MONET-GOYON

• TARIF •

des **pièces détachées** pour **moto** et **side-car** TYPE L 5 A 1 - 500 CM³ – à soupapes latérales –

Siège Social : Rue (ATELIERS & BUREAUX : Rue Rambuteau, MACON

Siège Social : Rue du Pavillon, M A C O N (Saône-et-Loire)

Adresse Télégrap. : MONÉGO-MACON

Téléphone 3.21 & 5.53 Reg. du Com. Mâcon 744

TABLE DES MATIÈRES					
DÉSIGNATION					
MOTOCYCLETTES L.5.A.1.					
Moteur : Cylindre, culasse Carters . Reniflard . Piston, bielle, volants Distribution . Organes de commande, lève soupape, pompe à huile	$ \begin{array}{r} 4 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 7 \\ 7 \\ 8 \\ 9 \\ 9 \end{array} $				
Dynamo : Fixation de la dynamo Carburateur .	11 12				
Allumage : Magnéto et fixation de magnéto Boîte de Vitesses Boîte de Vitesses Embrayage . Mise en marche et fixation de la boîte Transmissions . Mise en marche et fixation de la boîte	13 - 14 15 - 16 16 - 17 17 - 19 20				
Suspension roues : Fourche élastique et amortisseurs Roue directrice Roue motrice	20 22 23 - 24 26 - 27				
Direction : Guidon, roulements de direction, frein de direction	28				
Cadre et Commandes : Cadre, béquille AV, béquille AR Porte bagages, garde boue AV, garde boue AR Commande des vitesses, commande de frein AR Commande des gaz, commande d'avance Commande de frein AV, commande de décompresseur Commande de débrayage	30 31 33 34 35 36				
Accessoires : Réservoir à essence Réservoir à huile, silencieux Sacoches, selle, repose pieds Compteur kilométrique Eclairage, batterie, phare Commutateur, klaxon, disjoncteur Plaque arrière lumineuse, feu de position Outillage, lot de bord	$ \begin{array}{r} 37 \\ 39 \\ 40 - 42 \\ 42 \\ 43 \\ 44 - 46 \\ 47 \\ 47 - 48 \\ \end{array} $				
Side-Car : Chassis et suspension Attache AV, attache à la selle, attache AR Béquille . Roue de side-car Roue de secours Garde-boue . Carrosserie .	$50 \\ 50 - 51 \\ 51 \\ 53 \\ 54 \\ 54 \\ 55$				

Repères Numéro PRIX DÉSIGNATION de dessins unitaire S N 1 Ensemble side-car composé d'une moto Monet-Goyon type L5A1 500 cm3 à soupapes latérales et d'un side-car Monet-Goyon 2 Le montage de la bielle avec cage à galets a débuté 3 sur le moteur N° D215 cadre N° 1728. 4 Les séries de moteurs sont de 500. 5 6 7 8 9 10

CHASSIS MONTÉ

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		5.	
				-	-	
		MOTEUR - CYLINDRE - CARTER				
11	A1.L5A	Ensemble du moteur 500 cm3 à soupapes latérales, avec				
12	SN	magnéto, carburateur, pompe à huile et nignon moteur Ensemble du moteur 500 cm3, à soupapes latérales, avec magnéto, pompe à huile, pignon moteur et sans carbu-		-		
13 14 15	20.L5A S N S N	rateur . Cylindre nu Cvlindre avec goujons de bride d'échappement Cylindre avec goujons de bride d'échappement et guides				
16 17 18 19 20 21 22	219.L5A 263.L5A W81,308 70.108 21.L5A 175.L5A 233.L5A	soupapes . Goujon de bride d'échappement loint d'échappement métalloplastique . Rondelle Grower de 8, de fixation bride d'échappement . Ecrou H.8, de fixation bride d'échappement . Guide soupape admission ou échappement . Pipe admission . Ecrou sur pipe d'admission .				
23 24 25 26 27	A42.L5A 43:L5A 10.118	Cache soupape Bouton moleté de fixation cache soupape Joint de cylindre au carter		-		
28 29 30 31 32	10.220 261.L5A 94.008 81.608	Culasse				
33 34 35	A7.L5A	Carter, côté gauche, avec goujons de fixation de cylindre, et roulement (voir remarque page				
55	17.L5A	Roulement de carter, côté gauche, ou entraînement 25x62x17, double rangée de billes à rotule, marque agréée n° 1305.S				
36 37 38	B265.L5A 217.L5A A200.L5A	Joint liège, côté gauche, D=40, d=23, é=5 Goujon de fixation du cylindre Ecrou sur goujon de fixation du cylindre				
				- 2		
		•				
	×					

Repères Numéro PRIX DESIGNATIONS de dessins unitaire 39 40 41 42 43 44 A8.L5A Carter, côté droit de distribution avec goujons de fixation du cylindre et du couvercle de distribution bagué (voir remarque (1) 45 C91.L5A 11.L5A 46 47 215.L5A Goujon de fixation couvercle de distribution Buse d'arrivée au vilebrequin 48 A161.L5A 49 B172.L5A Tube d'évacuation d'huile .:... 50 Bague acier de carter, côté distribution 15.L5A 51 Bouchon de vidange de carter A158.L5A Joint fibre pour bouchon de vidange D=15, d=8,5, é=1,5 52 159.L5A 53 Vis H.6.28 pour assemblage des carters 92.806 54 90.006 Vis H. 6.100 d'assemblage inférieur des carters Ecrou H.6. sur vis 92.806 ou 90.006 55 70.106 **5**6 57 SN 58 Couvercle de carter de distribution avec bague d'axe de pignon de came 59 Couvercle de carter de distribution nu A2.L5A 60 10.L5A Bague d'axe du pignon de came, côté couvercle Vis R.6.15.D de fixation couvercle de distribution et ma-61 C91.506 gnėto . Rondelle plate de 6 pour fixation couvercle de distribution 62 81.206 et sur boulon de carter 63 70.106 Ecrou H.6. pour fixation couvercle de distribution Rondelle liège, joint de pompe à huile D=13, d=7, e=4,564 A244.L5A Joint de couvercle de carter de distribution 65 10.119 66 Couvercle de carter de magnéto 67 A6.L5A Vis R.6.15.D de fixation couvercle 68 C91.506 69 10.103 Joint liège de carter magnéto D=62, d=50,5, e=9,5 70 10.104 Rondelle serre-joint Rondelle de centrage de joint magnéto 71 10.113 Joint de couvercle carter de magnéto 72 10.120 73 74 Remarque : Les carters, droit et gauche, ne sont livrés 75 qu'appairés. Sur demande et envoi à l'usine du demi-carter 76 en bon état, il sera ajusté le demi carter correspondant. 77

MOTEUR

6	
-	

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
78 79 80 81		RENIFLARD	4 y	
82 83 84 85 86 87 88 89 90	S.N 166.L5A 10.165 10.168 170.L5A 168.L5A 169.L5A	Reniflard de distribution complet Corps de reniflard Collecteur de reniflard Rondelle sur corps de reniflard Bouchon de reniflard Clapet de reniflard Ressort de reniflard		
91 92 93 94 95		DISTON DIFLUE VOLANT	*	
96 97 98	10.225	PISTON - BIELLE - VOLANT Cage à galets		
)9)0)1)2)3)4)5)6)7	S.N B74.L5A 10.114 77.L5A 79.L5A 81.L5A 84.L5A	Piston complet avec axe et segments Piston nu Segment de tête de piston Segment de milieu Segment racleur Axe de piston Jonc d'arrêt en bout d'axe de piston		
)9)9 10 11 12 13	10.221 10.126 10.222 10.223 P68.L5A 85.L5A	Bielle baguée . Bague de pied de bielle . Bague de tête de bielle . Axe de tête de bielle ou axe d'accouplement des volants. Pastille d'axe de tête de bielle Ecrou de blocage de l'axe de tête de bielle		
5 6 7 8 9 20 21	10.224 72 MK 65.L5A C65.L5A B65.L5A S.N	Rondelle de butée des galets		
23			\$	

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
125 126 127 128 129 130 131	66.L5A A66.L5A 101.L5A A101.L5A S.N	Volant, côté distribution (côté droit) avec axe Axe de volant, côté droit Rondelle de butée des aiguilles, côté volant Rondelle de butée des aiguilles, côté distribution Aiguille Nadella, sur axe de volant, côté droit, diamètre 3, longueur 19,8 La pièce		
132 133 134 135 136 137 138		Le jeu		
139 140		DISTRIBUTION		
141 142 143 144 145	89.L5A 90.L5A 87.L5A	Pignon de distribution 18 dents Ecrou de blocage du pignon de distribution Arbre à came		
146 147 148 149 150 151 152 153	22.L5A 23.L5A 25.L5A 27.L5A 29.L5A 30.L5A	Soupape d'admission Soupape d'échappement Ressort de soupape Coupelle inférieure de ressort de soupape Coupelle supérieure de ressort de soupape Clavette de soupape		
154 155 156 157 158 159 160	95.L5A 96.L5A 100.L5A A100.L5A	Guide de poussoir de soupape Poussoir de soupape Vis de réglage de poussoir Ecrou sur vis de réglage		
161 162 163 164 165 166	B.91.L5A D.94.L5A E.94.L5A	Axe des basculeurs Basculeur admission ou échappement Rondelle sur axe des basculeurs		dana ara da
167 168 169 170				
				×

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		-
171 172 173		ORGANES DE COMMANDE			
174 175	B177.L5A 137.L5A	Pignon de commande de magnéto, 13 dents Ecrou de blocage pignon de magnéto et entraînement de			
176 177	R177.L5A S.N	pompe à huile Rondelle de frein de l'écrou du pignon sur magnéto Chaîne de commande magnéto, marque agréée, pas 9,525,			
178 179 180 181 182 183 184	A129.L5A A125.L5A S.N B126.L5A 130.L5A 131.L5A 132.L5A	larg. 5,2, roul. 6,35-42 rouleaux Ecrou de blocage du cône porte-pignon Cône porte pignon moteur Clavette Woodruff, D=16, I=15,72, e=4, h=6,5 Pignon de chaîne moteur, 18 dents Bague de blocage du cône porte pignon Patineur d'entraînement élastique Rondele de friction du patineur			
185 186 187 188 189 190 191 192 193	133.L5A	Ressort amortisseur			
94 95 96 97 98 99 200 201	40.L5A A38.L5A 70.106 248.L5A 41.L5A SN	Levier lève soupape pour décompression Axe d'articulation levier lève soupape Ecrou H. 6, sur axe d'articulation du levier Ressort du levier lève soupape Butée arrêt du câble de décompresseur Barillet de 6x100, avec support de vis pour tension de			
202 203 204 205 206 207		câble de décompression			
208 209 210		POMPE A HUILE			
211 212 213 214 215 216	SN 10,000 668 669 673	Pompe à huile type T.D., à rotation à droite Raccord double sur pompe Bâti nu Piston Vis sans fin, à droite			
				1]

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244	676 677 678 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 705 SN. 707 708	Bouchon		

DYNAMO

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293		Désignation Dynamo marque Soubitez, type ER, rotation à gauche, côté commande Induit Bobine inductrice (le jeu de 4 bobines) Porte balai principal Porte balai principal Balai principal Balai auxiliaire Palier côté collecteur Ressort pour balai auxiliaire Bouchon de fusible Fusible d'excitation Ressort pour balai auxiliaire Bouchon de fusible Fusible d'excitation Ressort pour balai auxiliaire Bouchon de fusible Ecrou de foxone Rond			

CARBURATEUR

	Numéro dé dessins	DESIGNATIONS	PRIX unitaire	-	
		5			
	SN	Ensemble complet du carburateur Gurtner, type M.25.D, norme n° 2, entr'axe 5,8 fixation par collier, entrée 28,6, passage des gaz 25,4, gicleur monté 45, accompagné 44 aiguille à la position M, volet 8, avec barillet de réglage			
	854	sur gaine Prise d'air			
	881 SN SN 883	Chambre à fixation par collier Collier de serrage Vis fixe collier Ecrou de serrage de chambre			
	882	Chapeau de chambre			
	185 884 832 886 893 885	Ressort du volet des gaz Volet des gaz Vis de guidage du volet des gaz Tube d'air Ressort du volet d'air. Volet d'air			
A	840 SN 839 888	Ressort d'aiguille . Poussoir du ressort d'aiguille . Rondelle de réglage de l'aiguille . Aiguille .			
	887 856	Plaquette de fixation du câble de gaz Vis de fixation plaquette			
	891 892 76 704 847 90 91 92 898 895	Manchón Gicleur d'aiguille Gicleur . Ressort de ralenti Vis pointeau de ralenti Ecrou de l'agitateur Ressort de l'agitateur Agitateur . Couvercle de la chambre du flotteur Chambre du flotteur			
	899 900 116 98 99 BT.9.804	Flotteur . Pointeau . Filtre . Raccord d'essence . Ecrou sur raccord d'essence . Filtre à air Técalémit			
		•			
}	1]		

MAGNÉTO

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
340				- - -	- -
541 542 543					
44 45					
46 47 48	193.L5A	Magnéto Mogal tura El autolia in 1			
49 50	9.001	Magnéto Morel, type E.I., rotation à gauçhe Bâti nu	4. 		
51 52 53	9.500 8.620 8.082	Bobine complète Boîtier d'avance variable			
54 55 56	8.051 8.033 8.621	Borne pointeau complète Borne primaire ébonite Bloc caoutchouc pour fil de borne primaire, Butée de ressort de rappel (avance variable)			
57 58 59	9.660 8.410	Capot (avance variable)			
60 61	8.045 7.085	Câble et écrou de condensateur Came de rupture: Capuchon de caoutchouc			
62 63 64	8.706 8.400 8.300	Colonnette (avance variable) Condensateur . Couvercle de rupteur nu			
65 66	SN	Couvercle de rupteur avec dispositif d'arrêt			
67 68 69	1.030 SN 9.610	Excentrique de réglage Fil avec cosse soudé pour borne primaire Flasque (avance variable)			2
70 71 72	9.100	Inducteur complet muni de ses roulements			
73 74 75	9.063 9.088 1.018	Point plastique entre bâti et capot Joint de caoutchouc Joint feutre		4	
76 77 78 79	1.220.T 1.220.P	Linguet avec contacts (tungstène) Linguet avec contacts (platine)			-
012	9.080 9.062	Prise de courant Plaque isolante			
34	9.042 1.240	Ressort de rappel de l'avance Ressort de rappel de linguet			

MAGNÉTO

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
385 386 387 388 389 390 391 392 393	8.200.T 8 200.P 1.015 1 201.T 1 201.P SN SN SN	Rupteur complet avec contacts (tungstène) Rupteur complet avec contacts (platine) Roulement à billes Support de contact fixe (tungstène) Support de contact fixe (platine) Vis, écrous, rondelles Vis tungstène Vis platine		-
394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407	7.663 182.L5A 70.108 W81.308 A204.L5A	Vis de réglage du câble d'avance		
408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418	SN	BOUGIE Bougie Marchal de 14 mm., nº 143, avec joint		
419 420 421 422 423 423 424				
	2 2 2			

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
425 426 427	B300.L5A	Boîte 4 vitesses avec embrayage, mise en route par kick- starter, et levier de commande de débrayage sur boîte,	1		
428 429	SN	ligne de chaîne 70-95-40 Carter complet avec couvercle, goujons de fixation et vis sur carter, rondelles et écrous de fixation sur cadre	<u>к</u>		
430 431 432 433	SN 300.L5A 476.L5A	Carter avec goujons Carter nu Goujon de fixation inférieure du couvercle			
434	FP.93.506 ⁻	Vis $\frac{FB}{90}$ x6,35, de fixation supérieure couvercle de carter.			
435 436 437 438 439 440	373.L5A 70.106 81.206 A487.L5A A488.L5A	Goujon d'arrêt du ressort de kick Ecrou H. 6, sur goujon ci-dessus. Rondelle plate de 6, sous écrou Vis de vidange Joint fibre de vis de vidange D=17, d=10,2, e=1,5	2	-	
440	A469.L5A	Joint liège pour passage pignon de chaîne D=38, d=31,5,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
442 443 444	490.L5A 91.006	e=2 Plaque de visite Vis H. 6,10, de fixation plaque de visite			
445 446 447 448 449 450 451 452 453	SN 301.L5A 306.L5A 315.L5A 465.L5A R374.L5A SN 474.L5A 475.L5A	Couvercle de carter bagué et goujonné Couvercle de carter nu Bague d'axe de kick-starter Bague de secteur de changement de vitesse Goujon de fixation du boîtier de couvercle Renfort de butée de kick Rivet de renfort de butée de kick, long. 14 Bouchon de remplissage d'huile Joint fibre de bouchon D=20, d=12,5, e=2			
454 455 456 457 458 459 460 461	C302.L5A 30.011 J302.L5A 452.L5A 451.L5A V452.L5A E452.L5A	Boîtier de couvercle de carter Rondelle serre-joint Joint de boîtier Levier de débrayage Axe d'articulation du levier de débrayage Vis de réglage de débrayage Ecrou sur vis de réglage			
462 463 464 465 466	345.L5A B341.L5A A342.L5A 343.L5A	Arbre primaire Pignon de chaîne secondaire, 17 dents Rondelle frein du pignon de chaîne à ergots Ecrou de blocage du pignon de chaîne			

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
467 468 469 470 471 472 473 474 475	A320.L5A 321.L5A A 340 L5A A332.L5A A322.L5A R320.L5A SN	Pignon de prise directe sur arbre primaire, 33 dents Balladeur sur arbre primaire Arbre à cannelures Pignon intermédiaire sur arbre à cannelures, 25 dents Pignon de première vitesse sur arbre primaire, 20 dents Rondelle du pignon de prise directe (déflecteur d'huile) Roulement à billes en bout d'arbre primaire, côté em-		
476	SN	 Roulement à billes en bout d'arbre primaire, côté cui marque agréée n° 1205.S. Roulement à billes en bout d'arbre primaire, côté kick, 17x40x12, double rangée de billes à rotule, marque agréée n° 1203.S. 		
477 478 479 480	A327.L5A A325.L5A SN	Arbre secondaire Pignon de prise sur arbre secondaire, 17 dents Roulement à billes en bout d'arbre secondaire, côté em- brayage, 15x42x13, à gorges profondes, marque agréée,	50 50 12	
481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498	323.L5A B332.L5A A324.L5A S94.L5A E394.L5A 82.714 386.L5A 385.L5A 316.L5A 390.L5A S391.L5A I 391.L5A I 391.L5A 400.L5A 410.L5A 411.L5A	n° 6302 Balladeur sur arbre secondaire. Pignon intermédiaire sur arbre secondaire, 25 dents Pignon de première vitesse sur arbre secondaire, 30 dents Levier de changement de vitesses Ecrou de 14x125, pour blocage du levier Rondelle plate de 14, sous écrou Secteur de changement de vitesses Came de commande de vitesses Rondelle de came de commande, D=21, d=14, I, e=1. Fourchette de crabotage Axe de fixation supérieure de fourchette Doigt de commande des vitesses Doigt de commande des balladeurs. Guide ressort de verrouillage Ressort de verrouillage		
499 500 501 502 503 504 505 506	SN	EMBRAYAGE		
506				

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524	A438.L5A G438.L5A SN A420.L5A 442.L5A C420.L5A J420.L5A R420.L5A R420.L5A A22.L5A SN 1.366.L5A SN B424.L5A SN B424.L5A SN 423.L5A	Tige de débrayage Grain de la tige de débrayage Moyeu d'embrayage avec plaque et têtons rivés Moyeu d'embrayage nu Plaque rivée sur moyeu d'embrayage Cage de joint liège, côté embrayage Joint liège, côté embrayage, D=26, d=16,5, e=5 Rondelle serre-joint Têton guide ressort d'embrayage Galet pour embrayage, d=5, I=6,35 (le jeu) Ecrou de 12x125, épaisseur 8, pour blocage du moyeu d'embrayage Rondelle Blockfort de 12, sous écrou Roue de chaîne 43 dents, complète avec ferodos rivés Roue de chaîne nue Disque ferodo de roue de chaîne Rivet tubulaire laiton n° 8, de 4 mm.			
525 526 527 528 529	423.L5A SN 427.L5A 425.L5A 426.L5A SN	Disque intérieur de débrayage Disque de débrayage ferodo complet avec pastilles Disque de débrayage ferodo nu Pastille ferodo H=19, L=16, l=11, e=5 Disque central de débrayage Disque extérieur de débrayage avec douille et grain de butéa de tiga de débrayage avec douille et grain de			
530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 539 540	428.L5A 436.L5A SN 429.L5A 432.L5A A466.L5A	butée de tige de débrayage Disque extérieur de débrayage nu Douille du grain de butée de tige de débrayage Galet de 6,35x6,35 pour grain de butée Calotte de butée de débrayage Ressort d'embrayage Vis d'embrayage			
541 542 543 544	i	DE BOITE			
545 546 547 548 549 550	A330.L5A 307.L5A 370.L5A 371.L5A B482.L5A	Secteur de kick-starter bagué Bague intérieur d'axe de kick Ressort de rappel de kick Cloche d'arrêt du ressort de kick Vis d'arrêt du secteur denté avec écrou et rondelle			

Repères	Numéro de , dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
551 552 553 555 555 556 557 558 550 561 562 563 566 567 568 569 571 572 573		DÉSIGNATIONS	unitaire	

COUVRE CHAINES ET TRANSMISSIONS

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601	50.107 50.108 1.035.L5A 811.L5A 50.350 50.547 91.506 81.206 1.039.L5A 1.034.L5A W81.006 70.106 91.508 W81.308 70.208 50.336 SN SN SN SN SN SN	 Carter de chaîne émaillé complet, sans distributeur d'huile Carter chaîne AV émaillé Carter de chaîne AR, émaillé, avec carter supérieur 50.351 Collier de fixation AR, du carter de chaîne Carter inférieur de chaîne AR, émaillé Entretoise de fixation carter inférieur Vis H. 6,15, pour fixation AR du carter de chaîne et carter inférieur Rondelle plate de 6, sous vis 91.506 Carter de chaîne de dynamo émaillé Vis de 6x100, pour fixation carter de chaîne AV et carter de dynamo Rondelle Grower de 6, sur vis ci-dessus Ecrou H. 6, sur vis ci-dessus Vis H. 8,15 de fixation carter chaîne à l'AV Rondelle Grower de 8, sur vis 91.508 Distributeur d'huile aux chaînes primaire et dynamo, complet avec durites et embouts, sans graisseur Graisseur Técalémit G.C.121, filetage 14x150, sans mèche Durite caoutchouc de 4x9, long. 30 mm., avec un embout Embout de durite de 9 mm. Tube de graissage de la chaîne secondaire nu, soit : Durite caoutchouc de 10x16, long. 60 mm., avec 2 embouts 		
602 603 604 605 606 607 608 609 610 611	SN SN	Embout de durite de 16 mm. Chaîne primaire, marque agréée, pas de 12,7, rouleaux de 8,5, largeur 7,9, 73 roul. Chaîne secondaire, marque agréée, pas de 15,88, rouleaux de 10,16, largeur 6,48, 91 roul.		

SUSPENSION ET ROUES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
$\begin{array}{c} 612\\ 613\\ 614\\ 615\\ 616\\ 617\\ 618\\ 619\\ 620\\ 621\\ 622\\ 622\\ 622\\ 622\\ 625\\ 626\\ 627\\ 628\\ 629\\ 630\\ 631\\ 632\\ 633\\ 634\\ 635\\ 636\\ 637\\ 638\\ 639\\ 640\\ \end{array}$	SN 50.631 SN 973.L5A 971.L5A 972.L5A A771.L5A SN 50.114 1.362.L5A 82.010 50.097 50.098 50.080 785.L5A RF, 70.112 RF, 70.112 RF, 70.111 50.099 50.100 775.L5A 50.113 50.102 50.081 A785.L5A	Fourche émaillée complète, sans garde boue Fourche nue, baguée et émaillée Graisseur Técalémit, de 6, pas de 100 Barillet de fixation pompe à pneu Contre-écrou de barillet moleté Barillet de réglage de frein AV Pièce supérieur fixation ressort de fourche Ressort fourche AV, complet, avec pièce sup. Ressort fourche AV, complet, avec pièce sup. Ressort de fourche AV, nu Ecrou borgne de 10x150 de fix. sup. ressort Rondelle plate de 10, sous écrou Biellette sup. de fourche, côté gauche Biellette sup. de fourche, côté droit Axe supérieur de fourche Rondelle de réglage sur axe, D=32, d=12,2,-e=2 Ecrou H. 12.100, sur axe sup. de fourche Biellette inférieure de fourche, côté gauche Biellette inférieure de fourche, côté droit Rondelle amortisseur de fourche, D=75, d=14,2,-e=4 Ecrou de réglage des amortisseurs Contre-écrou de réglage des amortisseurs Contre-écrou de réglage des amortisseurs Axe d'articulation inférieu	-	
641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661	761.L5A RF,70.214 50.082 RF.70.112 50.056 SN 770.L5A SN 99.100 81.608 70.208 790.L5A 782.L5A 783.L5A 93.010 788.L5A 789.L5A	 d=14,2, - e=2 Ressort en étoile de fourche Ecrou H. 14,100, sur axe inférieur de fourche et de tête de fourche Axe d'art. inférieure de tête de fourche Ecrou H. 12,100, sur axe inf. de tête de fourche. Tête de fourche émaillée avec tube et cône Graisseur Técalémit de 6, pas de 100. Collier de direction Graisseur Técalémit de 6, pas de 100. Vis H. 8,35, de serrage collier de direction Rondelle plate de 8, sur vis Bague de collier de direction Demi-collier sup. de fixation du guidon Vis H. 10,30 de serrage des demi-colliers Bague sur articulation inf. de fourche 		

Repères Numéro PRIX DESIGNATIONS de dessins unitaire 662 663 ROUE AVANT 664 665 666 667 668 ŚN Ensemble de la roue AV complète avec frein, renvoi d'angle, corps de moyeu et broche, sans pneumatique 669 SN Roue interchangeable complète, sans pneu 670 SN Pneu 26x3,50, renforcé Chambre à air 26x3,50 Fond de jante pour jante 19x2 1/2 Jante à base creuse, 40 trous, 19x2 1/2 671 SN 672 SN 673 SN 674 SN Rayon de 18, côté tambour, longueur 208 Rayon de 18, côté gauche, longueur 213 675 SN 676 SN Ecrou de rayon 677 678 Ensemble du moyeu AV complet; avec frein, renvoi d'an-gle corps de moyeu et broche SN Corps de moyeu AV, complet, avec roulements et entre-679 SN toises 680 Corps de moyeu AV nu Graisseur Técalémit de 6, pas de 100 40.011.1/2 681 SN Roulement à billes de 20x42x10, à gorges profondes, 682 SN marque agréée 683 40.039 Cage de joint liège 684 40.040 Joint liège..... Jonc d'arrêt de roulement 685 40.038 Entretoise tubulaire de moyeu 686 40.041 Entretoise de blocage de roulement 687 40.043 688 Ecrou de blocage de roulement 40.042 689 40.046 Rondelle entretoise de démontage Rondelle plate de 14,5x27x2,5 690 82.714 691 SN Goupille d'arrêt d'écrou de blocage de roulement, d=2.5. 692 693 Vis d'assemblage des roues 40.049 694 Cage de roulement, côté frein, avec pignon d'entraîne-ment de compteur, 38 dents Cage de roulement nue, côté frein Pignon d'entraînement de compteur, 38 dents Roulement à billes de 20x27x14, à gorges profondes, marque agréée n° 6204 Forou de blocage du roulement côté fixe 695 SN 696 40.050 697 40.045 698 SN 699 40.037 Ecrou de blocage du roulement, côté fixe 700 SN Goupille cannelée d'arrêt d'écrou de blocage de roulement, d=2,5,-1=14 Joint liège 684 40.040 702

SUSPENSION & ROUES

SUSPENSION ET ROUES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
2 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 688 730 731 732 733 734 735 736 737 738	40.068 40.035 40.044 40.048 40.067 513.L5A SN 40.036 510.L5A R.70.110 40.069 SN 40.085 92.506 70.206 W.81.006 A.506.L5A 70.208 40.033 81.608 40.047 40.056 40.042 40.031 40.051	Tambour de frein émaillé Vis de fixation du tambour de frein Entretoise porte roulement Entretoise de blocage de roulement, côté frein Måchoire de frein complète avec ferodo (la paire) Garniture de frein Mathoire de frein complète avec ferodo (la paire) Rivet de fixation ferodos, aluminium nº 1 Ressort de rappel des mâchoires Axe d'articulation des mâchoires Ecrou' H. 10.100, de blocage d'axe d'art. Flasque de frein avec patte d'arrêt, canon fixation came de frein et canon fixation du compteur Renvoi d'angle ou boîte moto 9/12.G. complet, avec pignon fibre Entretoise sur renvoi de compteur Vis H. 6,25, de serrage du renvoi Ecrou H. bis. 6, sur vis de serrage Rondelle Grower de 6, sous écrou Levier de commande de frein Ecrou H. bis. 8, de blocage levier de commande Came de commande de frein Rondelle plate de 8, sous came de frein Rondelle plate de 8, sous came de frein Rondelle sous écrou de blocage de roulement Ecrou H. bis. & de blocage de roulement Ecrou de blocage de roulement <td>UDITAIRE</td> <td></td>	UDITAIRE	

SUSPENSION ET ROUES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	 	
739 740 741 742 743 669 670 671 672 673 674 675 676 752 753 679 680 681 682 683 684 685 686	SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN 40.011.1/2 SN 40.039 40.040 40.038 40.041	ROUE MOTRICE Ensemble de la roue AR, complète, avec frein, roue de chaîne, corps de moyeu et broche, sans pneumatique Roue interchangeable complète, sans pneu Pneu 26x3,50, renforcé Chambre à air 26x3,50 Fond de jante pour jante 19x2 1/2 Jante à base creuse, 40 trous, 19x2 1/2 Rayon de 18, côté tambour, longueur 208 Rayon de 18, côté gauche, longueur 213 Ecrou de rayon Ensemble du moyeu AR, complet, avec frein, roue de chaîne, corps de moyeu et broche Corps de moyeu AR, complet, avec roulements et entretoises Corps de moyeu AR, nu Graisseur Técalémit de 6, pas de 100 Roulement à billes de 20x42x10, à gorges profondes, marque agréé Joint liège Joint liège Joint liège			
687 688 689 690 691 767 693 696	40.043 40.042 40.046 82.714 SN 40.049 40.050	Entretoise de blocage de roulement Ecrou de blocage de roulement Rondelle entretoise de démontage Rondelle plate de 12,5x27x2,5 Goupille d'arrêt d'écrou de blocage de roulement, d=2,5, 1=10 Vis d'assemblage des roues Cage de roulement nue, côté frein			
698 699 700	SN 40.037 SN	Roulement à billes de 20x47x14, à gorges profondes, marque agréé n° 6204 Ecrou de blocage de roulement, côté fixe Goupille cannelée d'arrêt d'écrou de blocage de roule-			
684 774 775	40.040	ment, d=2,5, - I=14 Joint liège			

SUSPENSION & ROUES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
776 705 706 707 780 709 710 711 712 713 714 787 788 789 724 791 726 727 794 688 796 731 732 799 800 801 802 724 804 805 806 807 808 809	A.40.070 40.035 40.044 40.048 40.067 513.L5A SN 40.036 510.L5A R.70.110 40.054 A.556.L5A 70.208 40.053 81.608 40.047 40.066 40.042 40.041 40.051 SN C.960.L5A 70.208 W.81.308	Tambour de frein AR, avec roue de chaine, 43 dents Vis de fixation du tambour de frein Entretoise porte roulement Entretoise de blocage de roulement, côté frein Mâchoire de frein complète, avec ferodos (la paire) Garniture de frein Carniture de frein Machoire de frein complète, avec ferodos (la paire) Rivet de fixation ferodos, aluminium n° 1 Ressort de rappel des mâchoires Axe d'articulation des mâchoires Ecrou H. 10.100 de blocage d'axe d'articulation Flasque de frein avec patte d'arrêt, canon de fixation, came de frein avec patte d'arrêt, canon de fixation, came de frein et collecteur d'huile Levier de commande de frein Rondelle plate de 8, sous came de frein Rondelle plate de 8, sous came de frein Rondelle sous écrou de blocage de roulement Ecrou de blocage de roulement Broche de moyeu avec barrette Contre-écrou de broche de moyeu avec barrette Tendeur de roue AR, avec écrou et rondelle Tendeur seul Ecrou H. bis, 8, pour tendeur Rondelle Grower de 8, sous écrou			

DIRECTION

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
810 811 812 813 814 815 816	50.101 SN	GUIDON Guidon nu émaillé Poignée caoutchouc pour guidon (la paire)	~	2
817 818 819 820 821 822 823 824		ROULEMENTS DE DIRECTION		*
825 826 827 828 829 830 831	750.L5A SN C.750.L5A A.752.L5A	Cuvette de direction Bille de 5 mm. Cache cuvette de direction Support cuvette supérieure de direction		
832 833 834 835 836 837 838 840 841 842 843 844 844 845 946 847 847 848 849 850 851	SN 50.553 765.L5A 766.L5A 81.608 70.208 760.L5A 50.307 768.L5A 50.111 759.L5A	Frein de direction complet Tige de frein de direction, avec douille percée pour pas- sage de l'axe inférieur de tête de fourche Rondelle fibre sur frein de direction, D=35, d=20,5,-e=3 Tige de raccord au cadre Rondelle plate de 8, sous écrou 70.208 Ecrou H. bis. 8, sur tige de direction Ecrou de blocage de direction de 25, pas de 100 Ressort amortisseur pour frein de direction Cache ressort de frein de direction Ecrou de frein de direction avec barrette Rondelle sous écrou de direction, D=36, d=25,5,-e=2.		
852				

CADRE ET COMMANDES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
33 34		CADRE	~		
5 6 7 8	SN 600.L5A SN SN	Cadre en deux parties, cuveté et émaillé, complet Avant de cadre, cuveté et émaillé Plaque constructeur			
0 1 2 3	SN SN 825.L5A 50.089	Plaque matricule Vis parker Patte AV fixation moteur au cadre, droite ou gauche Axe fixation plaquette AV et AR au cadre			
4 5 6 7 8 9 0	50.085.A 50.088 50.090 673.L5A 70.216 83.016 826.L5A	Arrière de cadre émaillé Axe fixation train intérieur AR Axe fixation train supérieur AR Entretoise sur axe fixation inférieure Ecrou H. bis. 16.150, sur axe ci-dessus Rondelle plate de 16, sur axe ci-dessus Patte AR, moteur côté gauche			
1 2 3 4 5 6 7	50.525 50.526 SN 221.L5A 1.336.L5A W 81.912	Patte AR, moteur côté droit, avec équerre Equerre d'attache tube graissage après patte Rivet de 3 mm., long 10 mm., sous tête goutte de suif Axe fixation moteur aux pattes Ecrou de 12x125, épaisseur 8, sur axe Rondelle Grower de 12, sur axe		1	
8 9 0		BÉQUILLE AVANT			
1 2 3 4 5	50.169 A.954.L5A 70.106	Béquille AV, émaillée Vis d'articulation de béquille Ecrou H. 6, sur vis d'articulation			
6 7 8	a ta	BÉQUILLE ARRIÈRE			
9 0 1 2 3 4 5 6 7	50,300.A 958.L5A 957.L5A 50.597	Béquille AR, émaillée Entretoise sur vis de béquille Vis d'articulation de béquille AR Rondelle plate de 12			
8					

Repères	Numéro de dessins	DESIGNATIONS	PRIX unitaire	
899 900		PORTE BAGAGES		
901 902	50.247	Porte bagage émaillé avec fond de boîte à chambre à		÷.
903 904 905 906	705.L5A 92.510 70.210 82.010	air et corps de feu de position Vis de fixation porte bagage aux pattes AR Vis H. 10.25 de fixation selle et porte bagage Ecrou H. bis. 10, sur vis Rondelle plate de 10, sous écrou		
907 908 909 910 911	*	GARDE-BOUE AVANT		
012 013 014	50.518 801.L5A	Garde boue émaillé complet avec plaque d'immatricula- tion et tringles: Tringle de garde boue		
915 916 917	802.L5A 803.L5A 805.L5A 91.006	Plaque d'immatriculation AV Têton de fixation plaque avec écrou, rondelle et goupille. Patte d'attache du garde boue AV Vis H. 6.10 de fixation patte de garde boue, ferrure res-		
)18)19)20)21)22	91.506 70.106 W.81.006 A.949.L5A 92.008	sort de béquille et tringles aux garde boue Vis H. 6.15 de fixation équerre du garde boue Ecrou H. 6, sur vis Rondelle Grower de 6, sous écrou Ferrure ressort de béquille		
23 24 35 36	93.508 70.208 W-81.308	 Vis H. 8,20 de fixation de garde-boue aux pattes de fourche . Vis H. 8,35 de fixation support garde-boue Ecrou H. bis 8, sur vis Rondelle Grower de 8, sous écrou 		
37 38 39 40		GARDE-BOUE ARRIÈRE		
41 42 43 44 45	F.810.L5A SN SN 92.008	Garde boue AR, émaillé, avec bavollet Bavollet AR, avec charnières et boulons Charnière avec boulon Vis H. 8.20 de charnière, avec écrou et rondelle		
46 47 48 49 50	811.L5A 50.527 91.006 70.106 W.81.006	Collier de fix. sup. garde boue AR Equerre fix. tube graissage après garde boue Vis H. 6.10 de fix. inf. collier et ferrure Ecrou H. 6, sur vis 91.006 et 93.006 Rondelle Grower de 6, sur vis 91.006 et 93.006		
51 52 53 54	949.L5A 93.006	Ferrure double de pied support AR Vis H. 6.30 de fix. garde boue AR au train AR		

CADRE ET COMMANDES

COMMANDES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
955 956 957 958	SN	COMMANDE DES VITESSES		
959 960 961 962 963 964 965 966 966 967 968 969 969 970	1.000.L5A 1.353.L5A 82.412 50.490	Secteur de commande au cadre Ecrou borgne de 12x150 de blocage du secteur Rondelle plate de 12, sous écrou Frein d'écrou de blocage du secteur		
	B.1.010.L5A 1.353.L5A 1.303.L5A 70.208 50.110 1.016.L5A	Axe de commande au cadreEcrou borgne de 12x150 de blocage de l'axeVis de 8x125 d'arrêt de l'axe de commandeEcrou H. bis. 8, sur visLevier de commande au cadreRessort de commande au cadre		
971 972 973 974 975 976 977 978	1.003.L5A 1.002.L5A 1.004.L5A 1.006.L5A SN 70.208 81.206	Chape supérieure de changement de vitesses Tige de changement de vitesses Chape inférieure Axe de chape Goupille fendue de 1,5x12, sur axe de chape Ecrou H. bis. 8, de blocage chape inférieure Rondelle plate de 6, sur axe de chape		
979 980 981 982		COMMANDE DE FREIN ARRIÈRE		
983 984 985 986	SN 50.104 82.010 70.210	Commande de frein AR, complète Pédale de frein émaillée. Rondelle plate de 10, sur axe de pédale Ecrou H. bis. 10 de blocage pédale de frein		
987 988 989 990 991 992 993	50.103.A 50.166 1.003.L5A 1.006.L5A SN 81.206 50.105	Ressort de rappel de pédale de frein Entretoise de ressort rappel pédale de frein Chape AV de commande de frein. Axe. de chape AV Goupille fendue de 1,3x15, pour axe de frein AV Rondelle plate de 6, sur axe de chape Tige de commande de frein AR		
995 994 995 996	70.105 70.106 A.925.L5A	Ecrou H. 6, sur tige Chape AR de commande de frein		
997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005	50.106 70.210 82.010	Butée arrêt de frein AR Ecrou H. bis. 10, sur butée arrêt de frein Rondelle plate de 10, sous écrou		

COMMANDES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045 1046 1047 1048 1049 1050 1051 1052 1053 1054 1055	SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN S	Commande des gaz complète Manette double Corps de manette Demi-collier de fixation Vis de collier Beni-collier de fixation Vis de collier Rondelle de friction Levier court Câble et gaine des gaz avec barillet et embout Câble et gaine des gaz avec barillet et embout Câble et gaine des gaz avec barillet et embout Embout de gaine Bute de gaine <td></td> <td></td> <td></td>			

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
1056 1057 1058 1059 1060 1061 1062 1063 1064 1065 1066 1067 1068 1069 1070 1071 1072 1073 1074 1075 1076 1077 1078 1079	SN A.1.171.L5A SN SN SN SN SN 726.L5A 1.350.L5A 972.L5A 971.L5A C.1.171.L5A 50.596 SN 975.L5A SN 975.L5A SN 976.L5A	FREIN AVANT Commande de frein AV complète Poignée de frein AV complète Levier de poignée Demi-collier de serrage (fileté) Demi-collier de serrage (non fileté) Vis d'articulation du levier Vis d'arsemblage des demi-colliers Butée d'arrêt de frein AV Ecrou de 10, pas de 100, sur butée Barillet de réglage de frein AV Contre-écrou de barillet. Câble de frein AV, avec un embout, long. 1 m. 10 Embout de câble. Gaine supérieure avec 2 embouts, long 0 m. 45 Gaine inférieure avec 2 embouts, long. 0 m. 45 Ressort sécateur Embout de gaine Butée de gaine inférieure Serre câble Pièce arrêt de câble de frein AV		
1080 1081 1082 1083 1084 1085 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093 1094 1095 1096 1097 1098 1099 100 101 102 103	SN A.1. 172.L5A SN SN SN SN C.1.172.L5A 50.596 50.585 SN	Commande de décompresseur complète Poignée de décompresseur complète Levier de poignée Demi-collier de serrage fileté Demi-collier de serrage non fileté Vis d'articulation du levier ou de serrage des demi- colliers Gaine de décompresseur avec embouts, long. 0 m. 80 Embout de gaîne Câble avec embout, longueur 1 m., d=15/10 Embout de câble Serre câble Attache gaine simple		
			-	

COMMANDES

COMMANDES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132	SN 1.170.L5A SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN	COMMANDE DE DÉBRAYAGE Commande de débrayage complète Levier de poignée Demi-collier de serrage filété Demi-collier de serrage non fileté Vis d'assemblage des demi-colliers Gaine de débrayage avec embout, long. 1 m. 37 Cáble de débrayage avec embout, soudé, long. 1 m. 60 Vis tendeur de 6x100, pour tension du câble Contre-écrou de 6x100 sur vis Serre câble (gros modèle) Attache gaine,simple Embout de gaine.		

ACCESSOIRES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
1133 1134		RÉSERVOIR A ESSENCE		
1135 1136	50.528 SN	Réservoir à essence nu, émaillé Réservoir à essence complet, avec bouchon, robinet et		
1137 1138 1139 1140 1141 1142	1.065.S3G A.1.065.S3G 1.066.S3G A.1.066.S3G CM.91.506	knee gripp Knee gripp, côté gauche Knee gripp, côté droit Plaquette de knee gripp, côté gauche Plaquette de knee gripp, côté droit Vis de fixation plaquette knee gripp		
1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149	1.086.L5A SN SN SN SN 50.299	Bouchon de remplissage complet Corps de bouchon Joint liège, D=60, d=45, $-e=3$ Plaquette de verrouillage Vis de fixation plaquette de verrouillage Chaînette de bouchon de réservoir		7
1143 1150 1151 1152 1153 1154	83.016 1.095.L5A 1.360.L5A 82.714	Rondelle plate de 16, sur axe AV, fix. réservoir Axe AR de fixation réservoir Ecrou de 14x125, sur axe fix. AR du réservoir Rondelle plate de 14, sur axe AR fix. réservoir		
1155 1156 1157 1158 1159 1160 1161 1162 1163 1164	SN 50.921 SN SN SN SN SN SN SN	Robinet essence complet, marque agréée Rondelle fibre joint de robinet essence Corps supérieur avec filtre Liège de robinet Fermoir Corps inférieur Vis de fixation inf. à corps supérieur Buse de raccord à tubulure essence Ecrou de serrage de la buse		
1165 1166	SN C.1.091.L5A	Tubulure essence complète Tubulure d'essence d'arrivée au carburateur, avec buse et écrou		
1167 1168 1169 1170 1171	R.1.091.L5A SN SN	Tubulure de sortie du réservoir avec buse et écrou Durite de 6, avec embouts sur tubulure Embout de durite		
1172 1173 1174 1175 1176				
	2			
]				

ACCESSOIRES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
1177 1178 1179 1180 1181 1182 1183 1184 1185 1186 1186	SN A.1.100.L5A 1.104.L5A SN SN SN	RÉSERVOIR A HUILE Réservoir d'huile complet avec bouchon et prise d'huile Réservoir d'huile nu émaillé Bouchon de réservoir d'huile complet Corps de bouchon Joint liège, D=45, - d=26,5, - e=3 Plaquette de verrouillage		
1188 1189 1190 1191	SN 1.107.L5A 92.008 SN	Vis de fixation plaquette de verrouillage Collier fixation sup. réservoir d'huile Vis H. 8.20, de fix. réservoir d'huile Rondelle caoutchouc sous vis de fixation réservoir, D=28, d=8,5, -e=7		
1192 1193 1194 1195 1196 1197	W.81.308 72.212 1.093.L5A	Rondelle Grower de 8, sur vis Prise d'huile de 12x125, avec filtre et raccord Joint fibre de prise d'huile		
1197 1198 1199 1200 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207	SN R.1.100.L5A P.1.100.L5A 70.012 80.108 SN SN	Tubulure d'huile complète. Tubulure de sortie du réservoir Tubulure d'arrivée à la pompe Ecrou raccord sur tubulure d'huile Bague bicône Durite de 8, avec embouts Embout de durite	-	
1208 1209 1210		TUYAU ECHAPPEMENT		
1211 1212	50.511.A A.1.123.L5A	Tuyau échappement Pot d'échappement complet avec patte d'attache et sortie de pot		
1213 1214 1215 1216 1217 1218 1219 1220 1221 1222 1223	92.008 70.108 81.608 W.81.308	Vis H. 8.20 de fixation repose pieds de tand-sad et pot échappement au cadre Ecrou H. 8, sur vis Rondelle plate de 8, sur vis Rondelle Grower de 8, sur vis		
				×

ACCESSOIRES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	-
224 225 226 227 228 229 230 231 232 233	50.620 91.506 70.106 81.206	SACOCHES Sacoche à outils, en tôle et cuir Vis H. 6.15, de fixation sacoche Ecrou H. 6, sur vis Rondelle plate de 6, sous écrou		
233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 242 244 242 243 244 245 244 245 246 247 248 249 250	1.055.L5A SN SN SN SN 96.506 1.057.L5A 70.106 W 81.006 SN SN	Selle complète avec ressorts, marque agréée Carcasse de selle, avec sandows Caoutchouc dessous de selle en mousse Jeu de sandows avec crochets Housse couvre selle Boulon avec écrou et rondelle pour fixation des ressorts à la selle Axe de bec de selle Entretoise de bec de selle Ecrou H. 6, sur axe de bec de selle Rondelle Grower de 6, sous écrou Ressort vertical, côté droit Ressort vertical, côté gauche		
551 552 553 554 555 556 557 558 559 661 662 663 664 665 669 70	B.850.L5A 860.L5A 70.216 858.L5A 868.L5A 859.L5A 869.L5A 905.L5A 854.L5A 93.508 70.208 W.81.308 1.353.L5A 1.352.L5A	Axe de repose pieds Goupille d'arrêt d'axe de repose pieds Ecrou H, bis. 16/150, sur axe repose pieds Entretoise ext. gauche sur axe repose pieds Entretoise int. gauche sur axe repose pieds Entretoise milieu, sur axe repose pieds Rondelle de carter, sur axe repose pieds Biellette support de repose pieds Vis H. 8.35 de fixation des biellettes Ecrou H. bis. 8, sur vis Rondelle Grower de 8, sous écrou Ecrou borgne de 12x175 extérieur d'axe des repose pieds, côté gauche		

ACCESSOIRES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire
1271 1272 1273 1274 1275 1276 1277 1278 1279 1280 1281 1282 1283 1284 1285 1286	855.L5A 864.L'5A 863.L5A 862.L'5A SN 50.494.A 50.495.C 50.497.A 50.500.A 50.499 50.498 81.608 SN	 Axe fix. caoutchouc repose pieds côté gauche	
1287 1288 1289 1290 1291 1292 1293 1294	SN SN SN SN	COMPTEUR KILOMETRIQUE Compteur monototalisateur, marque agréée, complet avec transmission, boîte et pignon sur moyeu Compteur monototalisateur nu, avec brîde Barillet de fixation du compteur Vis de sangle	
1295 1296 1297	SN SN	Commande, comprenant : transmission et boîte avec pignon fibre Transmission, comprenant: gaîne, flexible, tocs, douilles et écrous moletés	
1298 1299 1300 1301 1302 1303 1304	G.29 G.28 G.27 SN FI GA	Toc, type 0, vissé Douille de gaine, type 0 Ressort ergot type 8 (cavalier) Ecrou moleté Flexible nu (le mètre) Gaine nue (le mètre)	
1305 1306 1307 1308 1309 1310 1311 1312 1313 1314	SN SN 1.324 SN 554 40.085 92.506 70.206 W.81.006 40.045	 Boîte moto 9/12.G. complète ou renvoi d'angle avec pignon fibre Carter nu de boîte 9/12.G. Pignon acier intérieur de 9 ou 12 dents, sans axe Axe pour pignon ci-dessus Pignon fibre, 14 dents Entretoise sur renvoi d'angle Vis H. 6.25, de serrage du renvoi Ecrou H.6, sur vis Rondelle Grower de 6, sous écrou Pignon entrain de comptour 28 dents 	
1314	40.045	Pignon entraîn. de compteur, 38 dents	

1354 50.391 Entretoise de phare	Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
	1317 1318 1319 1320 1321 1322 1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349 1350 1351 1352 1355 1356	1.236.L5A 1.237.L5A A1.239.L5A W.81.308 91.508 70.208 SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN	Support de batterie Barillet lisse de fixation de batterie Barillet fileté de fixation de batterie Boulon de serrage des rubans de batterie et dynamo Rondelle Grower de 8, sur boulon Vis H. 8.15, de fixation support de batterie Ecrou H. bis. 8, sur vis Batterie d'accumulateur étanche, marque agréée, tension 6 volts, capacité en 10 heures 14 A.H., hauteur 138, longueur 130, largeur 82 Phare complet, émail noir, avec ampèremètre, marque agréée, dianyètre 200 mm. Porte de phare émaillée. Verre lisse Douille de phare complète. Carcasse de phare Ampoule code Ampoule code Ampoule code Ampoule code Ampoule code Ampoule code Ampèremètre Patte d'attache d'ampèremètre Colonnette support de phare Collier support de phare Collier support de phare Ecrou H. 12.150 sur colonnette Rondelle Grower de 12, sous écrou		

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES

Repères	Numéro de dessins	DESIGNATIONS	PRIX unitaire		
360 361		COMMUTATEUR			
362 363	SN	Commutateur marque Soubitez, émaillé, avec gaines,			
364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378	SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN 50.298	complet Commutateur nu, émaillé, sans fils ni gaines Boîtier Cadran Cadran Manette de commande Vis de fixation de la manette Plaque bakélite support de connexion et plots Goujon de fixation Ecrou de fixation du collier Rondelle Ecrou de fixation, sous boîtier Collier Fils de masse Plaquette masse de contacteur.			
379 380 381 382	01	BOUTON DE KLAXON			1.1
383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 3934 395 396 397 398 399	SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN SN	Bouton de klaxon, marque agréée, avec câble, gaine et collier Bouton complet seul Gaine et câble Corps de bouton de klaxon Bouton avec contact Couvercle Base du ressort Ressort Jonc d'arrêt de la base , Collier Vis de serrage du collier, avec écrou Boîtier Plaque bakélite de contact Contact Vis de fixation plaque bakélite			
599 400 401 402 403 403 404 405 406 407	SN 726 797 1.145 1.147	KLAXON TREVOX-TYPE " T.S. " Klaxon marque « Trevox », avec patte droite Vis fixe rupteur Joint Membrane Ressort du rupteur			

ACCESSOIRES

Numé de des:	DESIGNATIONS	PRIX unitaire	
1408 1.148 1409 1.149 1410 1.150 1411 1.152 1412 1.153 1413 1.155 1414 1.156 1415 1.157	Plaquette butée Plaquette de serrage Plaquette isolante Canon . Bâti monté, type 7 Pont de rupteur Vis fixe rupteur Ressort		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Vis de réglage . Isolant du rupteur Vis fixe bâti. Ecrou . Canon isolant pour borne. Borne . Vis de réglage tonalité Ecrou . Disque vibratoire . Rondelle fibre . Plaquette isolante		
1427 1.239 1427 1.239 1428 1.333 1429 1.341 1430 1.358 1431 1.473 1432 50.320 1433 92.000 1434 70.200 1435 1436	Rondelle Porte grille Grille Bâti monté, type T.S. Vis fixation grille Support de klaxon Vis H. 8.20, de fixation support de klaxon	-	
1437 1438 1439 1440 1.198 1441 1.199 1442 1.200 1443 1.201 1444 1.202 1445 1.203 1446 1.204 1447 1.205 1448 1.206 1449 1.207	DISJONCTEUR TYPE " D.T.3. " Disjoncteur complet Couvercle de disjoncteur Ressort de couvercle Plaquette de contact Ressort de contact Patte de fixation Vis de fixation de la patte 5x15. Vis de fixation de la patte 5x20 Ecrou de connexion laiton Socle en bakélite		
1450 1451 1.214.L 1452 91.503 1453 70.203 1454 1455 1456 1457 1458	A Plaquette fixation du conjoncteur Vis H. 8.15, de fixation plaquette		

ACCESSOIRES

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
1459 1460	010151	PLAQUE ARRIÈRE LUMINEUSE			
1461 1462 1463 1464 1465 1466 1467 1468	812.L5A 50.313 91.006 81.608 70.106 W81.006 SN	Plaque police AR, complète, sans ampoule Support de plaque police Vis H. 6.10, de fixation plaque police Rondelle plate de 8, sur vis Ecrou H. 6, sur vis Rondelle Grower de 6, sous écrou Plaque de police nue			
1469 1470 1471 1472 1473 1473	SN SN SN SN SN	Douille de plaque complète, sans ampoule Ressort de douille Plaque isolante avec écrou Ampoule . Vis de fix, douille à la plaque police			
1475 1476 1477 1478		FEUX DE POSITION MOTO ET SIDE-CAR		-	
1479 1479 1480 1481 1482 1483 1483 1484 1485 1485 1486 1487 1488	SN R.91.503 70.103 SN SN SN SN SN SN SN SN	Interrupteur deux positions, complet avec fils Vis R. 3.15 de fixation interrupteur Ecrou H. 3, sur vis Douille de feu de position complète, sans ampoule Ressort de douille Plaque isolante avec écrou Ampoule Vis de fix. douille au porte-bagages Attache gaine simple noire Feu de position side-car, sans fil ni ampoule			-
1490 1491 1492 1493	SN 50.084	OUTILLAGE - LOT DE BORD			
1494 1495 1496 1497 1498 1498 1498 1499 1500	50.084 SN SN SN SN SN SN SN	Clé à bougie Cale de réglage Clé forgée 8x10 Clé forgée 12x14 Clé forgée 17x19 Clé forgée 21x24 Clé à molette Maillon instantané. marque agréée, pas 12,7, rouleaux 8,5,			
1501	SN	largeur 7,9 . Faux maillon de chaîne, marque agréée, pas 12,7, rou-			
1502	SN	leaux 8,5, largeur 7,9 Maillon instantané, marque agréée, pas 15,88, rou-			
1503	SN	leaux 10,16, largeur 6,48 Faux maillon de chaîne, marque agréée, pas 15,88, rou- leaux 10,16, largeur 6,48			
				-	

ACCESSOIRES

Repères	Numéro de dessins	DESIGNATIONS	PRIX unitaire	
504	<u>en</u>			
505	SN SN	Dérive-chaîne pour chaîne 12,7 et 15,88 Pince universelle		
506	SN	Tournevis		
507 508	SN SN	Démonte-pneu moto (le jeu)		
509	SN	Nécessaire réparation		
510	SN	Injecteur à graisse Gicleur « Gurtner » n° 44		
511	SN	Notice entretien et éclairage		
512 513	SN SN	Catalogue pièces détachées		
514	SN	Miroir rétroviseur avec collier de fixation Fusible pour dynamo		
515	50.245.A	Couvercle de boîte à chambre à air émaillé		
516	50.243	Vis de fixation couvercle de boîte		1.
517 518	22.L5A 23.L5A	Soupape admission		
519	25.L5A	Soupape échappement		
520	27.L5A	Coupelle inférieure de ressort de soupape		
521	30.45A	Clavette de soupape		
522 523	50.083 [,] SN	Clé de démontage de roue Pompe à pneu de 40x28, émaillée		
524	SN	Burétte à huile moto		
525	50.345.A	Jauge à essence en fibre	1	
526 527	SN SN	Bidon pouvant contenir deux litres d'huile		
528	214	Bouchon de bidon		
529	SN	Support de bidon d'huile complet		
530	SN	Barrette supérieure avec 2 vis de fixation		
531 532	SN SN	Plaquette d'accrochage avec 2 ressorts		
533	SIN	Collier de fix. support avec boulon et carré	1	
534	SN	Tand sad complet avec repose pieds		
535	SN	Housse couvre tand sad avec molleton		
536 537	SN SN	Ressort horizontal ou sandow Ressort vertical, droit on gauche		1 1 1
538	SN	Repose pieds avec support, colliers et caoutchouc	1	
339	SN	Caoutchouc .nu		
540 541	SN	Collier fix, repose pieds avec vis et écrous		
542	SN SN	Plaquette de fix. tand sad au porte bagages Crochet coudé avec écrou de fix. plaquette	[
343	SN	Poignée caoutchouc avec armature métallique		
644	SN	Entretoise filetée avec écrou pour fix. poignée		
645 646	93.508 92.008	Vis H. 8.35, de fix, repose pieds et carter inf.		
347	91.508	Vis H. 8.20, de fix. repose pieds et pot échap Vis H. 8.15, de fix. sup. repose pieds		
348	70.108	Ecrou H. 8, sur vis		
349	W'81.308	Rondelle « Groower » de 8, sous écrou		
350 351	SN	Vérificateur de pression avec trousse	_	
352	SN	Trousse seule		
	20000 SD	an and the second s		
_				
1				

SIDE-CAR

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
56	-	-		
57 58 59 60		CHASSIS ET SUSPENSION		
61 62 63	50.066	Chassis de side-car émaillé		
64 65 66 67	50.065.A	Ressort de suspension droit ou gauche		
68 69 70 71 72 73 74 75 76	50.115 70.208 59.116 50.117 50.118.A 50.119.A 50.120 70.210	Etokiau . Ecrou de 8x15, sur étokiau Contre plaque de fixation de ressort Cale sous ressort Etrier d'attache de ressort Bride d'étrier Frein d'écrou sur étrier Ecrou de 10x150, sur étrier		
77 78 79 80 81 82 83 84 85	50.122 50.322 SN SN 50.125 R.70.112 F0.126	Jumelle de ressort, côté gauche Jumelle de ressort, côté droit Graisseur técalémit de 6x100, sur jumelle Silenbloc de 12x25x40x44 Axe d'articulation de ressort Ecrou sur axe et fusée, support arrière de carosserie Frein d'écrou		
667 889 101 234	50.160 50.128 50.130 70.108 50.131	Bloc d'articulation AV de carrosserie Etrier d'articulation AV de carrosserie Vis d'attache d'articulation AV Ecrou de 8x125, sur vis d'attache Plaquette d'arrêt .		
5 6 7		ATTACHE AVANT		
8 9 0 1 2 3	51.506 51.507 50.147 50.145 70.210 50.146	Chape de fixation entretoise au cadre avec axe Rondelle sur chape		
	5			

SIDE-CAR

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
1604 1605 1606 1607 1608 1609 1610 1611 1612 1613 1614	50.139 RF.70.214 50.138 50.234 50.233 70.216 50.341	Vis de fixation tirant après chape Ecrou de 14x100, sur vis de fixation Frein d'écrou Axe d'attache AV Entretoise sur axe de fixation AV Ecrou de 16x150, sur axe n° 50234 Frein d'écrou, sur patte AV fixation moteur ATTACHE A LA SELLE		
1615 1616 1617 1599 1619 1601 1602 1603 1604 1605 1606 1626 1627	51.506 50.142 50.145 70.210 50.146 50.139 RF 70.214 50.138	Chape de fixation tirant au cadre Tirant d'attache à la selle Vis de serrage des colliers Ecrou de 10x150, sur vis de serrage Tôle d'arrêt des écrous Vis de fixation tirant après chape Ecrou de 14x100, sur vis de fixation Frein d'écrou et de vis fixation tirant		
1628 1629 1630 1631 1632 1633 1634 1605 1606 1604 1638 1639 1640 1641 1642 1643 1644 1645 1646 1647 1648 1649	50.135.A 50.136 RF.70.214 50.138 50.139 51.504 50.311	ATTACHE ARRIÈRE Hauban d'attache AR Vis de fixation hauban au chassis Ecrou de 14x100, sur vis de fixation Frein d'écrou Vis de fixation hauban après chape Chape de fixation sidé-car après patte AR Ecrou sur chape de fixation BEQUILLE Béquille de side-car émaillée		
1650 1651 1652			-	

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire	
1653 1654 1655 1656		ROUE DE SIDE-CAR		
669 670 671 672 673 674 675 675 676 1665	SN SN SN SN SN SN SN	Roue de side-car interchangeable complète sans pneuPneu 26x3,50, renforcéChambre à air 26x3,50Fond de jante, pour jante 19x2 1/2Jante à base creuse, 40 trous 19x2 1/2Rayon de 18, côté tambour, long. 208Rayon de 18, côté gauche, long 213Ecrou de rayon	æ.	-
1666 680 681 682	SN 40.011.1/2 SN SN	Ensemble du moyeu de side-car, émaillé, complet avec broche Corps de moyeu, émaillé nu Graisseur técalemit de 6x100 Roulement à billes de 20x42x10, à gorges profondes,		-
683 684 685 686 687 688 690 1677	40.039 40.040 40.038 40.041 40.043 40.042 82.714	marque agréée . Cage de joint liège . Joint liège . Jonc d'arrêt de roulement . Entretoise tubulaire de moyeu . Entretoise de blocage de roulement . Ecrou de blocage de roulement . Rondelle plate de 14,5x27x2,5		
693 1679 1680 698	40.049 40.064 SN	Vis d'assemblage des roues Cage de roulement nue Roulement à billes de 20x47x14, à gorges profondes n° 6204, marque agréée		
699 700	40.037 SN	Ecrou de blocage des roulements, côté droit Goupille cannelée d'arrêt d'écrou de blocage de roulement d=2,5 - 1=10.		
684 1685 1686 1687 688 1689	40.040 40.061 40.063 40.062 40.042	Joint liège		
1690 732 1692 1693 1694 1695 1696	40.059 40.051	Broche de moyeu avec barrette Contre écrou de broche de moyeu avec barrette		

SIDE-CAR

SIDE-CAR

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
1697 1698 1699		ROUE DE SECOURS	8		
1700 669 670 671 672 673 674 675 676 709	SN SN SN SN SN SN SN	Roue de secours interchangeable complète sans pneu Pneu 26x3,50, renforcé Chambre à air 26x3,50 Fond de jante, pour jante 19x2 1/2 Jante à base creuse, 40 trous, 19x2 1/2 Rayon de 18, côté tambour, long. 208 Rayon de 18, côté gauche, long. 213 Ecrou de rayon			
680 681 682	40.011.1/2 SN SN	Corps de moyeu émaillé, nu Graisseur técalémit de 6x100 Roulement à billes de 20x42x10, à gorges profondes			
683 684 685 686 687 688 719	40.039 40.040 40.038 40.041 40.043 40.042	marque agréée . Cage de joint liège . Joint liège . Jonc d'arrêt de roulement . Entretoise tubulaire de moyeu . Entretoise de blocage de roulement . Ecrou de blocage de roulement .			
693 721 722 723	40.049	Vis d'assemblage des roues		-	
724 725 726		GARDE-BOUE			
727 728 729 730 731 732	50.150 91.506 94.006 W.81.006 70.106 50.153	Garde-boue de side-car, émaillé, avec flasque et renforts Vis de fixation AV et sup. du garde-boue Vix de fixation AR du garde-boue Rondelle « Groower » de 6, sur vis 91.506 et 94.006 Ecrou de 6x100, sur vis 91.506 et 94.006 Arceau de garde-boue, avec patte d'attache supérieure du garde-boue			
733 734 735 736 737	91.508 W.81.308 70.208	Vis de fixation de garde-boue Rondelle « Groower » de 8, sur vis 91.508 Ecrou de 8x125, sur vis 91.508			
738 739 740 741					

Repères	Numéro de dessins	DÉSIGNATIONS	PRIX unitaire		
1742 1743 1744 1745 1746		CARROSSERIE			
1747 1748 1749 1750 1751 1752 1753 1754 1755 1756 1757 1758 1759 1760 1751 1762 1763 1764 1765 1766 1767 1768	50.059 50.278 SN 1.304.L5A 70.106 81.206	Carosserie émaillée complète sans siège ni dossier ni ac- coudoir			
	SN SN	Plaque constructeur . Rivet aluminium pour fixation plaque		-	
	50.296 50.323 F.91.506 70.106 W.81.006	Siège complet avec garniture Crochet de siège Vis de fixation siège et dossier Ecrou de 6x100, sur vis F.91.506 Rondelle « Groower » de 6, sous écrou 70.106	-		
	50.297 50.265 SN	Dossier complet avec garniture Crochet de dossier Vis à bois, tête fraisée, 25 sous tête $D=4$			
1769 1770 1771 1772	50.267 SN	Accoudoir complet Rivet tubulaire laiton nº 8, pour fixation des accoudoirs			
1773 1774 1775 1776					
1777	1	Ensemble side-car complet L5AI avec attaches et roues sans pneumatiques			

SIDE-CAR