035 =		Rondelle plate de la vis	2	30588 =					
Bielle supérieure	2	606050 =		ROUE AVANT							
Bielle inférieure	2	606052 =		Roue Avant complète	1	407552 =					
Ressort de fourche	1	406074 =		Jante 19X2 1/4	1	417518 =					
Attache supérieure de ressort	1	606027 =		Rayon long	18	407564 =					
Rondelle plate	1	10614 =		Rayon court	18	407582 =					
Tambour d'amortisseur	2	406095 =		Ecrou de rayon	36	7529 =					
Garniture d'amortisseur	2	406085 =		Chambre à air 25X3	1	407556 =					
Flasque d'amortisseur	2	406084 =		Enveloppe	1	407557 =					
Rondelle dentée de frein amortisseur	1	406087 =		Ruban de jante	1	407559 =					
				Moyeu complet	1	417700 =					

ADDITIF 45 S

MODÈLE 45 S

(A SUSPENSION ARRIÈRE)

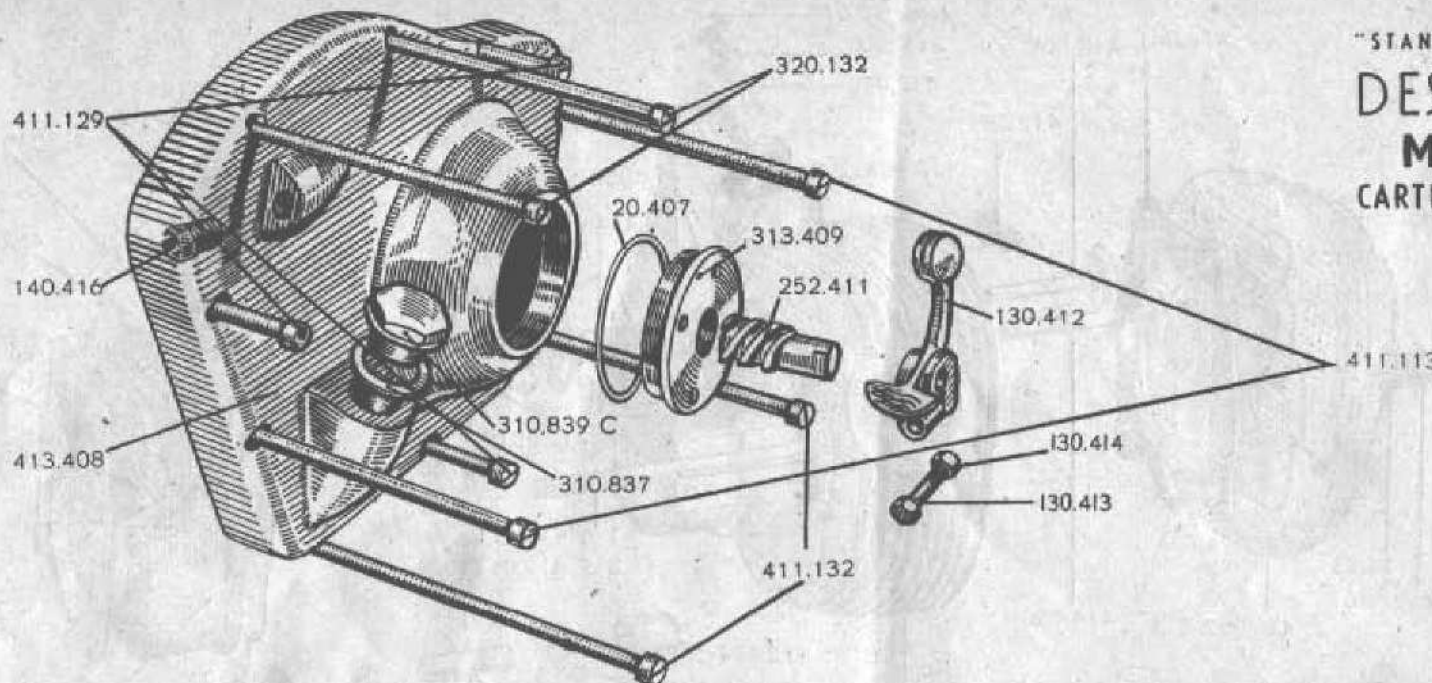
Pièces détachées spéciales différentes du modèle 45 A

Pour les organes et pièces de ce modèle 45 S ne figurant pas sur le présent additif, consulter le catalogue détaillé des pièces détachées du modèle 45 A - 125 cm³ - 4 temps à soupapes latérales dessinées et disposées dans l'ordre de montage qui est à prendre comme base.

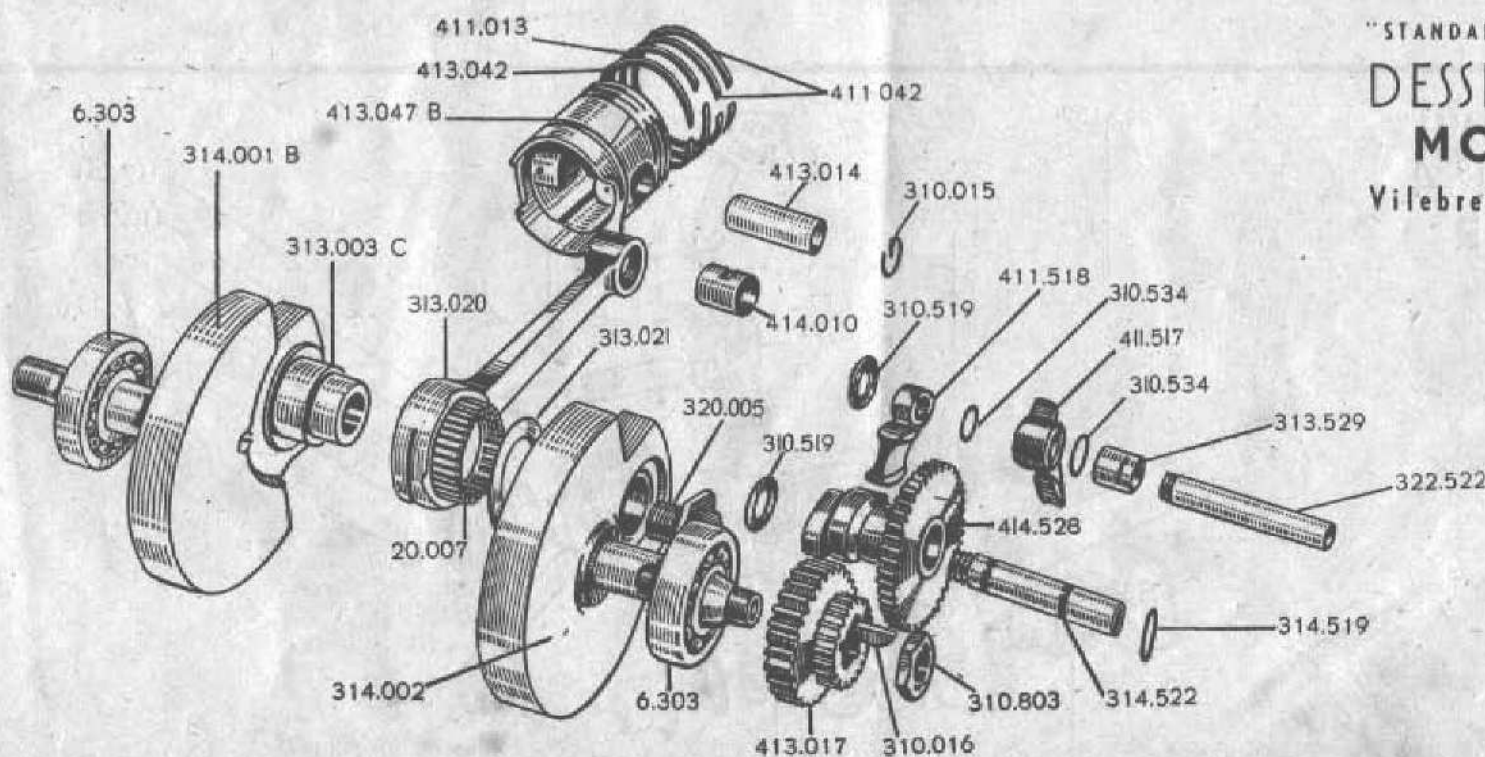
Désignation	Nombre pièces	Numéro de pièce	PRIX	Désignation	Nombre pièces	Numéro de pièce	PRIX
MOTEUR				Ressort supérieur de suspension	2	425817 =	
Carter moteur complet nouveau modèle	1	412140 =		Coupelle de ressort supérieur sur arbre de guidage	2	425836 =	
Carter côté embrayage à grande réserve d'huile	1	412408 =		Rondelle d'appui du ressort supérieur	2	425833 =	
Boulon long d'assemblage 6/100X179	1	412132 =		Rondelle d'appui du ressort tampon	2	425833 =	
Vis longue 6/125X52	1	412129 =		Tube extérieur de protection de ressort inférieur	2	425820 =	
Vis moyenne 6/100X49	1	412131 =		Tube intérieur de protection de ressort inférieur	2	425822 =	
Bouchon remplissage d'huile		40837B=		Coupelle de ressort inférieur sur arbre de guidage	1	605836 =	
Joint du bouchon remplissage d'huile		30838 =		Ressort inférieur de suspension	2	425821 =	
Vilebrequin complet à assemblage par cônes à expandeurs	1	412040 =		Ressort tampon	2	425816 =	
Vilebrequin côté volant magnétique	1	412001T=		Arbre de guidage des pattes AR	2	425823 =	
Vilebrequin côté distribution et transmission	1	415002T=		Boulon de support supérieur à droite	1	115185B=	
Axe de tête de bielle		S412003=		Entretoise de carter de chaîne	1	428602 =	
Vis de l'axe de tête de bielle		S412005=		Boulon de support supérieur à gauche	1	10038 =	
Bouchon expandeur lisse d'axe de tête de bielle		S412043=		Boulon de support inférieur droit et gauche	2	118044B=	
Bouchon expandeur taraudé d'axe de tête de bielle		S412004=		Ecrou des boulons	4	1904 =	
Aiguille de tête de bielle (19,8)	28	422007F=		Rondelle grower des boulons	4	1923B=	
Bielle nue	1	412008T=		Boulon tendeur de chaîne	2	1505 =	
Flasque de tête de bielle	2	404021F =		Ecrou du boulon tendeur de chaîne	2	1904 =	
MONTAGE DE LA CHAINE LARGE				Graisseur des pattes AR	2	114839 =	
Pignon de chaîne	1	412801 =		Erigot d'arrêt de frein AR	1	407452 =	
Moyeu complet à roulements annulaires	1	417400 =		JEU DE DIRECTION			
Moyeu complet à cônes et cuvettes	1	417070 =		Jeu de direction complet	1	606150 =	
Chaîne 123 maillons 12,7	1	418103B=		Cône inférieur	1	606151 =	
CARTER DE CHAINE				Cuvette inférieure	1	606152 =	
Carter de chaîne	1	418641 =		Cône supérieur	1	606153 =	
Carter de pédalier	1	418611 =		Cuvette supérieure	1	606154 =	
Colonne de fixation de carter	1	418612 =		Contre-écrou de direction	1	606156 =	
CADRE	1	415601 =		Bille de 5 m/m	46	MCB-174=	
SUSPENSION ARRIÈRE				FOURCHE			
Suspension AR complète droite et gauche	1	415845 =		Fourche complète	1	606000C=	
Suspension AR complète côté droit	1	415840 =		Archets assemblés	1	606001B=	
Suspension AR complète côté gauche	1	415841 =		Pivot de fourche	1	406014 =	
Patte AR à droite	1	415811 =		Collier de fourche	1	606045 =	
Patte AR à gauche	1	415810 =		Bague de fourche	8	416037 =	
Tube intérieur protection de ressort supérieur	2	425815 =		Boulon de serrage	1	606046 =	
Tube extérieur protection de ressort supérieur	2	425819 =		Ecrou du boulon de serrage	1	30140 =	
				Rondelle grower	1	30142B=	
				Axe de moyeu supérieur	2	606060 =	
				Axe de pivot de fourche	1	406030 =	

Désignation	Nombre pièces	Numéro de pièce	Prix	Désignation	Nombre pièces	Numéro de pièce	Prix
Axe de moyeu central	1	406035 =		ROUE ARRIERE			
Biellette supérieure	2	606050 =		Roue Arrière complète avec moyeu à cônes	1	417542 =	
Biellette inférieure	2	606052 =		Roue Arrière complète avec moyeu à roulements annulaires ..	1	417542B =	
Ressort de fourche	1	406074 =		Moyeu à cônes et cuvettes	1	417070 =	
Attache supérieure	1	606027 =		Cuvette pour axe de 13	1	417073 =	
Rondelle plate	1	10614 =		Ecrou de blocage de moyeu sur cadre	2	417095 =	
Tambour d'amortisseur	2	406095 =		Cône réglable de 13	1	417077 =	
Garniture d'amortisseur	2	406085 =		Cône fixe de 13	1	417076 =	
Flasque d'amortisseur	2	406084 =		Axe nu diamètre 13	1	417079 =	
Rondelle dentée de frein amortisseur	1	406087 =		Flasque avec patte rivée et point fixe	1	417170 =	
FREIN DE DIRECTION							
Tige de frein direction avec bouton	1	606201 =		Moyeu à roulements annulaires	1	417165 =	
Bras fixe de direction chromé	1	406220 =		Corps de moyeu nu	1	417400 =	
Boulon du bras fixe de frein direction	1	606208 =		Axe de moyeu	1	417401 =	
Ecrou du boulon de bras fixe	1	1903 =		Joue de feutre	2	417402 =	
Rondelle grower 6 m/m	1	1922B =		Feutre	1	417403 =	
GARDE-BOUE AVANT							
Garde-boue Avant avec tringles	1	406301 =		Tambour de moyeu AR	1	417405 =	
Boulon fixation de tringle au garde-boue	4	1064/1903=		Cache-poussière	1	417406 =	
Rondelle plate du boulon de fixation	4	3869 =		Entretroise de moyeu	1	417407 =	
Rondelle grower	4	1922B=		Entretroise de moyeu	1	417408 =	
Boulon de fixation garde-boue à la fourche	4	1064/1903=		Feutre	1	417414 =	
GARDE-BOUE ARRIERE							
Garde-boue Arrière avec tringles	1	415441 =		Joue entretroise	1	417416 =	
Boulon inférieur fixation plaque police AR	1	1562 =		Entretroise	1	417417 =	
Boulon assemblage de tringle au garde-boue	2	45351 =		Rondelle d'axe	2	417424 =	
Ecrou du boulon de fixation garde-boue au cadre	1	1903 =		Roulement de roue AR	2	6301 =	
PORTE-BAGAGES							
BEQUILLE CENTRALE							
REPOSE-PIEDS							
GUIDON							
Guidon Amac s/plongeur avec canalisation électrique et commutateur à main droite	1	416271 =		COMMAND DE FREIN ARRIERE			
Poignée tournante	1	D 13 =		Pédale de frein AR avec axe	1	499101 =	
Poignée caoutchouc à gauche	1	406253 =		Ecrou 7/100	1	1904 =	
Collier de fixation de guidon	2	406657 =		Rondelle	1	606067 =	
Vis de fixation de collier de guidon	2	406258 =		RESERVOIR ESSENCE			
Rondelle plate de la vis de fixation	2	30588 =		Réservoir essence avec gripp genoux	1	418831 =	
ROUE AVANT							
Roue Avant complète	1	407552 =		Gripp genoux	2	318827 =	
Jante 19X2 1/4	1	417518 =		ECHAPPEMENT			
Rayon long	18	407564 =		Cintre échappement	1	418092 =	
Rayon court	18	407582 =		Vis de fixation du collier d'échappement	1	3064 =	
Ecrou de rayon	36	7629 =		Rondelle grower	1	1923B =	
Moyeu complet	1	417700 =		POMPE A PNEU			
Chambre à air 25X3	1	407556 =		Pompe à pneu	1	1871 =	
Enveloppe	1	407557 =		ECLAIRAGE			
Ruban de jante	1	407559 =		Projecteur diam. 180 m/m corps émaillé	1	418850 =	

"STANDARD LATÉRALES"
DESSIN N° 1
MOTEUR
CARTER (côté embrayage)

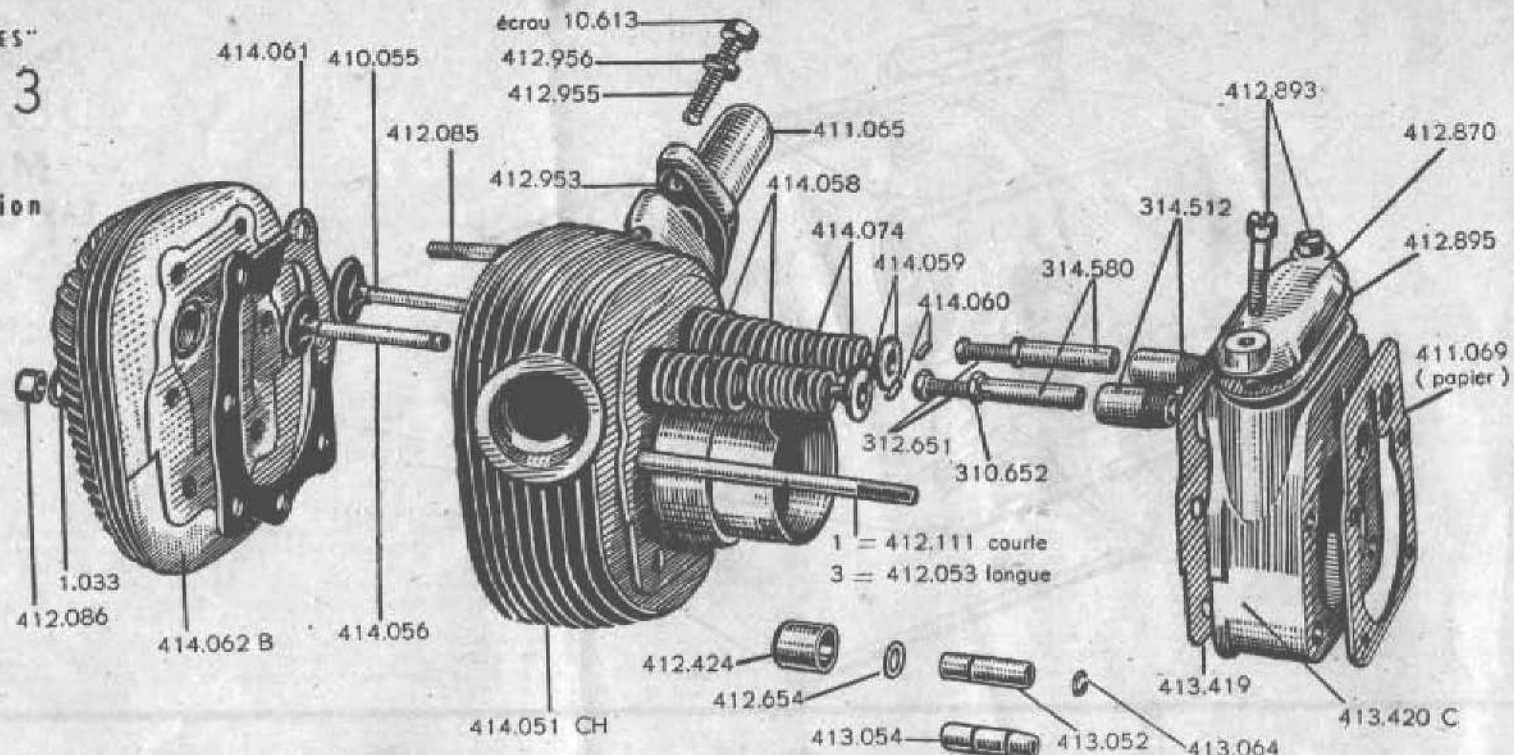


"STANDARD LATÉRALES"
DESSIN N° 2
MOTEUR
Vilebrequin - Piston



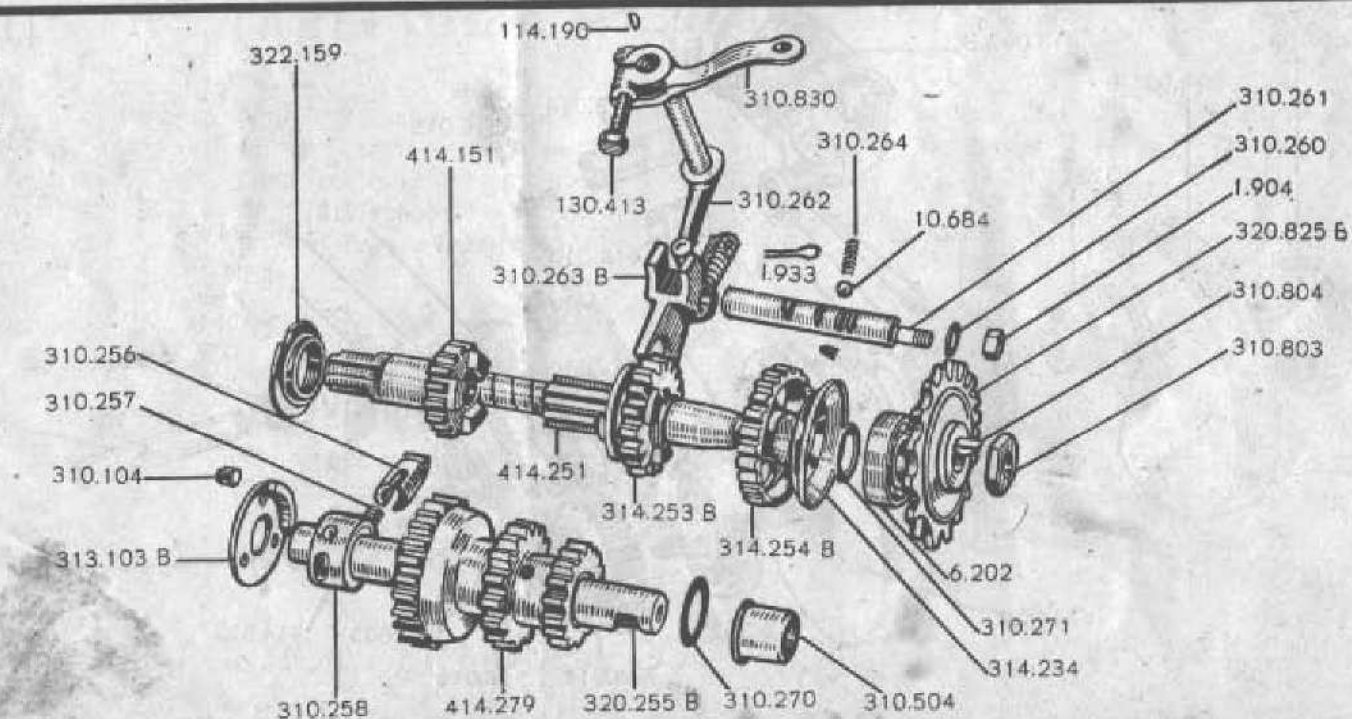
"STANDARD LATÉRALES"
DESSIN N° 3
MOTEUR

Cylindre-Distribution



"STANDARD LATÉRALES"
DESSIN N° 4
MOTEUR

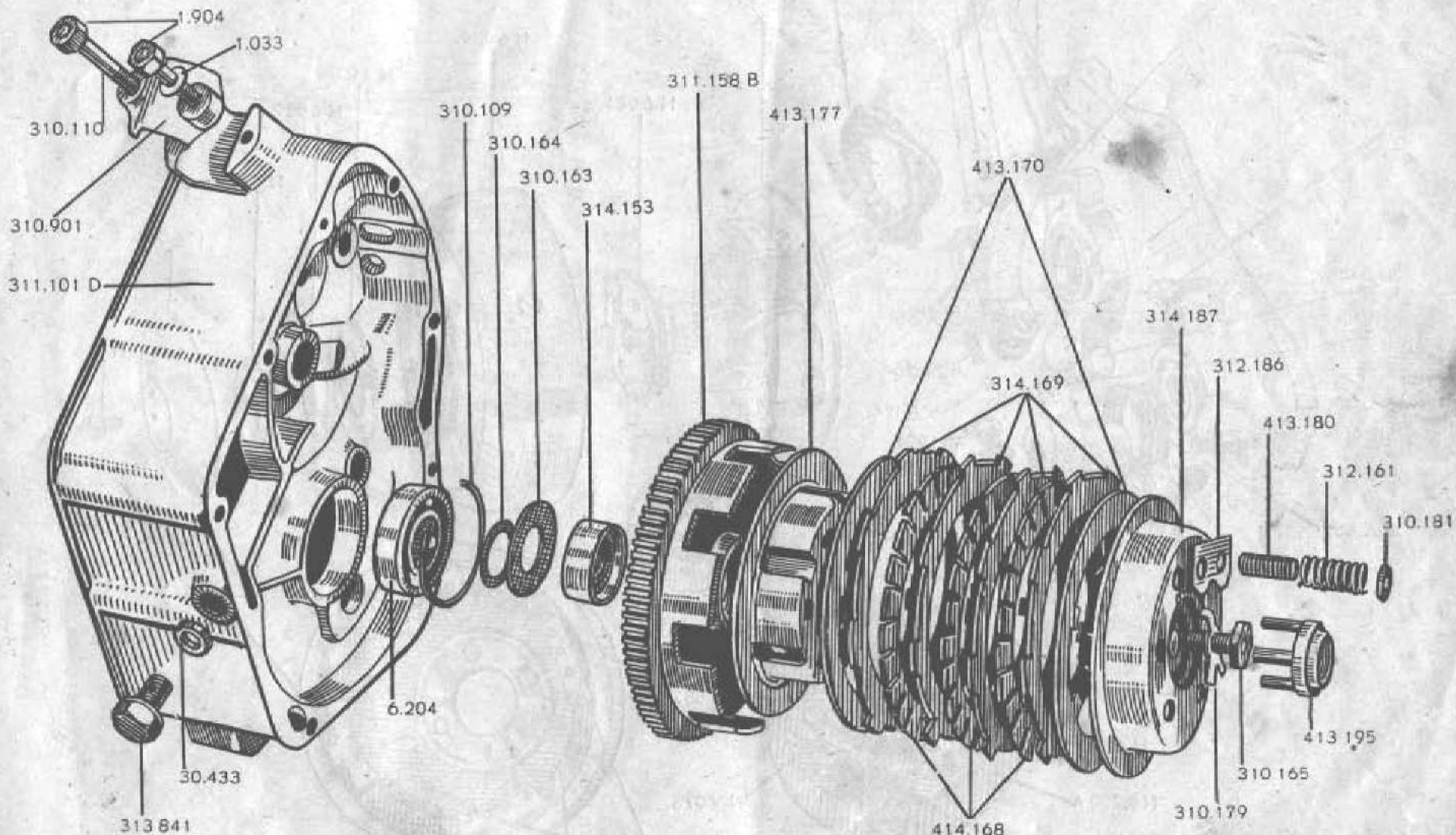
Boîte de vitesses



"STANDARD LATÉRALES"

MOTEUR - Carter principal - Embrayage

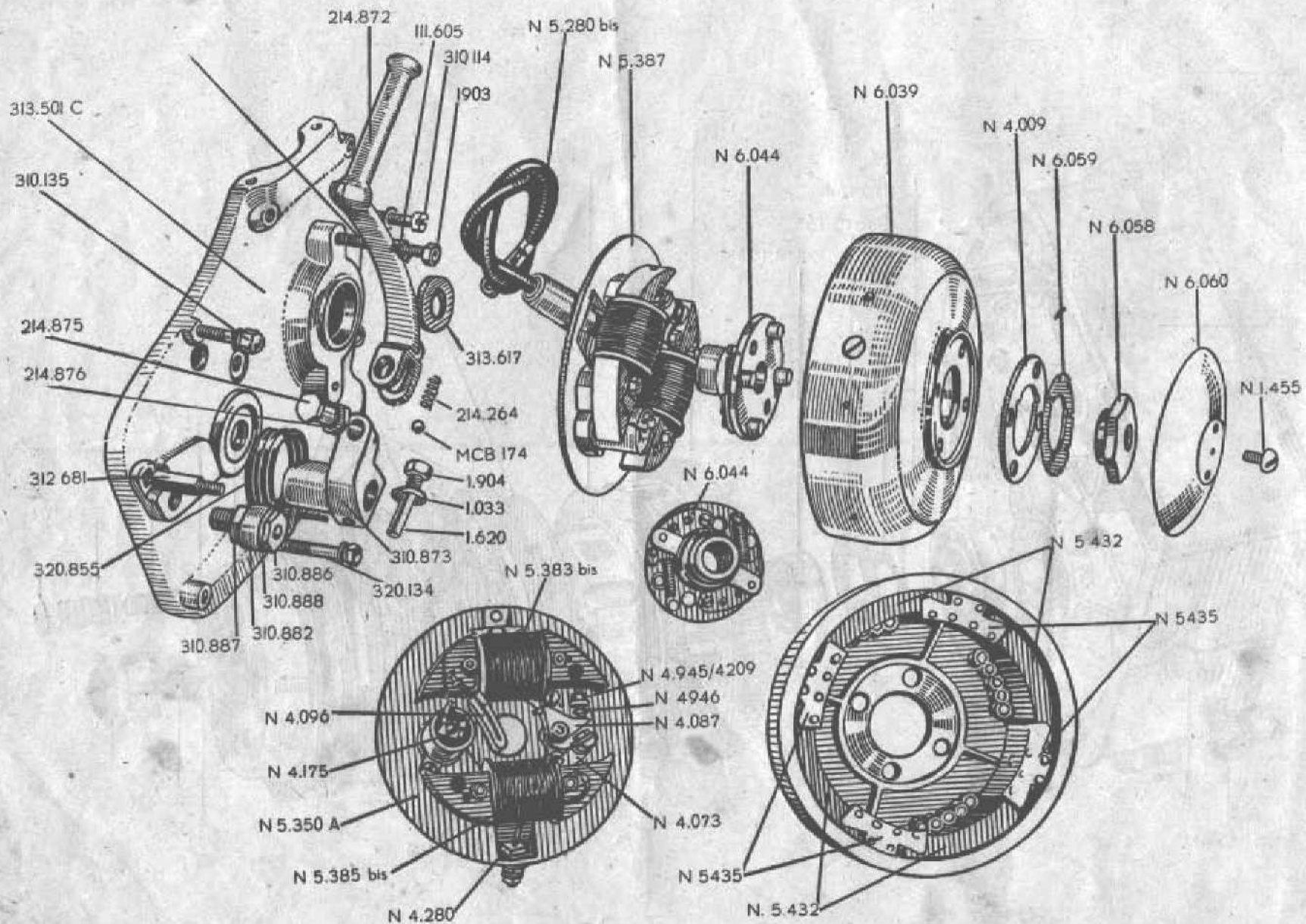
DESSIN N°5



VOIR EN DERNIÈRE PAGE INSTRUCTIONS ET MODÈLE POUR RÉDIGER VOS BONS DE COMMANDES

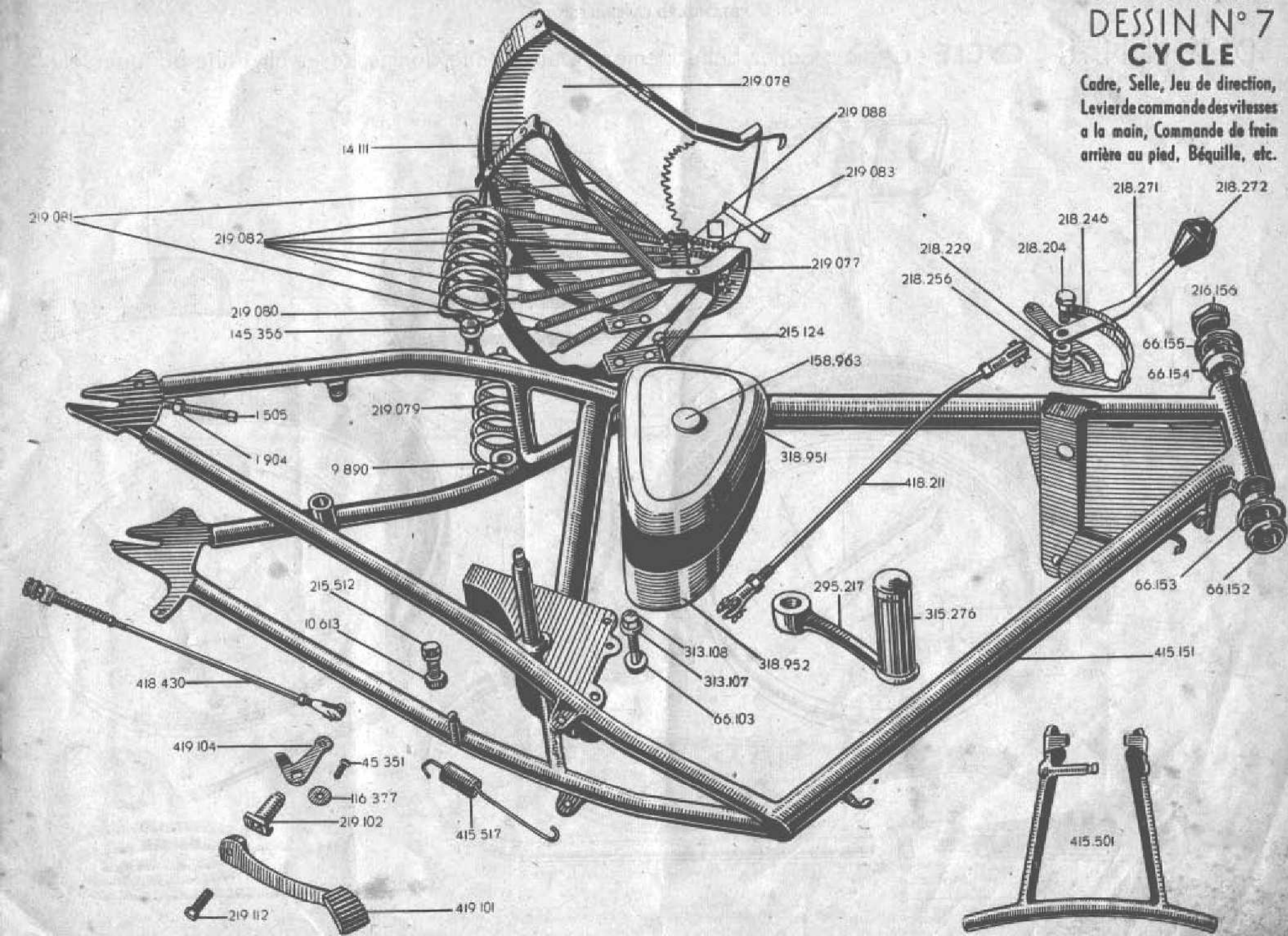
"STANDARD LATÉRALES"

DESSIN N° 6 - MOTEUR - Carter côté volant magnétique et de mise en marche - Allumage



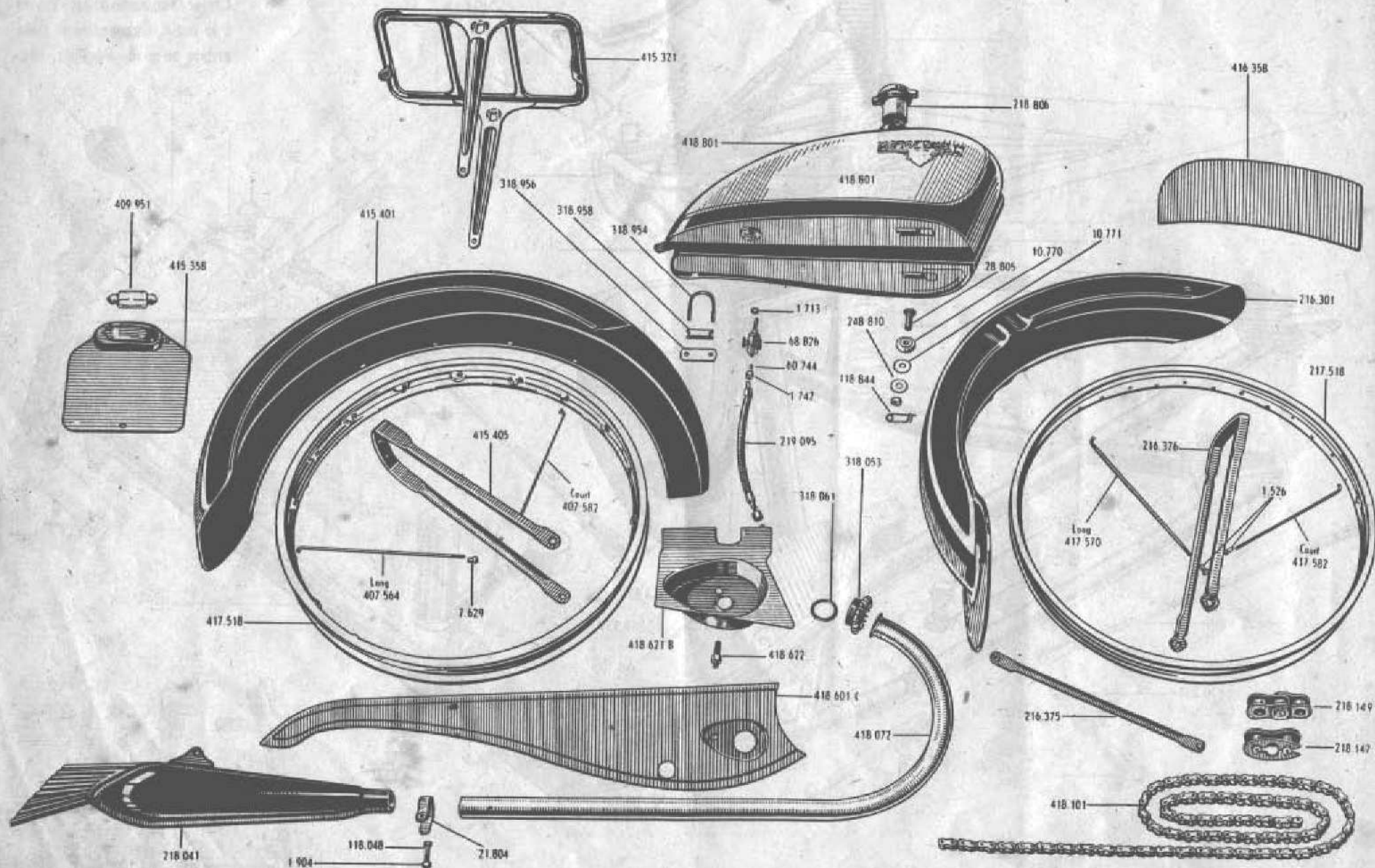
"STANDARD LATÉRALES"
DESSIN N° 7
CYCLE

Cadre, Selle, Jeu de direction,
 Levier de commande des vitesses
 à la main, Commande de frein
 arrière au pied, Béquille, etc.



"STANDARD LATÉRALES"

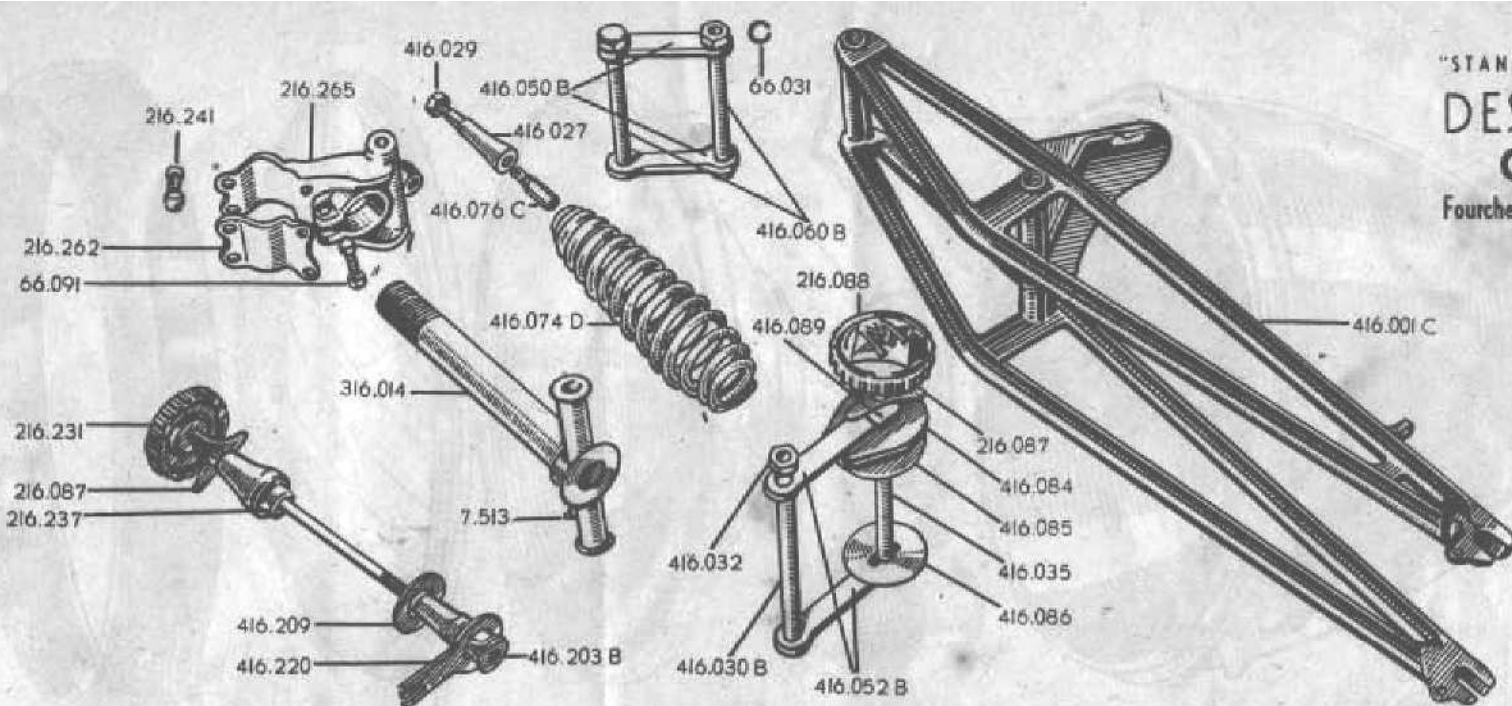
DESSIN N° 8 CYCLE - Chaîne, Carter, Échappement, Garde-boue, Jantes, Réservoir, Porte-bagages, etc.



"STANDARD LATÉRALES"

DESSIN N° 9 CYCLE

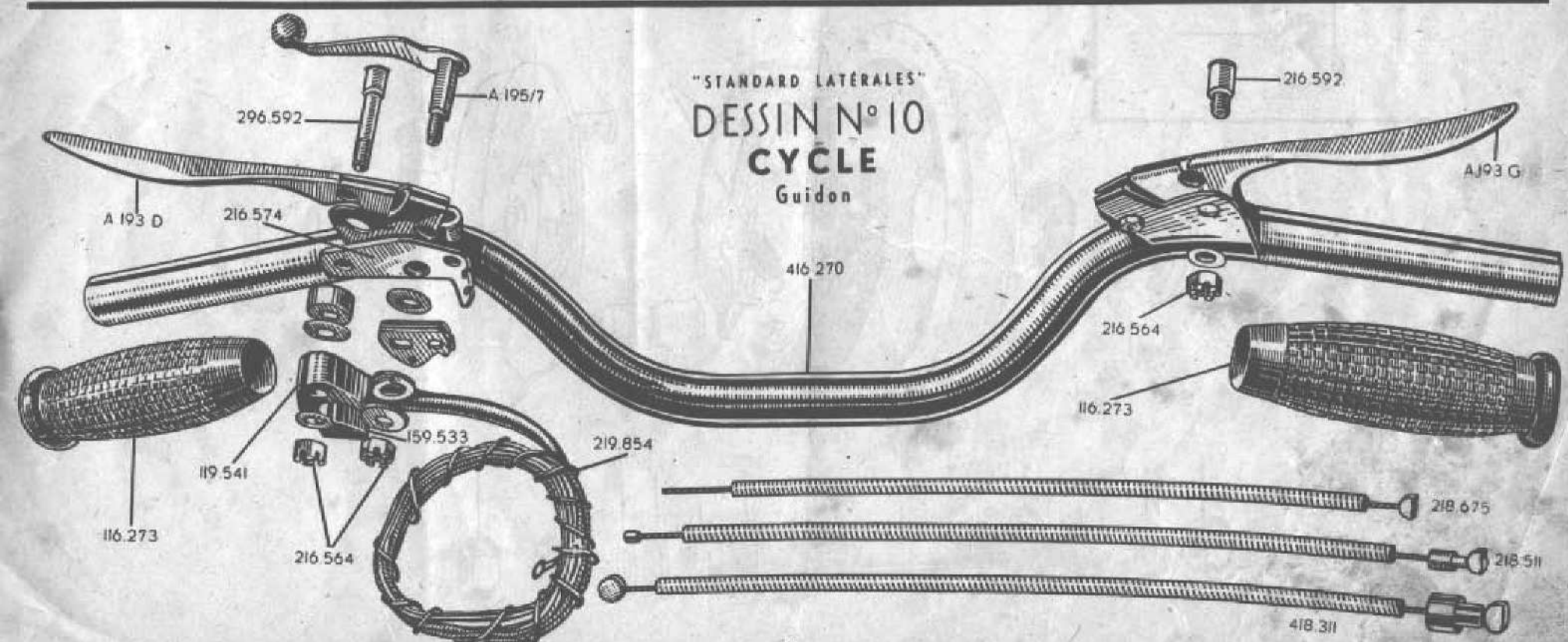
Fourche - Frein de direction



"STANDARD LATÉRALES"

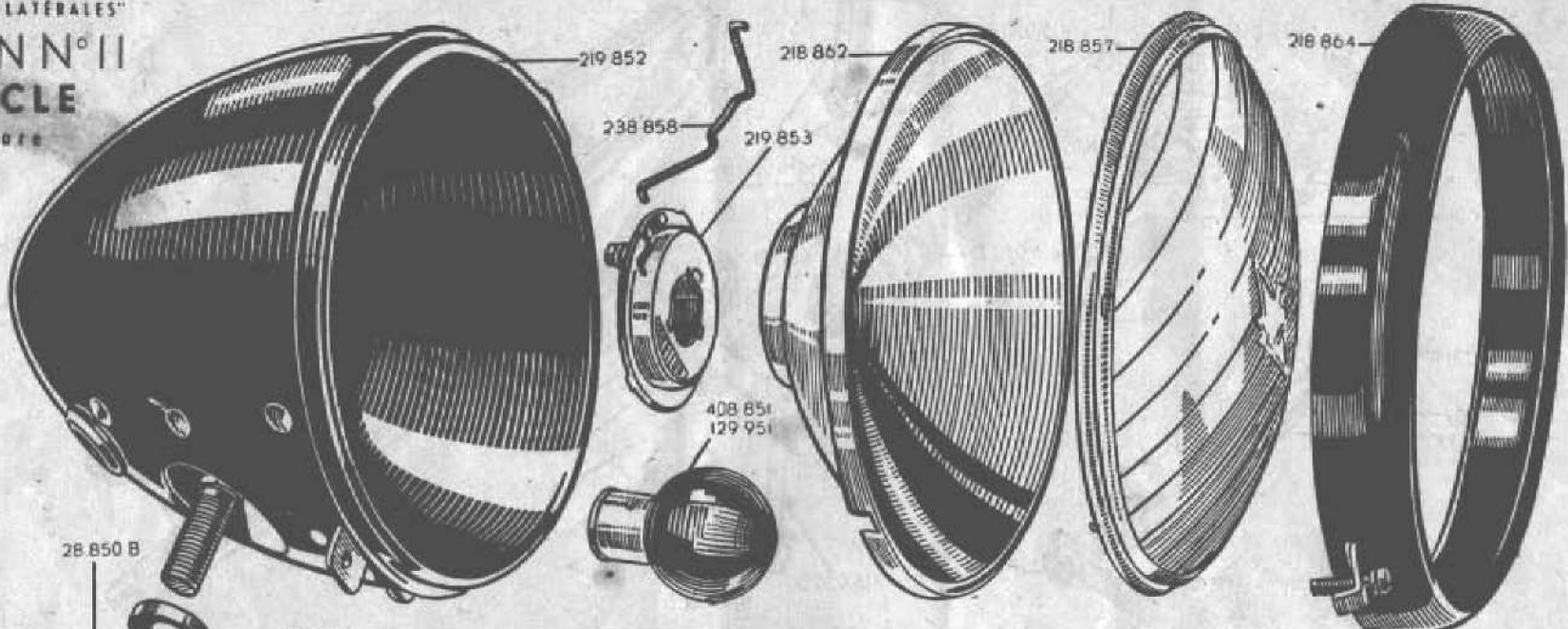
DESSIN N° 10 CYCLE

Guidon



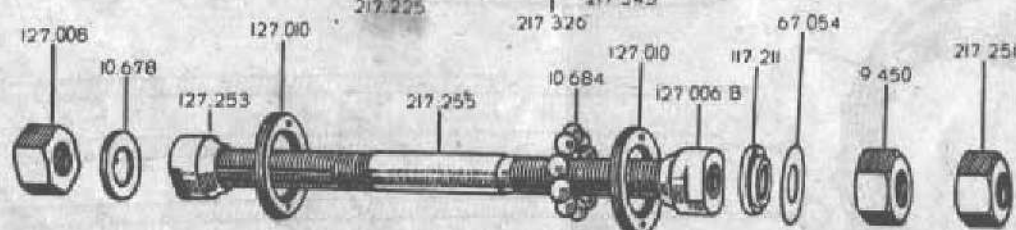
"STANDARD LATÉRALES"

DESSIN N° 11
CYCLE
Phare



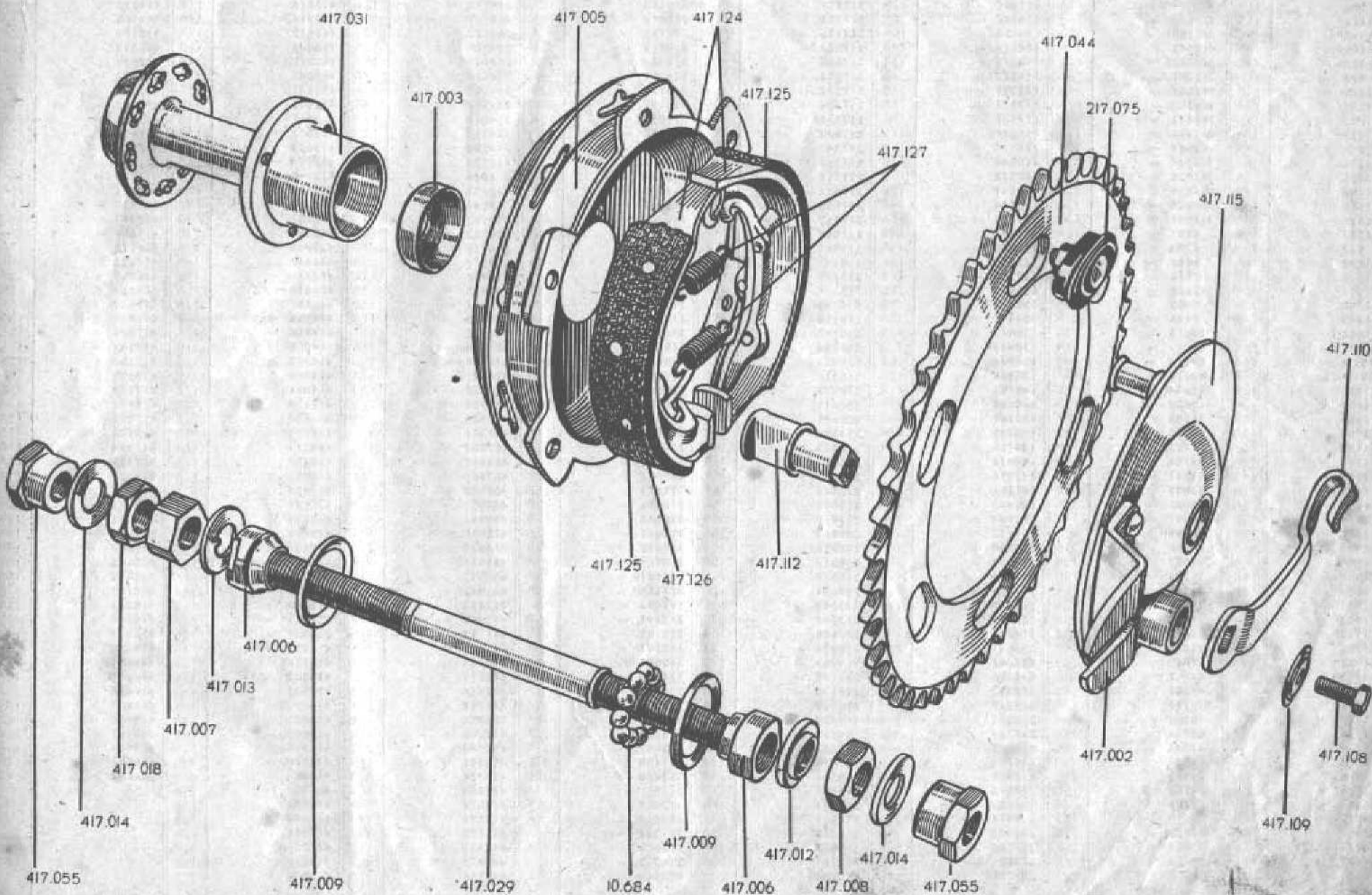
"STANDARD LATÉRALES"

DESSIN N° 12
CYCLE
Frein Avant et Moyeu



CYCLE – Frein arrière et moyeu

DESSIN N° 13



" STANDARD LATÉRALES " NOMENCLATURE PAR ORDRE NUMÉRIQUE

REFERENCE	PRIX	Voir désignation page	REFERENCE	PRIX	Voir désignation page	REFERENCE	PRIX	Voir désignation page	REFERENCE	PRIX	Voir désignation page	REFERENCE	PRIX	Voir désignation page	REFERENCE	PRIX	Voir désignation page	REFERENCE	PRIX	Voir désignation page	REFERENCE	PRIX	Voir désignation page
MCB174 -	12B	N4945/4209	13A	111605 -		13A	217227 -		15A	310110 -		11A	314153 -		12A	413014 -		11B	416263 -		14B		
A1930 -	14B	N4946 -	13A	114190 -		12A	217255 -		14B	310114 -		11A	314169 -		12B	413014B -		11B	416270 -		14B		
A1930 -	14B	N5280bis-	13A	114420 -		16A	217258 -		15A	310135 -		11A	314187 -		12A	413017 -		12A	416277 -		14B		
A1957 -	14B	N5343 -	13A	116273 -		14B	217274 -		14B	310163 -		12B	314234 -		12A	413042 -		11B	416358 -		13B		
MCB564 -	14B	N5350A -	13A	116377 -		13B	217308 -		15A	310164 -		12B	314253B -		12A	413048 -		11B	417000 -		15A		
V998 -	16A	N5383bis-	13A	116377 -		13B	217321 -		15A	310165 -		12B	314254B -		12A	413045 -		11B	417002 -		15A		
1033 -	11A	N5385bis-	13A	116377 -		14B	217322 -		15A	310179 -		12B	314503 -		12A	413048B -		11B	417003 -		15A		
1033 -	11B	N5387 -	13A	117211 -		15A	217324 -		15A	310181 -		12B	314512 -		12A	413047 -		11B	417005 -		15A		
1033 -	11B	N5432 -	13A	117309 -		15A	217326 -		15A	310256 -		12A	314519 -		12A	413047B -		11B	417006 -		15A		
1033 -	12B	N5435 -	13A	118044B -		14A	217330 -		15A	310257 -		12A	314522 -		12A	413052 -		11B	417006 -		15A		
1064 -	14A	N6039 -	13A	118046 -		15B	217345 -		15A	310258 -		12A	314580 -		11B	413054 -		11B	417007 -		15A		
1146 -	14B	N6044 -	13A	118844 -		15B	217367 -		15A	310260 -		12A	315276 -		14A	413064 -		11B	417008 -		15A		
N1455 -	13A	N6058 -	13A	119532 -		16B	217518 -		14B	310261 -		12A	316014 -		13B	413140 -		11A	417009 -		15A		
1466 -	13B	N6059 -	13A	119541 -		16B	217532 -		14B	310262 -		12A	318053 -		15B	413170 -		12B	417011 -		15A		
1505 -	13A	M6060 -	13A	125514 -		14A	217556 -		14B	310263B -		12A	318061 -		15B	413177 -		12B	417012 -		15A		
1526 -	14B	N6097 -	13A	127003 -		15A	217557 -		14B	310264 -		12A	318951 -		15B	413180 -		12B	417013 -		15A		
1562 -	14A	6202 -	12A	127006B -		14B	217559 -		14B	310270 -		12A	318952 -		15B	413195 -		12B	417014 -		15A		
1562 -	14A	6204 -	12A	127008 -		15A	218041 -		15B	310271 -		12A	318954 -		15B	413408 -		11A	417018 -		15A		
1562 -	16A	6303 -	11A	127010 -		15A	218147 -		13A	310504 -		12A	318956 -		15B	413419 -		11B	417022 -		15A		
1620 -	12B	7513 -	13B	127253 -		14B	218149 -		12A	318019 -		12A	318958 -		15B	413420 -		11B	417029 -		15A		
1713 -	15B	7629 -	15A	129951 -		16B	218204 -		12B	310519 -		12A	318965 -		15B	414010 -		11A	417030 -		15A		
1742 -	15B	9450 -	15A	130412 -		12B	218229 -		12B	310533 -		12A	319951 -		16B	4140510B -		11A	417031 -		15A		
1843 -	14B	9890 -	14A	130413 -		12A	218230 -		12B	310538 -		12A	320005 -		11A	414056 -		11B	417044 -		13A		
1862/3 -	14A	10613 -	11B	130413 -		12B	218240 -		12B	310530 -		12A	320132 -		11A	414058 -		11B	417055 -		15A		
1862/3 -	14A	10613 -	14A	130414 -		12B	218246 -		12B	310534 -		12A	320134 -		11A	414059 -		11B	417055 -		15A		
1879bis	14B	10614 -	15B	138964 -		16B	218256 -		12B	310652 -		12A	320255B -		12A	414060 -		11B	417108 -		15A		
1879bis	16B	10678 -	15A	138965 -		16B	218271 -		12B	310803 -		12A	320255B -		13A	414061 -		11B	417109 -		15A		
18790 -	16B	10684 -	15A	140107 -		11A	218272 -		12B	310803 -		13A	320855 -		12B	414062B -		11B	417110 -		15A		
1901 -	16A	10684 -	12A	140107 -		13B	218511 -		14B	310804 -		13A	322159 -		12B	414074 -		11B	417112 -		15A		
1902 -	14A	10684 -	15A	140107 -		15B	218675 -		14B	310813 -		13A	322522 -		12A	414151 -		12A	417115 -		15A		
1903 -	13A	10770 -	15B	140125 -		11A	218806 -		15B	310830 -		12A	407556 -		15B	414168 -		12B	417120 -		15A		
1903 -	13A	10771 -	15B	140125 -		12B	218850 -		16A	310837 -		13A	407557 -		15B	414251 -		12A	417124 -		15A		
1903 -	14A	10994 -	14A	140416 -		12B	218857 -		16A	310839 -		13A	407559 -		15B	414259 -		12A	417125 -		15A		
1903 -	14B	14111 -	15B	143816 -		13A	218862 -		16A	310871 -		12B	407564 -		15A	414279 -		12A	417126 -		15A		
1904 -	11A	20007 -	11A	145356 -		15B	218864 -		16A	310873 -		12B	407582 -		15A	414288 -		12A	417127 -		15A		
1904 -	12A	20007B -	11A	158963 -		15B	218901 -		16B	310882 -		12B	408851 -		16A	415151 -		13B	417200 -		14B		
1904 -	12B	20007C -	11A	158964 -		15B	219051 -		15B	310886 -		12B	409951 -		16B	415321 -		14A	417512 -		15A		
1904 -	13B	20007D -	11A	159533 -		16B	219077 -		15B	310887 -		12B	410055 -		11B	415358 -		16B	417518 -		15A		
1904 -	14A	20407 -	12B	214264 -		12B	219078 -		15B	310888 -		12B	411013 -		11B	415401 -		14A	417570 -		14B		
1904 -	14A	21804 -	15B	214872 -		12B	219079 -		15B	310901 -		11A	411013B -		11B	415405 -		14A	417582 -		14B		
1904 -	14B	28805 -	15B	214875 -		12B	219080 -		15B	311101D -		11A	411042 -		11B	415501 -		14A	418072 -		15B		
1904 -	15B	28850B -	16A	214876 -		12B	219081 -		15B	311105B -		12A	411042B -		11B	415517 -		14A	418101 -		13A		
1921B -	16A	30433 -	13A	215124 -		15B	219082 -		15B	311104 -		13A	411065 -		11B	416000C -		13B	418211 -		12B		
1922B -	14A	38814 -	16B	215512 -		14A	219083 -		15B	312161 -		12B	411069 -		11B	416001C -		13B	418270 -		12B		
1922B -	14B	38815 -	16B	216087 -		13B	219088 -		15B	312186 -		12B	411113 -		11A	416027 -		13B	418311 -		14B		
1922B -	14A	38964 -	16B	216087 -		13B	219095 -		15B	312251 -		11B	411129 -		11A	416029 -		13B	418430 -		14B		
1923B -	13B	38965 -	16B	216088 -		13B	219102 -		14B	312481 -		12B	411132 -		11A	416030B -		13B	418610 -		13A		
1923B -	14A	45351 -	12B	216156 -		13B	219112 -		14B	312483 -		12B	411517 -		12A	416032 -		13B	418620B -		13A		
1923B -	14B	45351 -	14B	216231 -		13B	219139 -		16B	313003C -		11A	415158 -		12A	416035 -		13B	418622B -		13B		
1923B -	15B	45351 -	13A	216237 -		13B	219852 -		16A	313020 -		11A	411952 -		13A	416050B -		13B	418801 -		15B		
1923 -	14B	45351 -	14A	216262 -		13B	219853 -		16A	313021 -		11A	412053 -		11B	416052B -		13B	418860 -		16A		
1923 -	12A	60744 -	15B	216264 -		14B	219854 -		16B	313102B -		12A	412085 -		11B	416060B -		13B	419101 -		14B		
3869 -	11A	66031 -	13B	216265 -		13B	219858 -		16A	313107 -		11A	412086 -		11B	416074B -		13B	419104 -		14B		
3869 -	14A	66091 -	13B	216301 -		13B	248810 -		15B	313108 -		11A	412111 -		11B	416076C -		13B	419107 -		14A		
3946 -	14A	66103 -	11A	216375 -		14A	250554 -		14A	313409 -		12B	412424 -		11B	416084 -		13B	419207 -		14A		
3946 -	16A	66152 -	13B	216376 -		14A	252411 -		12B	3135010 -		11A	412454 -		11B	416085 -		13B	419211 -		14B		
N4009 -	13A	66153 -	13B</																				

NOMENCLATURE DES PIÈCES DÉTACHÉES

125 cm³ - 4 temps - "STANDARD LATÉRALES"

PAGE 11 A

PAGE 11 E

No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	Prix	No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	Prix					
MOTEUR														
5	Carter moteur complet	1	413140 =		3	Culasse	1	414062 ^B =						
6	Carter principal	1	311101 ^B =		3	Embase de cylindre	1	413420 ^B =						
1	Carter côté volant magnétique	1	313501 ^C = X		3	Joint d'embase de cylindre	1	413419 =						
6	Carter côté embrayage	1	413408 =		3	Joint papier de base de cylindre	1	411069 =						
6	Joint anti-fuite 33X17X8	1	313617 = +		3	Joint de culasse métalloplastique	1	414061 =						
6	Vis de fix. carter côté volant 6/125X30 (tête cylindrique)	1	310114 =		3	Tige courte de fixation du cylindre et de la culasse (long. 148)	1	412111 =						
9	Vis de fix. carter côté volant 6/125X30 (tête hexagonale)	1	310135 =		3	Tige longue de fixation du cylindre et de la culasse (long. 155)	3	412053 =						
6	Vis de fix. carter côté volant 6/125X40 (tête hexagonale)	1	320134 =		3	Ecrou des tiges de fixation du cylindre et de la culasse	7	412086 =						
1	Vis de fix. carter côté embrayage 6/125X40 (tête cylindrique)	3	411129 =		3	Rondelle plate des tiges de fixation (7,25X14X1,5)	4	1033 =						
1	Boulon avec écrou d'assemblage des carters 6/100X141 (tête cylindrique)	2	320132 =		3	Goujon de fixation de culasse (7X65)	3	412085 =						
1	Boulon avec écrou d'assemblage des carters 6/100X146 (tête cylindrique)	2	411132 =		3	Rondelle plate des goujons de fix. culasse (7,25X14X1,5)	3	1033 =						
1	Boulon avec écrou d'assemblage des carters 6/100X139 (tête cylindrique)	2	411113 =		1	Piston avec axe et segments	1	413045 =						
	Ecrous borgne des boulons d'assemblage	6	140125 =		1	*Piston avec axe et segments cote réparation 51,5	1	413045 ^B =						
	Rondelle plate des vis et boulons de carter (6,5X12X1)	9	3869 =		2	Piston nu	1	413047 =						
5	Goujon AV de fixation du moteur au cadre 7/100X48	2	310110 =		2	*Piston nu cote réparation 51,5	1	413047 ^B =						
5	Rondelle plate des goujons de fix. mot. au cadre (7,25X14X1,5)	2	1033 =		2	Segment étanchéité coté réparation 51,5X2	2	411042 =						
5	Ecrou des goujons AV	2	1904 =		2	Segment racleur à fente DRF 51X3	1	411013 =						
	Contra-écrou borgne des goujons AV	2	140107 =		2	*Segment étanchéité de jupes 51X3	1	411013 ^B =						
7	Boulons AR de fixation du moteur au cadre 8/100X49 (tête hexagonale)	2	313108 =		2	Segment étanchéité de jupes cote réparation 51,5X3	1	413042 =						
7	Ecrou du boulon AR	2	66103 =		2	Axe de piston	1	413042 ^B =						
	Rondelle du boulon AR de fix. du carter au cadre (9X22X1,5)	2	313107 =		2	*Axe de piston cote réparation + 1/10°	1	413014 =						
5	Rondelle grawer de 7 mm. du boulon 313108	2	69078 =		2	Fraisins d'axe de piston	2	413014 ^B =						
5	Chapeau AV de fixation du moteur au cadre	1	310901 = X		3	Tubulure de carburateur emmanchement 25,4	1	310015 =						
VILEBREQUIN														
2	Vilebrequin monté avec bielle	1	314040 ^C =		3	Joint de tubulure de carburateur	1	411065 =						
2	Vilebrequin côté volant magnétique	1	314001 ^B =		3	Goujon de fixation de la tubulure (8X35)	2	412955 =						
2	Vilebrequin côté distribution et transmission	1	314002 =		3	Rondelle étoilée	2	412956 =						
2	Axe de tête de bielle	1	313003 ^C =		3	Ecrou du goujon de fixation de la tubulure	2	10613 =						
2	Vis de l'axe de tête de bielle	2	320005 =		DISTRIBUTION									
2	*Aiguille normale 3X15,8	33	20007 =		3	Soupape ADMISSION diamètre 27	1	410055 =						
	*Aiguille cote réparation 3,02X15,8	33	20007 ^B =		3	Soupape ÉCHAPPEMENT diamètre 25	1	414056 =						
	*Aiguille cote réparation 3,03X15,8	33	20007 ^C =		3	Guide de soupape admission	1	413052 =						
	*Aiguille cote réparation 3,05X15,8	33	20007 ^D =		3	Guide de soupape échappement	1	413054 =						
2	Flasque de maintien des aiguilles de bielle	2	313021 =		3	Jonc d'arrêt des guides de soupape	2	413064 =						
2	Bielle baguée	1	313020 ^C =		3	Ressort extérieur de soupape	2	414058 =						
2	Bague bronze de pied de bielle	1	414010 =		3	Ressort intérieur de soupape	2	414074 =						
2	Roulement de vilebrequin 17X47X14	2	6303 =		3	Rondelle d'appui ressorts de soupape AM et ECHAPT	2	412654 =						
3	Cylindre chemisé	1	414051 ^{CH} =		3	Couvette inférieure de ressort de soupape	2	414059 =						

No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	PRIX	No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	PRIX				
3	Contre-écrou de la vis 312651	2	310652	=	5	Joue de la bague de roulement (tôle)	1	310163	=				
3	Guide de poussoir ADM. et ECHAPT	2	314512	=	5	Cale de la joue (cliquant)	1	310164	=				
2	Axe fixe des basculeurs	1	322522	=	4	Ecrou de roue d'embrayage	1	322159	=				
2	Basculeur ADMISSION	1	411517	=	5	Tambour d'embrayage avec moyeu rivé	1	413177	=				
2	Basculeur ECHAPPEMENT	1	411518	=	5	Disque moteur milieu	4	314169	=				
2	Rondelle de l'axe des basculeurs	2	310519	=	5	Disque récepteur milieu (bronze)	3	414168	=				
2	Entretroise des basculeurs (tube acier)	1	313529	=	5	Disque extrême intercalaire	2	413170	=				
2	Rondelle de l'entretroise des basculeurs	1	310534	=	5	Disque récepteur extrême avec rondelle soudée	1	314187	=				
	Cale de l'axe des basculeurs et roue à came 1/10"		310533	=	5	Vis de guidage de disque d'embrayage	6	413180	=				
	Cale de l'axe des basculeurs et roue à came 2/10"		310533 ^b	=	5	Ecrou de la vis 413180	6	310181	=				
	Cale de l'axe des basculeurs et roue à came 5/10"		310533 ^c	=	5	Frein des écrous 310181	3	312186	=				
2	Axe fixe de roue à came	1	314522	=	5	Ressort d'embrayage	6	312161	=				
2	Roue à came	1	414528	=	5	Vis de blocage du disque récepteur extrême 314187	1	310165	=				
2	Bague de roue à came	2	314503	=	5	Frein de vis 310165	1	310179	=				
2	Rondelle de l'axe de roue à came côté moteur	1	310519	=	5	Cage de l'embrayage avec butée à billes montée	1	413195	=				
2	Rondelle de l'axe de roue à came côté embrayage	1	314519	=	1	Bouchon formant écrou de vis hélicoïdale 252411	1	313409	=				
BOITE DE VITESSES													
4	Arbre primaire à cannelures	1	414251	=	1	Joint du bouchon de la vis hélicoïdale		20407	=				
4	Roulement de l'arbre primaire 15X35X11		6202	=	1	Vis hélicoïdale de commande débrayage (longue avec galets)		252411	=				
4	Rondelle entretroise du roulement (acier)	1	310271	=	1	Levier de pédale de commande de débrayage		130412	=				
4	Rondelle rejet d'huile de roue 1 ^e vitesse (laiton)	1	314234	=	1	Boulon de serrage du levier 130412 (7/100X30)		130413	=				
4	Roue de 1 ^e vitesse	1	314254 ^b	=	1	Ecrou du boulon 130413		130414	=				
4	Pignon baladeur	1	314255 ^b	=	1	Barillet de câble de débrayage		140416	=				
4	Pignon de prise directe	1	414151	=	MISE EN MARCHE								
5	Roulement du pignon de prise directe 20X47X14		6204	=	5	Pédale de mise en marche complète		310871	=				
5	Jonc du roulement du pignon de prise directe	1	310109	=	6	Pédale de mise en marche nue		214872	=				
4	Arbre de fourchette	1	310261	=	6	Ressort de bille de verrouillage de pédale de mise en marche		214264	=				
4	Rondelle intérieure de l'arbre de fourchette	1	310260	=	6	Bille de verrouillage de pédale de 5 mm.		MCB174	=				
4	Ecrou de l'arbre de fourchette	1	1904	=	6	Moyeu de pédale de mise en marche		310873	=				
4	Fourchette de commande des vitesses (bronze d'alu)	1	310263 ^b	=	6	Axe d'articulation de la pédale		214875	=				
1	Bille de verrouillage des vitesses 6,35	1	10684	=	6	Contre-écrou de l'axe		214876	=				
4	Ressort de verrouillage des vitesses	1	310264	=	6	Clavette avec écrou au moyeu sur arbre secondaire		1620	=				
4	Goupille fendue de la fourchette de commande des vitesses diamètre 2X25	1	1933	=	6	Ecrou de la clavette 1620		1904	=				
4	Levier intérieur de commande des vitesses	1	310262	=	6	Rondelle plate (7,25X14X1,5)		1033	=				
4	Levier extérieur de commande des vitesses	1	310830	=	6	Ressort de rappel de pédale de mise en marche		320855	=				
4	Clovette disque du levier intérieur de commande des vitesses 3X3,7X10	1	114190	=	6	Ecrou entretoise 6 pans de fix. du ressort 320855		312681	=				
4	Vis de serrage du levier extérieur	1	130413	=	6	Rondelle plate d'appui du carter de chaîne secondaire diamètre 7X18X1 série large		2	312683	=			
4	Arbre secondaire	1	320259 ^a	=	6	Ecrou borgne de l'entretoise 312681		140125	=				
4	Goupille de l'arbre secondaire	1	310258	=	6	Axe de butée de pédale de mise en marche		310886	=				
4	Bague d'arbre secondaire (bronze)	1	310504	=	6	Ecrou de l'axe 310886		310887	=				
4	Bague d'arbre secondaire formant rampe de kick (acier)	1	313103 ^b	=	6	Butée caoutchouc de pédale de mise en marche		310888	=				
4	Ergot de la bague acier de l'arbre secondaire	3	310104	=	6	Protège butée (tube acier) de pédale mise en marche		310882	=				
4	Equipage secondaire bagué (ensemble de 3 pignons)	1	414279	=	COMMANDE DES VITESSES A LA MAIN								
4	Equipage secondaire nu	1	414259	=	5	Commande des vitesses complète		418270	=				
4	Joue de l'équipage secondaire (rondelle tôle)	1	310270	=	5	Secteur complet avec levier		218240	=				
4	Cliquet de mise en marche	1	310256	=	7	Grille et secteur rivée		218246	=				
4	Ressort de cliquet de mise en marche	1	310257	=	7	Rondelle de centrage du secteur		218256	=				
EMBRAYAGE													
2	Pignon de transmission et distribution (double denture)	1	413017	=	7	Vis d'arrêt du secteur (6/100X11)		45351	=				
2	Ecrou de blocage du pignon transmission et distribution	1	310803	=	7	Levier à main avec boule		218230	=				
2	Clovette disque du pignon transmission et distribution	1	310016	=	7	Levier à main sans boule		218271	=				
5	Roue d'embrayage avec cloche rivée (roue acier)	1	311158 ^b	=	7	Boule bétalisée du levier à main		218272	=				
5	Butée de roulement de roue d'embrayage (fonte)	1	314153	=	7	Vis centrale d'articulation du levier		218204	=				
					7	Ressort de la vis 218204		218229	=				
					7	Tringle de commande des vitesses complète		418211	=				

No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	PRIX	No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	PRIX
ALLUMAGE									
	*Volant magnétique « NOVI » diamètre 145 mm. avec avance automatique prévu pour éclairage (bobinage pour éclairage 6 volts)	1	N-6097 =		7	Ecrou de tige de carter de chaîne de pédalier 7/100X10	1	1904 =	
6	Ensemble de rotor équilibré	1	N-6039 =			Ecrou borgne de fix. du carter de pédalier 7/100X10	1	1401D7 =	
6	Enjoliveur	1	N-6060 =			Rondelle plate de fix. AR du carter de chaîne (6,2X20X1)	1	116377 =	
6	Vis de fixation de l'enjoliveur	2	N-1455 =			Rondelle plate d'appui du carter de chaîne (6,2X20X1)	2	116377 =	
6	Plateau de volant complet (induit d'éclairage de 6 volts)	1	N-5387 =			Rondelle grower de 7 mm. de fix. du carter de pédalier	1	1923B =	
6	Plateau de volant nu	1	N-5350A =			Colonette entretoise carter de pédalier	1	418622 =	
6	Alement	4	N-5432 =						
6	Messe polaire	4	N-5435 =						
6	Came avec avance automatique	1	N-6044 =						
6	Rondelle de maintien de came	1	N-4009 =						
6	Rondelle frein	1	N-6059 =		7	CADRE			
6	Ecrou de blocage de volant	1	N-6058 =			Cadre	1	415151 =	
6	Ensemble de rupteur	1	N-4073 =						
6	Linguet avec grain et toucheau	1	N-4087 =						
6	Vis tungstène avec écrou	1	N-4945/4209						
6	Grain fixe tungstène	1	N-4946 =						
6	Condenseur	1	N-4175 =						
6	Faute grisseur	1	N-4096 =						
6	Induit haute tension	1	N-5383B =						
6	**Induit d'éclairage 6 volts	1	N-5385B =		9	FOURCHE			
6	Prise de courant haute tension nue	1	N-5343 =			Fourche complète	1	416000B =	
6	Ensemble prise H.T. avec bouchon et capuchon	1	N-5280B =			Archet de fourche assemblé	1	416001B =	
6	Borne complète d'éclairage	1	N-4280 =			Pivot de fourche	1	316014 =	
6	Goujon avec écrou de fix. du plateau du volant sur carter moteur	2	311604 =			Collier de fourche formant support de guidon	1	216265 =	
6	Ecrou du goujon 311604	2	1903 =			Chapeau de serrage du collier de fourche	1	216262 =	
6	Frein d'écrou du goujon	2	111605 =			Boulon de serrage du collier de fourche	1	66091 =	
DIVERS									
5	Gicleur d'huile de 3 (sous carter principal)	1	313841 =			Axe de moyeu supérieur et collier de fourche	2	416060B =	
5	Joint du gicleur d'huile	1	30433 =			Axe de pivot	1	416030B =	
1	Bouchon de remplissage d'huile	1	310839 =			Axe de moyeu central	1	416035 =	
1	Joint du bouchon 310839/C	1	310837 =			Ecrou des axes de fourche	4	416032 =	
	Bougie de 14 avec joint	1	310813 =			Jonc des axes de fourche	4	66031 =	
	Joint de bougie de 14	1	143816 =			Biellette supérieure à gauche et à droite	2	416050B =	
	Carburateur complet, emmanchement 25.4.	1	411952 =			Biellette inférieure à gauche et à droite	2	416052B =	
TRANSMISSIONS ET CARTERS DE CHAÎNE									
4	Pignon de chaîne sur moteur 16 dents	1	320825B =			Ressort de fourche nu	1	416074B =	
4	Clavette disque pignon de chaîne	1	310804 =			Attache supérieure de ressort de fourche	1	416027 =	
4	Ecrou de blocage du pignon de chaîne	1	310803 =			Vis supérieure de ressort de fourche	1	416076B =	
13	Pignon de chaîne sur roue AR 48 dents	1	417044 =			Ecrou borgne de blocage attache sup. de ressort	1	416029 =	
13	Amortisseur complet	6	217075 =			Tambour d'amortisseur	2	416086 =	
8	Chaîne AR pas de 12,7	1	418101 =			Garniture d'amortisseur	2	416085 =	
8	Atteche rapide de chaîne AR	1	218147 =			Flesque de biellette inférieure	2	416084 =	
8	Maillon coudé	1	218149 =			Rondelle dentée de frein d'amortisseur	1	216087 =	
7	Boulon tendeur de chaîne 7/100X60	2	1505 =			Frein de rondelle dentée	1	416089 =	
8	Carter de chaîne	1	418601 =			Ecrou bakélisé de serrage de l'amortisseur	1	216088 =	
8	Carter de pédalier	1	418621B =			Graisseur de fourche	7	7513 =	
	Vis de fixation du carter de chaîne au cédro 6/100X10	1	45351 =						
	Ecrou de vis AR de fix. du carter de chaîne 6/100X10	1	1903 =						
(*)Bobinage d'éclairage de 6 v. remplaçant l'ancien de 9 v. 5 (**)L'induit ancien de 9 volts 5 est remplacé par le 6 volts.									
		8							
		8							
FREIN DE DIRECTION									
						Tige de frein direction avec boulon baktisé	1	216231 =	
						Embout de tige de frein direction	1	416203B =	
						Rondelle de friction de frein direction	1	416209 =	
						Bras fixe de frein direction	1	416220 =	
						Rondelle dentée de frein direction	1	216087 =	
						Colonnette de tige de frein direction	1	216237 =	
GARDE-BOUE AVANT									
						Garde-boue AV à bavoir	1	216301 =	
						Plaque de police avant	1	416358 =	

No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	Prix	No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	Prix
8	Tringle AR du garde-boue AV	2 1/2	216375 =		10	Ecrou de l'axe d'articulation	3	216564 =	
8	Tringle AV du garde-boue AV	1	216376 =		10	Axe d'articulation de manette débrayage	1	216592 =	
	Boulon de fix. de tringle de garde-boue AV 4/075X12	6	1862/3=		10	Poigné caoutchouc de guidon	2	116273 =	
	Vis de fix. tringle garde-boue AV à la fourche 5/075X11	2	1562 =			Boulon de serrage de guidon 7/100X20	2	416263 =	
	Ecrou du goujon du garde-boue AV	2	1904 =			Ecrou du boulon de serrage 416263	2	1904 =	
	Contra-écrou de la vis fix. tringle garde-boue à la fourche	2	1903 =			Rondelle grower de 7 mm.	2	1923 ^b =	
	Rondelle grower diam. 6 mm. du goujon fix. garde-boue AV à la fourche	1	1922 =			Boulon support de guidon 6/100X16 (tête cylindrique)	2	216264 =	
	Rondelle plate du goujon de garde-boue AV à la fourche (8X20X1,5).	1	606067 =		10	Ecrou du boulon support de guidon N° 216264	2	1903 =	
	GARDE-BOUE ARRIERE								
8	Garde-boue AR complet avec tringles largeur 120	1	415401 =		10	Rondelle grower de 6 mm.	2	1922 ^b =	
8	Tringle de garde-boue AR	1	415405 =		10	Levier de manette des gaz avec boule	1	A195/7 =	
	Boulon inf. de fix. de la plaque de police garde-boue AR 4,075X12	1	1862/3=		10	Levier de frein AV	1	A-193 ^b =	
	Boulon d'assemblage de la tringle au garde-boue AR 5,075X11	3	1562 =		10	Levier de débrayage	1	A-193 ^b =	
	Boulon de fix. garde-boue AR au support repose pied 6/100X13	1	1064 =						
	Boulon de fix. du garde-boue AR à l'entretoise des haubans 7/100X31	1	118044 ^b =						
	Ecrou du boulon du garde-boue AR à l'entretoise des haubans.	1	1904 =						
	Rondelle plate du boulon de fix. garde-boue AR au cadre (8X20X1,5)	1	606067 =						
	Ecrou du boulon de fix. garde-boue AR au cadre	1	1902 =						
	Rondelle grower du garde-boue à l'entretoise des haubans diamètre 7 mm.	1	1923 ^b =						
	Rondelle grower plate du boulon de fix. du garde-boue AR au cadre diamètre 6 mm.	1	1922 ^b =						
	PORTE-BAGAGES								
8	Porte-bagages complet	1	415321 =						
	Boulon assemblage du porte-bagages au garde-boue 6/100X11	2	45351 =		7	Pédale de frein AR	1	419101 =	
	Boulon de fix. du porte-bagages et tringles garde-boues au cadre 7/100X20	2	250554 =		7	Vis de fix. de pédale de frein AR 7/100X27	2	419112 =	
	Contre-écrou du boulon du porte-bagages et garde-boue	2	10994 =		7	Rondelle grower de la vis de fix. de pédale diam. 7 mm.	1	1923 =	
	Rondelle plate du boulon de porte-bagages au garde-boue (6,5X12X1)	2	3869 =		7	Axe de pédale de frein AR	2	219102 =	
	BEQUILLE CENTRALE								
7	Béquille centrale	1	415501 =		7	Levier de pédale de frein AR	1	419104 =	
7	Ressort de rappel de béquille	1	415517 =		7	Vis de fixation du levier N° 419104 sur axe N° 219102 6/100X11	1	45351 =	
7	Axes de béquille centrale	2	215512 =		7	Rondelle plate de la vis N° 45351 — 6,2X20X1	1	116377 =	
7	Ecrou de l'axe de béquille centrale	2	10613 =		7	Tringle de commande de frein AR complète	1	418430 =	
	Rondelle grower de l'axe de béquille centrale	2	125514 =						
	REPOSE PIEDS								
7	Manivelle de reposé pieds	2	295217 =						
7	Patin de caoutchouc reposé pieds	2	315276 =		8	Roue AVANT complète (sans pneumatique) avec frein et jante 600X65	1	217532 =	
7	Ecrou de blocage de manivelle	2	9890 =		8	Jante (pour pneu de 600X65)	1	217518 =	
	Rondelle grower de manivelle de 12	2	3946 =		8	Rayon long jauge 16/15	18	417570 =	
	GUIDON								
10	Guidon 3 manettes, avec commutateur et canalisation électrique	1	416277 =		8	Rayon court jauge 16/15	18	417582 =	
10	Guidon nu	1	416270 =		8	Ecrou de rayon jauge 15	36	1526 =	
10	Axe articulation du levier frein AV et de fix. de commutateur.	1	296592 =		8	Chambre à air 600X65	1	217556 =	
10	Plaquette pilée de butées de gaine des gaz	1	216574 =		12	Enveloppe de 600X65	1	217557 =	
					12	Ruban de jante	1	217559 =	
					12	Moyeu complet avec frein de 118 et axe de 11	1	417200 =	
					12	Corps de moyeu nu	1	217274 =	
					12	Axe de moyeu complet	1	217201 =	
					12	Axe de moyeu nu diamètre 11	1	217255 =	
					12	Cône fixe	1	127006 ^b =	
					12	Cône réglable	1	127253 =	

No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	Prix	No du Dessin	Désignation	Nombre de pièces	Numéro de pièce	Prix
	Boulon de patte de fixation de boîte à outils au cadre 5/075X11	1	1562 =		11	* Lampe code 3 ergots, 3,2 ampères, gros culot, 9,5 volts, diamètre ballon 40	1	129951 =	
	Ecrou de bride de fix. de boîte à outils	1	1901 =		8	Plaque de police avec lanterne AR montée	1	415358 =	
	Rondelle grower section plate du boulon de fix. boîte à outils diamètre 5 mm.	1	1921 ^a =		8	* Lampe plafonnier de lanterne AR 6 volts 0,35 ampère, culot navette	1	409951 =	
	Rondelle plate du boulon de fix. boîte à outils 5,2X10X1	1	114420 =		8	* Lampe plafonnier de lanterne AR 9 volts 0,4 ampère, culot navette	1	319951 =	
	POMPE		V-998 =		10	Canalisation avec commutateur code		218901 =	
	Pompe à pneu	1			10	Canalisation nue		219854 =	
	ECLAIRAGE PAR VOLANT MAGNETIQUE				10	Commutateur code sans canalisation		119532 =	
II	Phare aérodynamique diamètre 180 mm.	1	218850 =		10	Corps de commutateur		119541 =	
II	Calotte de phare	1	219852 =		10	Couvercle de commutateur		159533 =	
II	Réflecteur	1	218862 =			Attache gaine de canalisation	1	1879 ^c =	
II	Douille porte-lampe	1	219853 =			Attache gaine de canalisation AR sur garde-boue	6	219139 =	
II	Porte de phare	1	218864 =			Attache gaine de fil lanterne arrière	2	1879 ^b =	
II	Verre bombé strié	1	218857 =						
II	Agrafe de maintien du réflecteur	4	238858 =						
II	Rondelle sphérique de maintien du phare	1	418860 =						
II	Rondelle grower de maintien de phare de 12	1	3946 =						
II	Ecrou de maintien de phare	1	28850 ^b =						
	* Lampe code 3 ergots, 3,2 ampères, gros culot, 6 volts, diamètre ballon 40 (réf. : Novi 145/150)	1	408851 =						
(*) ATTENTION. — Préciser le voltage à la commande.									
DECALCOMANIES									
	Décalcomanie MB pour boîte à outils	1				Décalcomanie MB pour boîte à outils	1	138964 =	
	Décalcomanie MC pour boîte à outils	1				Décalcomanie MC pour boîte à outils	1	138965 =	
	Décalcomanie latérale de réservoir essence MB	2				Décalcomanie latérale de réservoir essence MB	2	38814 =	
	Décalcomanie latérale de réservoir essence MC	2				Décalcomanie latérale de réservoir essence MC	2	38815 =	
	Décalcomanie supérieure de réservoir essence MB	1				Décalcomanie supérieure de réservoir essence MB	1	38964 =	
	Décalcomanie supérieure de réservoir essence MC	1				Décalcomanie supérieure de réservoir essence MC	1	38965 =	

ATTENTION !

Rédigez vos BONS de COMMANDES suivant instructions et modèle ci-contre
et ne traitez qu'un seul sujet par lettre

INSTRUCTIONS

RELATIVES A L'ÉTABLISSEMENT DES BONS DE COMMANDE

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

1^e 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^e 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^e 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^e Précisez sur votre bon de commande le mode d'expédition désiré :

Poste,

Postal (ordinaire ou express)

Petite vitesse

Grande vitesse

Service rapide (attention, pour ce mode d'expédition, voir nos conditions de paiement).

Gare ou domicile.

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

A. DURAND

Cycles et motos

22, Rue de la Muette

à Méteren (Nord)

Gare Bailleul (Nord)

le 29 Janvier 1948

Motobécane

16, Rue Lesault, 16

PANTIN (Seine)

Veuillez 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 mm et soupape E C H de 22 mm.

Pour machine de type inconnu,

1 pignon suivant le modèle que je vous adresse par poste.

DURAND,