



PIÈCES DÉTACHÉES

# Mobylette



## **Type AV 88**

à embrayage automatique "DIMOBY"  
et changement de vitesses automatique  
"MOBYMATIC"

## **Type AV 85**

à embrayage automatique "DIMOBY"

# Mobylette

## SOMMAIRE

### Type AV 85 ou AU 85

DÉSIGNATION	PAGE	DÉSIGNATION	PAGE
Moteur - Fixation moteur - Echappement .....	2 A	Roue et moyeu avant "IDÉAL" (ancrage AR).....	10 A
Embrayage "DIMOBY" .....	3 A	Roue et moyeu avant "IDEAL" (ancrage AV) .....	11 A
Carburateur - Robinet essence .....	4 A	Roue et moyeu arrière "IDEAL" monobloc 44 dents ...	12 A
Volant magnétique .....	5 A	Roue et moyeu avant "PRIOR" (ancrages AR et AV) .	13 A
Jeu de direction - Fourche télescopique (ancrage AR) .	6 A	Roue et moyeu arrière "PRIOR" monobloc 44 dents....	14 A
Jeu de direction - Fourche télescopique (ancrage AV) .	7 A	Amortisseurs de suspension AR - Selle .....	15 A
Pédalier - Chaînes - Tendeur de chaîne.....	8 A	Guidon - Commandes - Timbrelec .....	16 A
Cadre - Garde-boue - Carters - Boîte à outils - Porte- bagages - Béquille - Bras AR oscillant - Boulonnerie cycle	9 A	Eclairage "LUXOR" - Compteur "E.D." .....	17 A
		Eclairage "SOUBITEZ" - Compteur "HURET" .....	26 A

### Type AV 88 ou AU 88

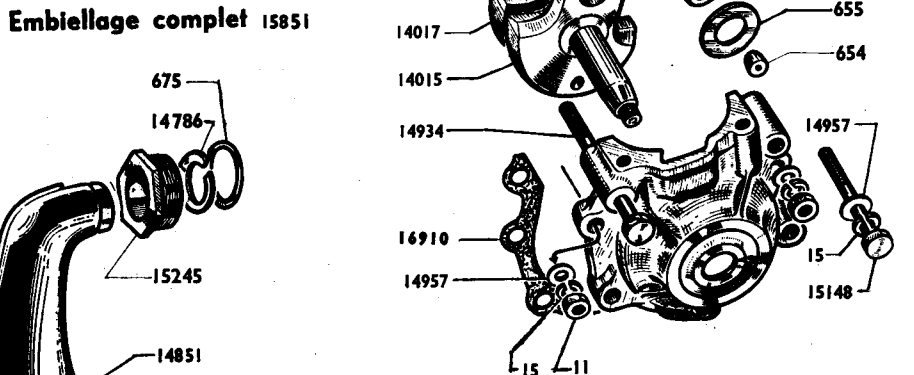
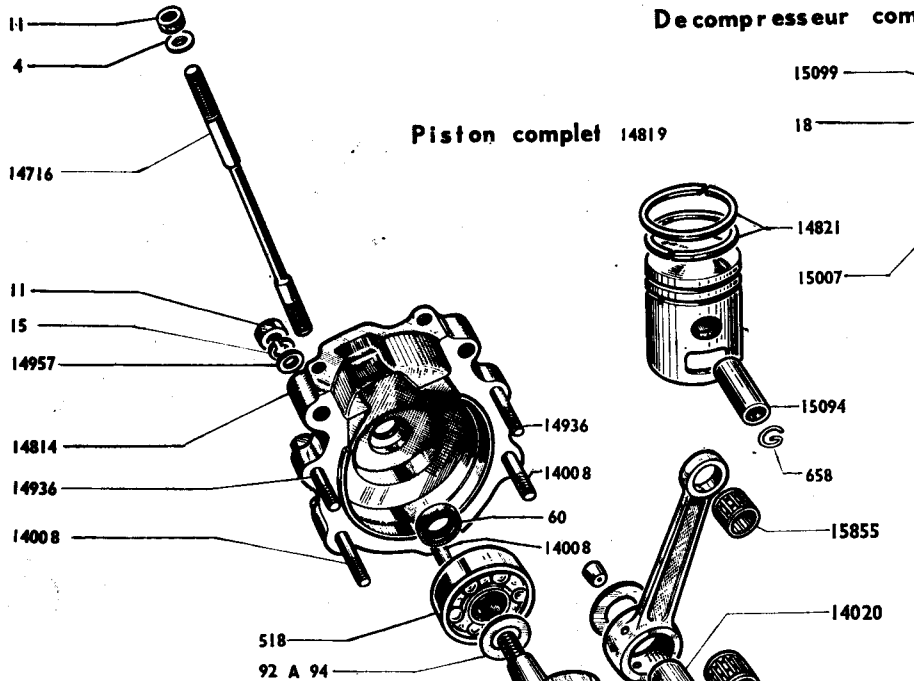
Moteur - Articulation - Echappement.....	18 A	Roue et moyeu avant "IDEAL" (ancrage AR).....	10 A
Changement de vitesses "GP" avec "DIMOBY".....	19 A	Roue et moyeu avant "IDEAL" (ancrage AV) .....	11 A
Carburateur - Robinet essence .....	20 A	Roue et moyeu arrière "IDEAL" monobloc 54 dents....	24 A
Volant magnétique avec bobine extérieure .....	21 A	Roue et moyeu arrière "PRIOR" monobloc 54 dents....	25 A
Jeu de direction - Fourche télescopique (ancrage AR) .	6 A	Amortisseur de suspension AR - Selle .....	15 A
Jeu de direction - Fourche télescopique (ancrage AV) .	7 A	Guidon - Commandes - Timbrelec .....	16 A
Pédalier - Chaînes - Tendeur de chaîne.....	22 A	Eclairage "LUXOR" - Compteur "E.D." .....	17 A
Cadre - Garde-boue - Carters - Boîte à outils - Porte- bagages - Béquille - Bras AR oscillant - Boulonnerie cycle	23 A	Eclairage "SOUBITEZ" - Compteur "HURET" .....	26 A
		<b>Montage des jantes type AV 89 sur AV 88 .....</b>	<b>27 A</b>

**Le numéro des ensembles-mécaniques ne figure pas sur les dessins. Pour vous référer, chaque ensemble est précédé de la mention S.E. en caractère gras.**

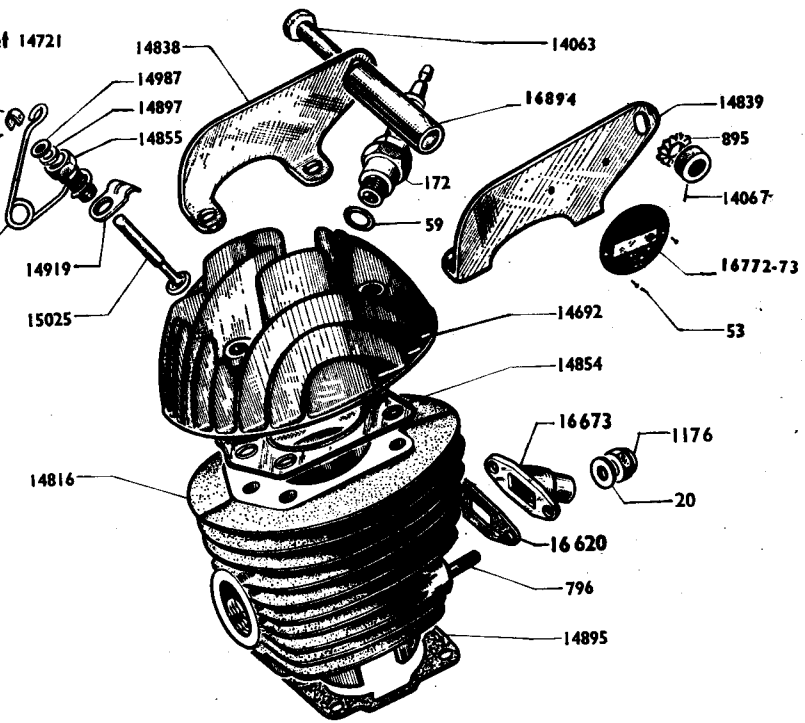
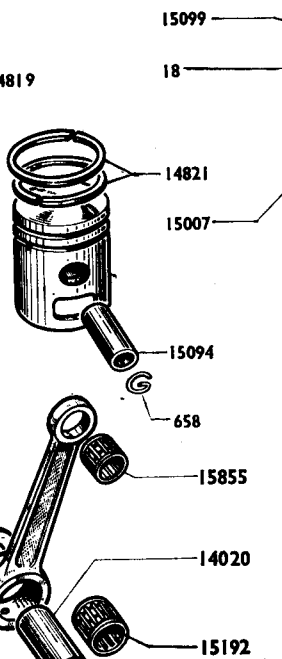
### NOMENCLATURE PAR ORDRE NUMÉRIQUE EN FIN DE CATALOGUE.

**Lors de modification de pièces ou ensemble mécanique nous éditerons une feuille correspondante à insérer dans le présent catalogue qui portera le même numéro de page de la pièce ou de l'organe intéressé, mais avec une lettre différente, exemple 2B, 2C, 2D dans le cas de trois modifications successives.**

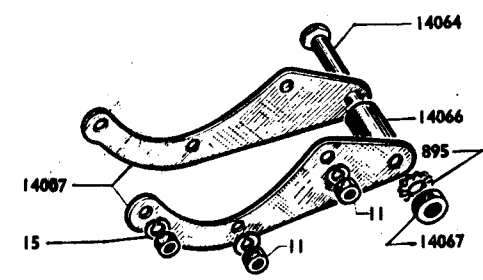
# MOBYLETTE Type AV 85 ou AU 85



**De compresseur complet 14721**



- Cartier moteur complet 14814**
- Cylindre complet 14816**
- Culasse complète 14938**
- Jeu de Joints moteur 16912**



# MOBYLETTE Type AV 85 ou AU 85

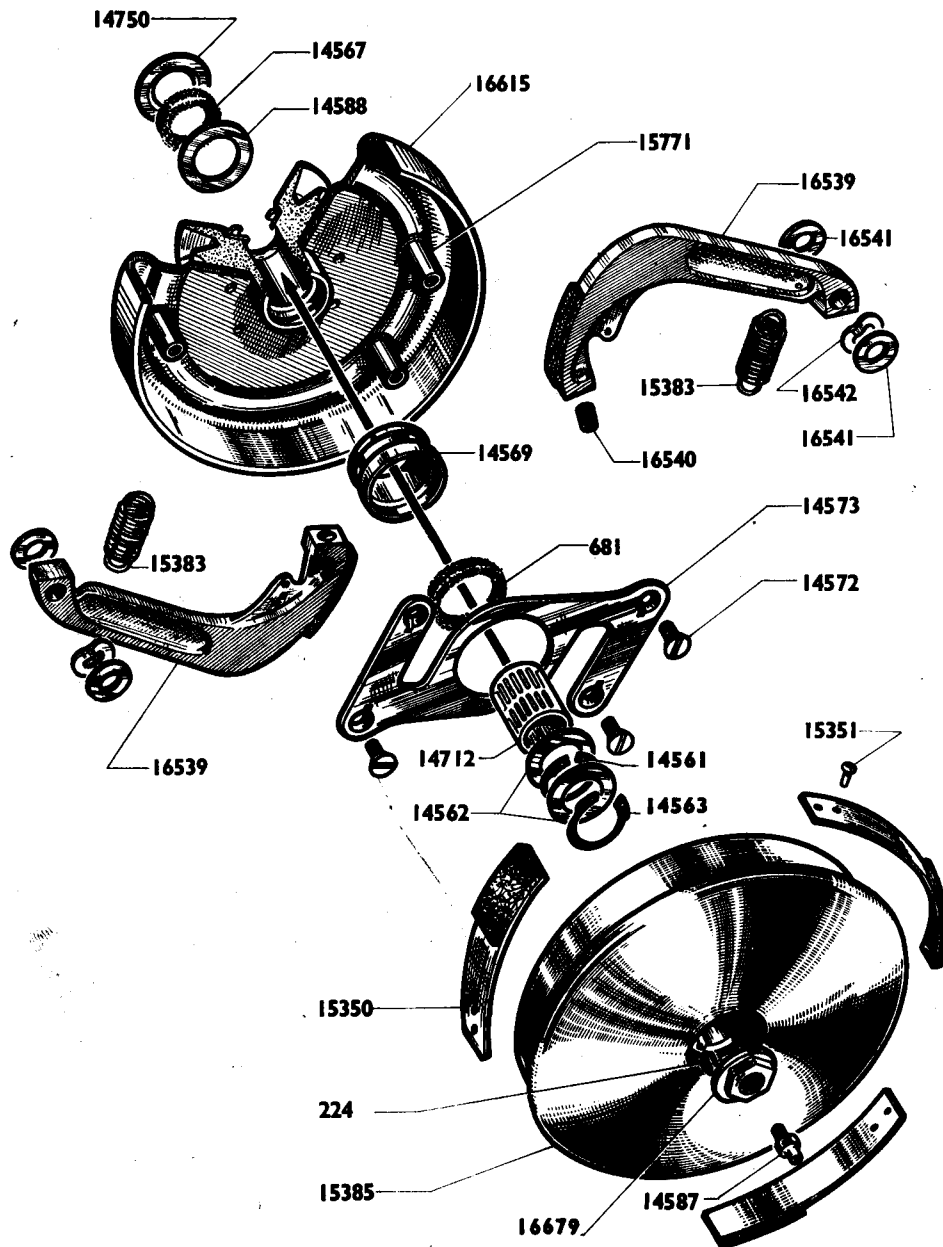
## MOTEUR - EMBIELLAGE - FIXATION MOTEUR - ÉCHAPPEMENT

Numéro Pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
4	5	4	Rondelle plate de Ø 7 .....		14897	5	1	Joint de soupape de décompresseur .....	
10	5	2	Ecrou de 6x100 .....		14919	4	1	Patte d'ancrage .....	
11	5	6	Ecrou de 7x100 .....		14934	5	1	Boulon de 7x100x70 .....	
15	5	6	Rondelle grower de Ø 7 .....		14936	5	2	Boulon de 7x100x30 .....	
18	5	1	Goupille de décompresseur .....		14938	3	S.E.	Culasse avec décompresseur monté .....	
20	5	2	Rondelle plate Ø 6 .....		14957	5	7	Rondelle plate Ø 7 boulon de carter .....	
53	5	2	Clou cannelé Ø 2 (anc. mod.) .....		14987	5	1	Rondelle du joint de soupape .....	
59	3	1	Joint de bougie .....		15007	5	1	Ressort de décompresseur .....	
60	5	2	Joint anti-fuite .....		15025	5	1	Soupape de décompresseur .....	
92	5		Cale de réglage 1/10 .....		15094	3	1	Axe de piston .....	
93	5		Cale de réglage 2/10 .....		15099	5	1	Chape de soupape .....	
94	5		Cale de réglage 3/10 .....		15148	5	1	Vis de 7x125x46 .....	
172	3	1	Bougie de 14 avec joint .....		15192	3	1	Douille d'aiguilles de tête de bielle .....	
518	5	2	Roulement de vilebrequin .....		15850	3	S.E.	Vilebrequin complet .....	
654	5	2	Bouchon d'axe de tête de bielle .....		15851	3	S.E.	Embiellage complet .....	
655	5	2	Flasque de tête de bielle .....		15855	3	1	Douille d'aiguilles pied de bielle .....	
658	3	2	Frein d'axe de piston .....		16620	4	1	Joint de pipe admission .....	
796	5	2	Goujon de pipe admission .....		16673	2	1	Pipe admission renforcée .....	
895	3	2	Rondelle blocfor de Ø 8 .....		16772	5	1	Plaque moteur MB .....	
1176	5	2	Ecrou de 6x100 "Nylstop" .....		16773	5	1	Plaque moteur MC .....	
14007	5	2	Gousset inf. de fix. moteur .....		16894	5	1	Entretoise de l'axe sup. (Ø 9x12 L = 55 $\frac{2}{m}$ ) .....	
14008	5	3	Boulon de 7x100x47 .....		16910	5	1	Joint de carter moteur .....	
14015	3	1	Masse de vilebrequin côté embrayage .....		16912	2	S.E.	Jeu de joints moteur .....	
14017	3	1	Masse de vilebrequin côté volant .....		16949	5	2	Clou cannelé Ø 2,5 (Nouv. Mod.) plaque moteur .....	
14020	3	1	Axe tête de bielle .....		16967			Cale alu de cylindre 2/10 .....	
14063	5	1	Axe sup. fix. moteur avec écrou .....		16968			Cale alu de cylindre 4/10 .....	
14064	5	1	Axe inf. fix. moteur avec écrou .....						
14066	5	1	Entretoise de l'axe inférieur .....						
14067	5	2	Ecrou de l'axe .....						
14692	3	1	Culasse nue .....		10	5	2	<b>ECHAPPEMENT</b> Ecrou de 6x100 .....	
14716	5	4	Goujon assemblage cylindre et culasse .....		675	5	1	Joint d'échappement .....	
14721	5	S.E.	Décompresseur complet .....		14384	1	1	Plaque chicane d'embout .....	
14814	1	1	Carter moteur avec joints d'étanchéité .....		14386	1	1	Joint fil amiante de la plaque chicane .....	
14816	3	1	Cylindre avec piston complet ajusté .....		14786	5	1	Anneau de butée d'écrou .....	
14819	3	S.E.	Piston plat complet .....		14851	1	1	Cintre d'échappement tromblon .....	
14821	3	2	Segment .....		14971	5	1	Tige centrale de pot d'échappement .....	
14838	5	1	Patte droite de culasse fix. moteur .....		15245	5	1	Ecrou d'échappement .....	
14839	5	1	Patte gauche de culasse fix. moteur .....		15264	5	1	Joint de cintre tromblon .....	
14854	5	1	Joint de culasse .....		15442	1	S.E.	Echappement complet (W. ou T.) .....	
14855	5	1	Douille ou corps de décompresseur .....		15457	1	S.E.	Pot d'échappement complet (W.) .....	
14895	5	1	Joint de cylindre .....		15458	1	1	Corps de pot d'échappement (W) .....	
					15459	1	1	Sortie embout échappement avec plaque chicane .....	

**NOTA. - PISTON.** Le piston Mobylette est fourni complet. Pour toute commande, nous préciser la lettre frappée sur la partie supérieure du cylindre lui appartenant.

**BIELLE.** Compte tenu de la précision des montages des embiellages, la bielle seule n'est pas détaillée. Nous commander l'embiellage complet N° 15851.

**S.E.** = Sous-ensemble (ne figure pas sur le dessin).



## EMBRAYAGE "DIMOBY"

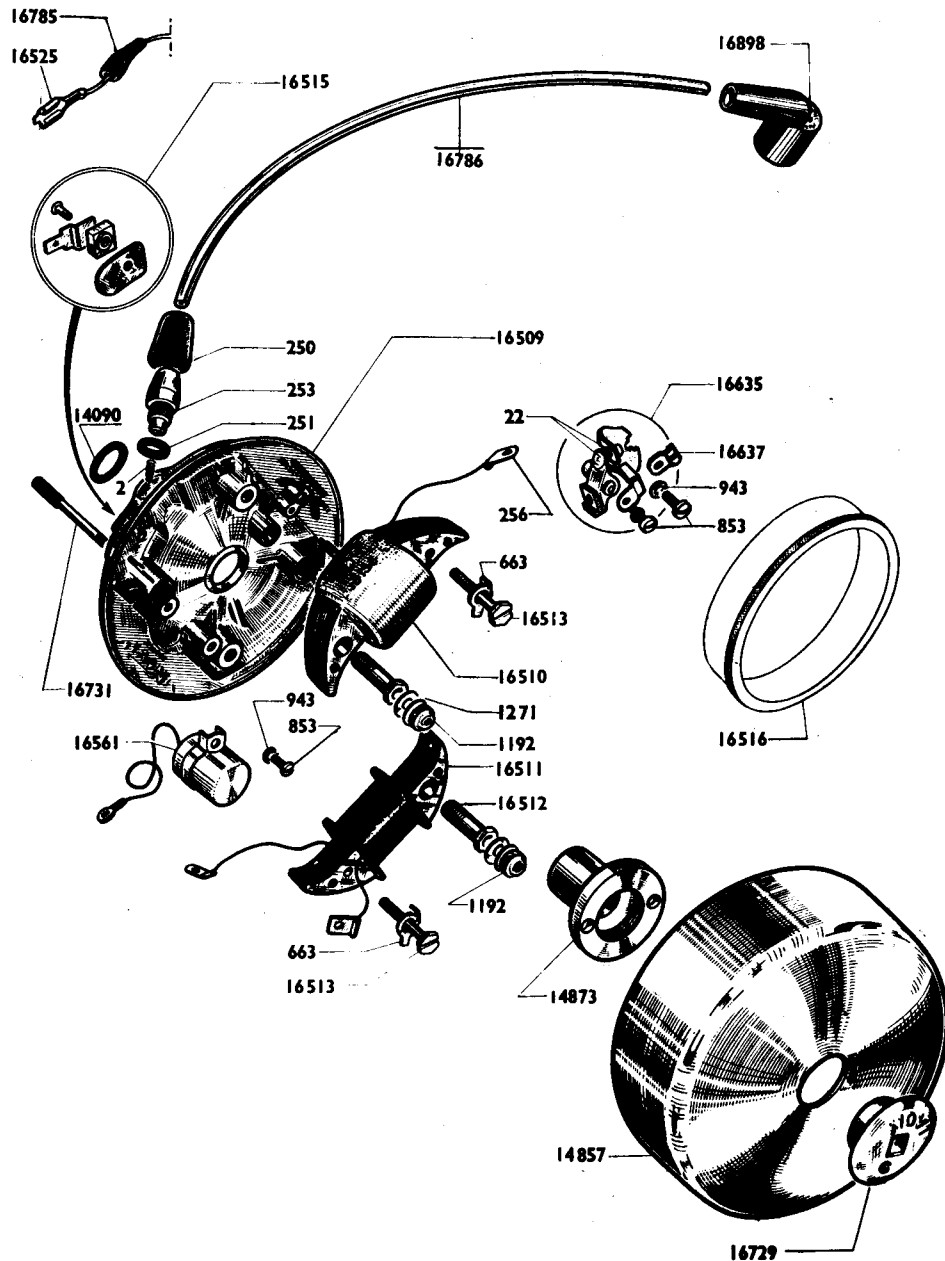
(masselottes à enclenchement rapide)

Complet : Avec poulie moteur pour courroie de 14 x 7 - N° 16613

Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
224	5	1	Clavette disque de moyeu .....	
681	5	1	Feutre extérieur d'embrayage .....	
14561	2	1	Truarc extérieur Ø 15.....	
14562	5	2	Joue latérale embrayage.....	
14563	2	1	Truarc intérieur Ø 22 .....	
14567	5	1	Feutre intérieur d'embrayage.....	
14569	2	1	Pare-huile .....	
14572	5	4	Vis de contre-flasque embrayage 4 x 75 x 10 .....	
14573	2	1	Contre-flasque .....	
14587	5	1	Graisseur .....	
14588	5	1	Rondelle derrière feutre .....	
14712	5	1	Cartouche d'aiguilles 15 x 19 L = 22 .....	
14750	3	1	Cache-poussière int. embrayage 8/10 .....	
14931	5		Cale d'embrayage 10/100 .....	
14932	5		Cale d'embrayage 25/100 .....	
14933	5		Cale d'embrayage 40/100 .....	
15350	2	3	Ressort avec férodo .....	
15351	2	6	Rivet de ressort.....	
15383	2	2	Ressort de masselotte .....	
15385	2	1	Tambour avec moyeu et ressorts .....	
15771	2	4	Colonnnette à river Longueur sous collerette = 15 <sup>m</sup> ..	
16539	2	2	Masselotte avec garniture .....	
16540	2	2	Butée de masselotte .....	
16541	2	4	Rondelle de colonnnette Ø 8 x 15 x 1 .....	
16542	2	2	Rondelle ressort de colonnnette Ø int. = 8 <sup>m</sup> .....	
16613	2	<b>S.E.</b>	Embrayage compl. (poulie pour courroie de 14 x 7)	
16614	2	<b>S.E.</b>	Mécanisme compl. (poulie pour courroie de 14 x 7)	
16615	2	1	Flasque avec moyeu, colonnnettes et poulie Ø 63 (courroie de 14 x 7) .....	
16679	2		Ecrou de blocage tambour.....	

S.E. - Sous-ensemble (ne figure pas sur le dessin).





## VOLANT MAGNÉTIQUE

Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
2	3	1	Ressort de masse .....	
22	3	2	Grain tungstène à river .....	
250	3	1	Capuchon de prise de courant .....	
251	3	1	Joint de prise de courant .....	
253	3	1	Prise de courant nue .....	
256	3	3	Cosse d'induit .....	
663	3	2	Frein d'écrou de vis blocage induit .....	
853	3	4	Vis de 4 x 75 L = 10 .....	
943	3	3	Rondelle grower Ø 4 .....	
1192	5	2	Ecrou "Nylstop" Ø 5 x 75 .....	
1271	5	4	Rondelle Belleville Ø 5 .....	
14090	5	1	Rondelle étanchéité de volant .....	
14857	1	1	Rotor .....	
14873	3	1	Came .....	
16507	3	<b>S.E.</b>	Volant magnétique complet .....	
16508	3	<b>S.E.</b>	Plateau de volant complet .....	
16509	3	1	Plateau de volant nu .....	
16510	3	1	Induit d'allumage .....	
16511	3	1	Induit d'éclairage .....	
16512	3	2	Vis creuse Ø 7,5 x 100 L = 24 blocage induit .....	
16513	3	2	Vis Ø 4 x 75 x 23 blocage induit .....	
16515	3	1	Borne éclairage complète .....	
16516	3	1	Bague de centrage des inducts ( <b>NOTA</b> ) .....	
16525	3	1	Cosse pour borne éclairage volant 120 X .....	
16561	3	1	Condensateur .....	
16635	3	1	Rupteur complet .....	
16637	3	1	Levier de réglage rupteur .....	
16729	3	1	Ecrou de blocage volant .....	
16731	3	2	Goujon plateau de volant L = 59 $\frac{3}{4}$ épaulé à 22 $\frac{3}{4}$ .....	
16785	3	1	Embout caoutchouc de borne éclairage .....	
16786	3	1	Câble H.T. nu (L = 270 $\frac{3}{4}$ ) .....	
16898	3	1	Anti-parasite "OHMIC" 3300 ohms .....	

**NOTA. - VOLANT A BOBINE EXTÉRIEURE.** Les premières AV 85 ou AU 85 ayant été équipées du volant avec bobine extérieure, vous trouverez le détail de ce dernier page 21 A.

**BAGUE DE CENTRAGE 16516.** Outillage spécial indispensable pour le centrage des inducts lors du remontage de ces derniers.

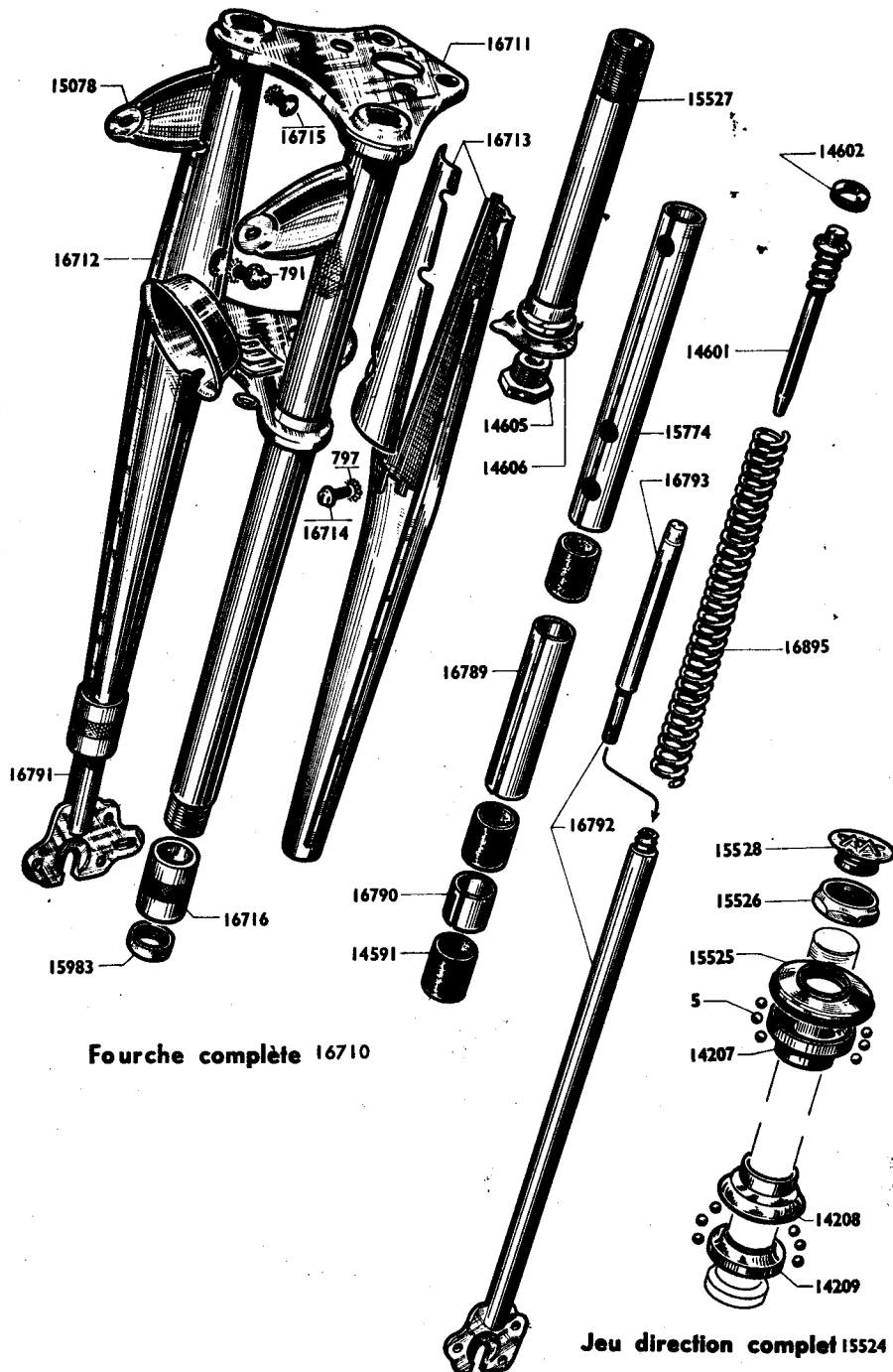
**S.E. = Sous-ensemble** (ne figure pas sur le dessin).

# MOBYLETTE

## Type AV 85 ou AU 85

### FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

PLONGEUR AVEC ANCRAGE DU FREIN VERS L'ARRIÈRE  
(Montage antérieur au 1-6-60)



Fourche complète 16710

Jeu direction complet 15524

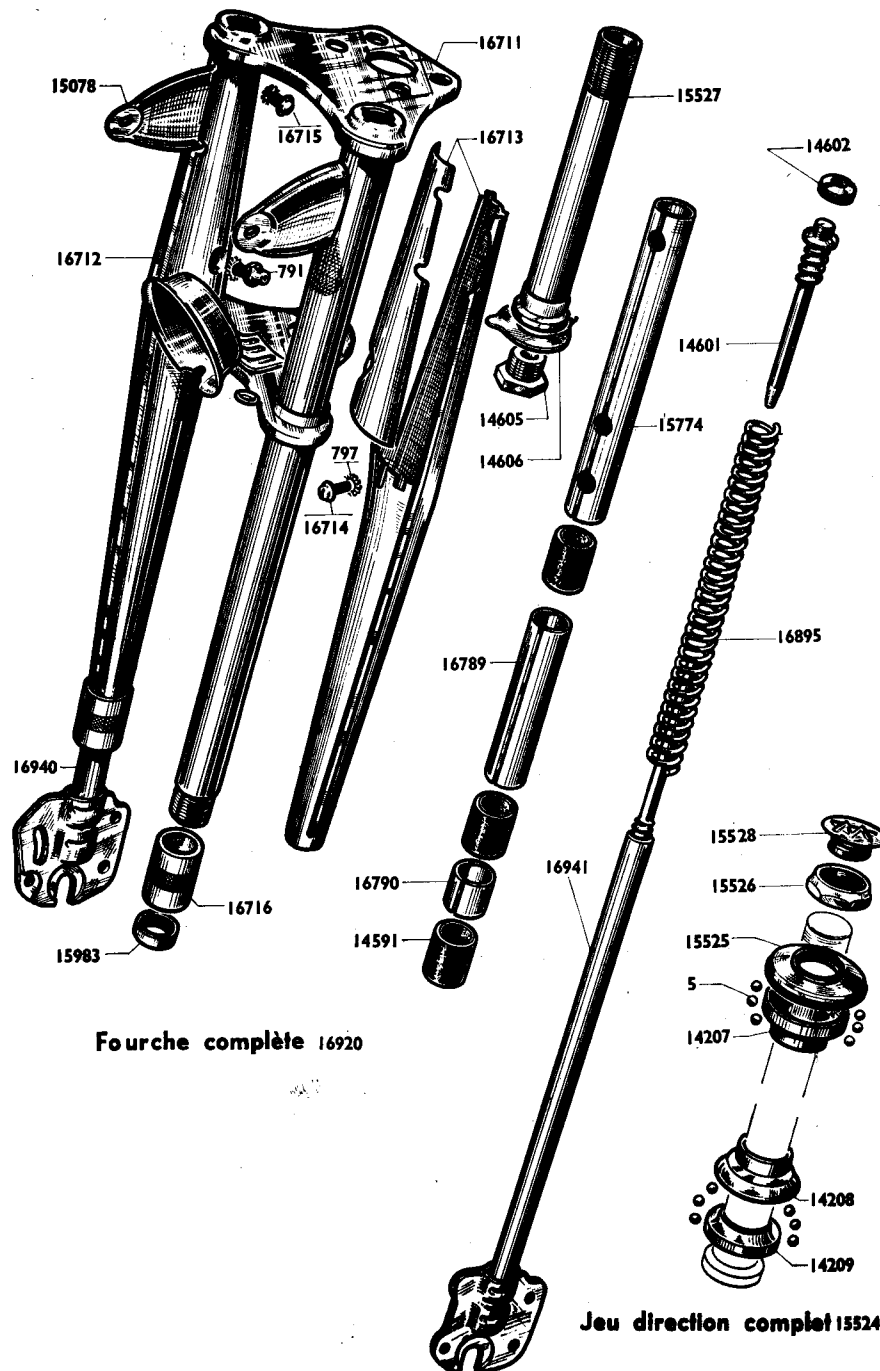
Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>FOURCHE</b>				
791	5	2	Graisseur de 6x100 .....	
797	5	6	Rondelle Ø 6 .....	
14591	4	6	Bague de fourche .....	
14601	4	2	Attache supérieure de ressort .....	
14602	4	2	Ecrou de l'attache supérieure .....	
14605	4	1	Vis de pivot .....	
14606	4	1	Frein de vis de pivot .....	
15078	5	2	Support de phare (à souder) .....	
15527	4	1	Pivot de fourche .....	
15528	4	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot .....	
15774	4	2	Entretoise supérieure (L = 243 $\frac{m}{m}$ ) .....	
15983	5	2	Joint anti-fuite .....	
16710	1	<b>S.E.</b>	Fourche télescopique complète .....	
16711	1	1	Fourreau assemblé avec caches .....	
16712	1	<b>S.E.</b>	Ensemble droit de caches de fourche .....	
16713	1	<b>S.E.</b>	Ensemble gauche de caches de fourche .....	
16714	1	2	Vis de 6x100x9 fix. caches de fourche .....	
16715	1	2	Vis de 6x100x5,5 fix. caches de fourche .....	
16716	4	2	Ecrou inf. de fourreau .....	
16789	4	2	Entretoise milieu L = 113 $\frac{m}{m}$ .....	
16790	4	2	Entretoise inf. L = 22 $\frac{m}{m}$ .....	
16791	5	1	Plongeur droit avec guide ressort .....	
16792	5	1	Plongeur gauche avec guide ressort .....	
16793	4	2	Guide ressort .....	
16895	5	2	Ressort de fourche (renforcé fil de 30/10) .....	
<b>JEU DE DIRECTION</b>				
5	5	48	Bille de 3,96 .....	
14207	4	1	Cône supérieur .....	
14208	4	1	Cuvette inférieure .....	
14209	4	1	Cône inférieur .....	
15524	4	<b>S.E.</b>	Jeu de direction complet .....	
15525	4	1	Cuvette supérieure .....	
15526	4	1	Contre-écrou de direction .....	

S.E. = Sous-ensemble (ne figure pas sur le dessin).



## FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

PLONGEUR AVEC ANCRAGE DU FREIN VERS L'AVANT  
(Montage postérieur au 1-6-60)



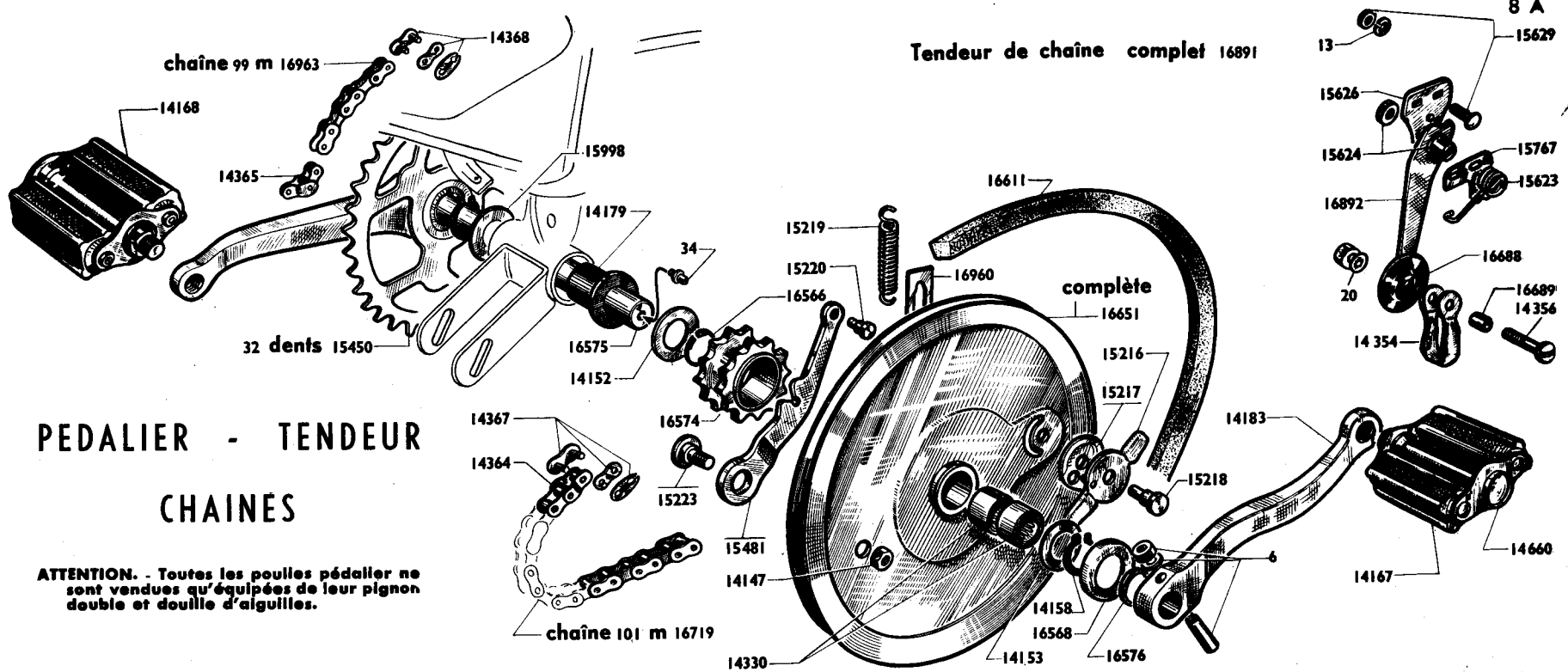
Fourche complète 16920

Jeu direction complet 15524

Numéro Pièces	Groupes	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>FOURCHE</b>				
791	5	2	Graisser de 6x100.....	
797	5	6	Rondelle Ø 6.....	
14591	4	6	Bague de fourche.....	
14601	4	2	Attache supérieure de ressort.....	
14602	4	2	Ecrou de l'attache supérieure.....	
14605	4	1	Vis de pivot.....	
14606	4	1	Frein de vis de pivot.....	
15078	5	2	Support de phare (à souder).....	
15527	4	1	Pivot de fourche.....	
15528	4	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot.....	
15774	4	2	Entretoise supérieure (L = 243 $\frac{m}{m}$ ).....	
15983	5	2	Joint anti-fuite.....	
16711	1	1	Fourreau assemblé avec caches.....	
16712	1	<b>S.E.</b>	Ensemble droit de caches de fourche.....	
16713	1	<b>S.E.</b>	Ensemble gauche de caches de fourche.....	
16714	1	2	Vis de 6x100x9 fix. caches de fourche.....	
16715	1	2	Vis de 6x100x5,5 fix. caches de fourche.....	
16716	4	2	Ecrou inf. de fourreau.....	
16789	4	2	Entretoise milieu L = 113 $\frac{m}{m}$ .....	
16790	4	2	Entretoise inf. L = 22 $\frac{m}{m}$ .....	
16920	1	<b>S.E.</b>	Fourche télescopique complète.....	
16940	5	1	Plongeur droit avec guide ressort.....	
16941	5	1	Plongeur gauche avec guide ressort.....	
16895	5	2	Ressort de fourche (renforcé fil de 30/10).....	
16966			<b>Pièce non représentée au dessin :</b> Entretoise de cache de fourche.....	
<b>JEU DE DIRECTION</b>				
5	5	48	Bille de 3,96.....	
14207	4	1	Cône supérieur.....	
14208	4	1	Cuvette inférieure.....	
14209	4	1	Cône inférieur.....	
15524	4	<b>S.E.</b>	Jeu de direction complet.....	
15525	4	1	Cuvette supérieure.....	
15526	4	1	Contre-écrou de direction.....	

S.E. = Sous-ensemble (ne figure pas sur le dessin).

Tendeur de chaîne complet 16891



PEDALIER - TENDEUR  
CHAINES

ATTENTION. - Toutes les poulies pédalier ne sont vendues qu'équipées de leur pignon double et douille d'aiguilles.

Número pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Número pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PEDALIER</b>									
6	5	2	Clavette de pédalier .....		16576	4	1	Entretoise de manivelle gauche (épaisseur 8 $\frac{m}{m}$ ) ..	
34	5	1	Graisseur .....		16611	4	1	Courroie de 14x7 .....	
14139	4	<b>S.E.</b>	Paire de pédales .....		16651	<b>S.E.</b>	1	Poulie de pédalier av. pignon et douille d'aiguilles	
14147	2	1	Ecrou de l'axe de levier poulie .....		16960	1	1	Limiteur de course ressort poulie .....	
14153	5	1	Joue de pédalier .....		13	5	2	<b>TENDEUR DE CHAINE (RILSAN)</b>	
14158	5	2	Circlips de pédalier .....		20	5	1	Rondelle grower Ø 5 .....	
14167	4	1	Pédale gauche .....		14354	5	1	Rondelle plate de Ø 6 .....	
14168	4	1	Pédale droite .....		14356	2	1	Pont de galet .....	
14179	5	2	Bague de pédalier .....		15623	4	1	Axe de galet tendeur avec écrou .....	
14183	4	1	Manivelle gauche coudée .....		15624	4	1	Ressort de tendeur de chaîne .....	
14330	5	2	Douille d'aiguilles (L = 12 $\frac{m}{m}$ ) .....		15626	4	1	Axe de tendeur avec écrou .....	
14660	4	2	Bouchon de pédale .....		15629	5	2	Support de tendeur de chaîne .....	
14833	5	1	Bague de pédalier cote réparation .....		15767	5	1	Boulon de fix. tendeur de chaîne .....	
15001	5	1	Joue de pédalier 16,5x30x8/10 .....		16688	2	1	Ressort butée du tendeur .....	
15216	2	1	Bouton de verrouillage .....		16689	2	1	Galet tendeur de chaîne complet (Rilsan) .....	
15217	2	1	Rondelle de friction du bouton .....		16891	4	<b>S.E.</b>	Entretoise de galet Ø 8 L = 10,5 .....	
15218	2	1	Axe du bouton .....		16892	4	1	<b>Tendeur de chaîne complet</b> .....	
15219	2	1	Ressort du levier de verrouillage .....					Levier nu de tendeur de chaîne .....	
15220	2	1	Axe de ressort sur levier .....		<b>CHAINES (voir Nota)</b>				
15223	2	1	Axe avec écrou de levier de verrouillage .....		14364	4	1	Faux maillon de transmission moteur Yellow .....	
15450	4	1	Manivelle droite avec pignon serti 32 dents .....		14365	4	1	Faux maillon de transmission pédalier .....	
15480	2	<b>S.E.</b>	Levier de verrouillage complet .....		14367	4	1	Attache rapide de transmission moteur Yellow .....	
15481	2	1	Levier de verrouillage nu .....		14368	4	1	Attache rapide de transmission pédalier .....	
15998	5	1	Joue de pédalier 16,5x26x10/10 .....		14565	4	1	Faux maillon de transmission moteur Brampton .....	
16566	5	1	Truarc de pédalier .....		14875	4	1	Attache rapide de transmission moteur Brampton .....	
16568	4	1	Pare-huile de pédalier .....		15441	4	1	Chaîne de transm. pédalier 98 maillons (anc. mod.)	
16574	2	1	Pignon pédalier réversible 12 dents, alés. int. 29 $\frac{m}{m}$		16719	4	1	Chaîne de transmission moteur 101 maillons .....	
16575	4	1	Axe de pédalier .....		16963	4	1	Chaîne de transm. pédalier 99 maillons (nouv. mod.)	

**NOTA - CHAINES** : Deux marques de chaîne équipent les Mobylettes selon les approvisionnements, le nombre de maillons seul est à retenir. Néanmoins pour les attaches rapides et faux maillons, il est recommandé de nous indiquer la marque soit YELLOW ou BRAMPTON.



# MOBYLETTE Type AV 85 ou AU 85

CADRE - GARDE-BOUE - CARTERS - BOITE A OUTILS - PORTE-BAGAGES - BÉQUILLE - BRAS AR OSCILLANT

## BOULONNERIE CYCLE

Numéro pièces	Groupe	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Groupe	Nbre de Pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>CADRE - RÉSERVOIR</b>					15307	1	1	Entretoise du boulon de béquille .....	
53	5	2	Cioux cannelés .....		15876	1	1	Béquille centrale .....	
711	5	1	Plaque de cadre MB .....		15877	5	1	Ressort de béquille .....	
712	5	1	Plaque de cadre MC .....		15878	1	1	Support de béquille à souder .....	
8333	5	2	Bouton de boîte à outils .....						
14489	5	1	Collier de serrage tige de selle .....		80	5	4	<b>CARTERS</b>	
14991	5	1	Boulon de collier tige de selle .....		14544	5	2	Rivet de marque "MOBYLETTE" .....	
15452	5	2	Monogramme de réservoir "MOBYLETTE" .....		15423		1	Marque "MOBYLETTE" de carters .....	
15547	4	1	Bouchon de réservoir avec jauge .....		15557	4	6	Cartier de protection poulie .....	
15583	4	1	Pompe à air L = 250 .....		15884	1	1	Vis de carter de chaîne .....	
15887	1	1	Couvercle de boîte à outils côté droit .....		15885	1	1	Cartier de chaîne côté droit .....	
15888	1	1	Couvercle de boîte à outils côté gauche .....		15885	1	1	Cartier de chaîne côté gauche .....	
15890	1	1	Enjoliveur de réservoir côté droit .....		15886	1	1	Cartier de protection de chaîne .....	
15891	1	1	Enjoliveur de réservoir côté gauche .....		15928	5	1	Patte fix. inf. carter gauche .....	
15892	5	2	Vis de plaq. position. (fix. enjoliveur) Ø 3×60 L = 9.		15952	1	1	Patte fix. sup. carter droit .....	
15894	5	2	Vis de fix. monogramme Ø 3×60×11 .....		15953	1	1	Patte fix. sup. carter gauche .....	
15954	5	2	Plaquette de positionn. (monogramme-enjoliveur).		16674	4	2	Jonc de carter de chaîne .....	
16580	2	1	Jonc de poutre (alu plastifié) .....						
16709	1	1	Cadre .....						
16897	1	1	Pont attache gaine amovible .....		15869	1	1	<b>BRAS ARRIÈRE OSCILLANT</b>	
16943	3	3	Agrafe pour jonc de poutre .....		15870	4	2	Bras arrière oscillant .....	
<b>GARDE-BOUE (NOTA) pour fourche ancrage AV</b>					15871	4	1	Silenbloc de bras arrière .....	
15406	1	1	Garde-boue avant nu .....		15871	4	1	Entretoise de silenbloc .....	
15407	1	1	Tringle supérieure de garde-boue avant .....		15872	4	1	Axe d'articulation du bras 10×100 L = 134 7/8 .....	
15927	1	1	Garde-boue arrière .....		15958	5	2	Vis de réglage roue arrière 5×90×30 .....	
16930	1	1	Patte butée gaine frein avant .....		16555	4	1	Ecrou "NYLSTOP" Ø 10×100 (axe articul. du bras)	
16937	1	1	Pont de garde-boue avant L = 329 (ancrage avant)						
16938	1	1	Tringle inf. de garde-boue avant L = 309 (ancr. avant)		10	5	17	<b>BOULONNERIE CYCLE</b>	
16939	1	<b>S.E.</b>	Garde-boue avant complet (ancrage avant) .....		13	5	22	Écrou de 6×100 .....	
16948	3	1	Passerelle caoutchouc sur garde-boue arrière .....		20	5	11	Rondelle grower Ø 5 .....	
<b>PORTE-BAGAGES</b>					52	5	22	Rondelle plate Ø 6 .....	
15866	1	1	Plateau de porte-bagages .....		79	5	22	Rondelle plate Ø 5 .....	
15867	1	1	Hauban de porte-bagages côté droit .....		679	5	11	Ecrou Ø 5×90 .....	
15868	1	1	Hauban de porte-bagages côté gauche .....		1171	5	10	Boulon de 6×100×11 .....	
<b>BÉQUILLE</b>					1172	5	17	Rondelle "NOMEL" Ø 5 .....	
15306	1	1	Boulon de béquille avec écrou .....		1191	5	4	Rondelle NOMEL Ø 6 .....	
					14219	5	8	Boulon de 6×100×8 .....	
					14267	5	4	Boulon de 6×100×8 .....	
					14268	5	22	Boulon de 5×90×15 fix. garde-boue avant .....	
								Boulon de 5×90×10 fix. garde-boue avant .....	
								Boulon Ø 5×90×18 fix. g.-boue et patte butée de gaine frein AV .....	

**NOTA.- GARDE-BOUE AVANT.** Le garde-boue avant complet pour ancrage arrière est représenté page 23 A (type AV 88). Ce garde-boue est prévu pour les Mobylettes équipées de la fourche avec plongeur ancrage arrière et roues avec jante de 23×2.

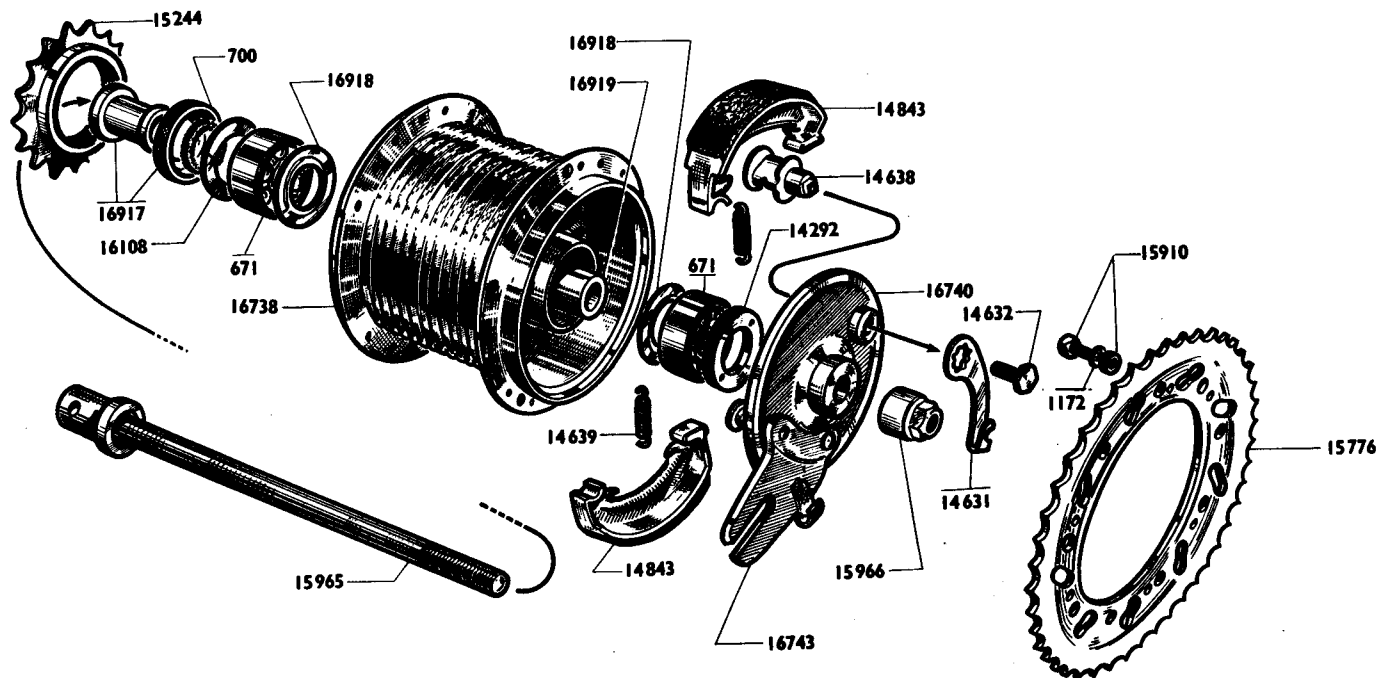
**S.E.** - Sous-ensemble (ne figure pas sur le dessin).





# MOBYLETTE Type AV 85 ou AU 85

Moyeu arrière complet 44 dents 16736



## ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "IDEAL"

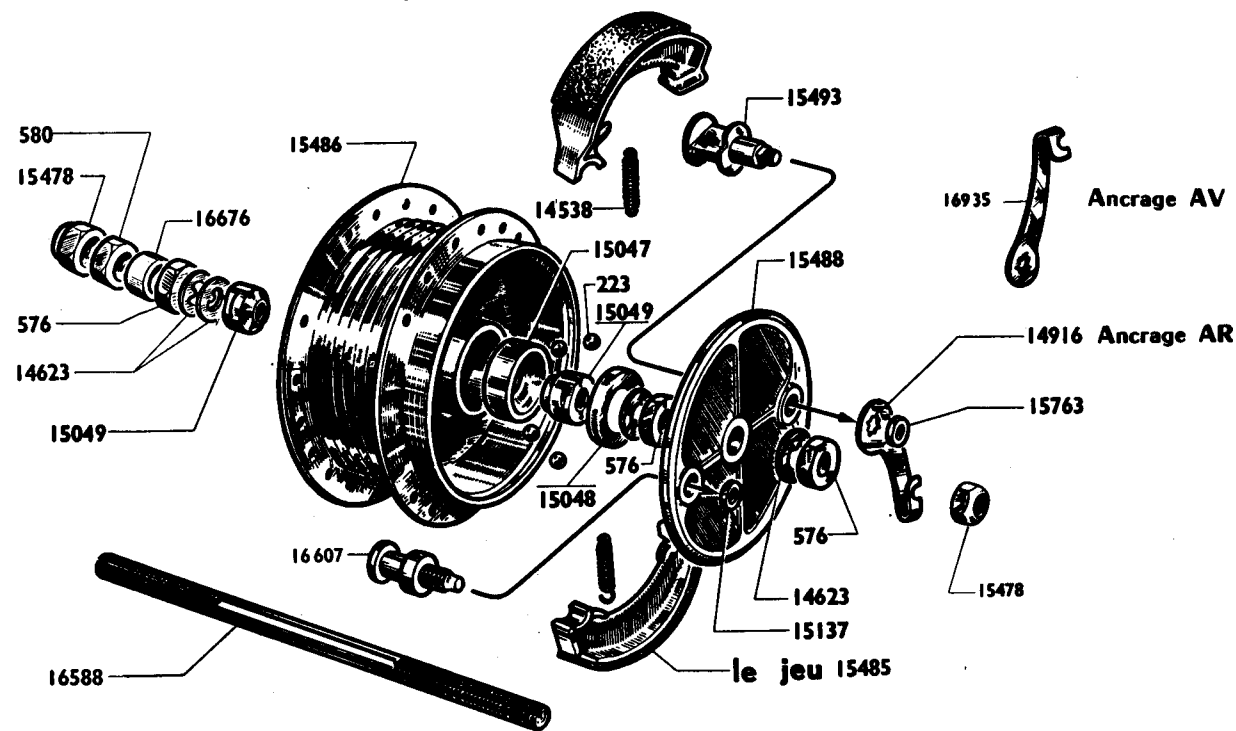
Número Pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Número Pièces	Groupe	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>					14632	4	1	Vis de fix. levier de came .....	
14989	4	36	Écrou de rayon, jauge 16 .....		14638	4	1	Came des mâchoires .....	
15535	1	1	Jante de 23×2 .....		14639	4	2	Ressort des mâchoires .....	
15536	1	1	Enveloppe 23×2 (Hutchinson) bicolore .....		14843	4	2	Mâchoire Ø 100 .....	
15537	1	1	Chambre à air de 23×2 (Hutchinson) .....		15244	4	1	Roue libre 18 dents Ø 34,7×100 .....	
15538	4	1	Ruban de jante .....		15776	4	1	Pignon AR 44 dents (prévu pour fix. 6 boulons) ..	
15545	4	18	Rayon 16×15×16 L = 195 .....		15910	4	6	Boulon tête carrée fix. pignon AR, 6×100×14 ....	
15837	4	1	Enveloppe de 23×2 (Michelin) bicolore .....		15965	4	1	Broche de moyeu AR Ø 10 (sans écrou) .....	
15838	4	1	Chambre à air de 23×2 (Michelin) .....		15966	4	1	Écrou de broche .....	
16532	4	18	Rayon 16×15×16 L = 193 .....		16108	4	1	Joue de feutre Ø 16,5×30 épais. 5/10 .....	
16735	1	S.E.	Roue arrière complète avec pignon 44 dents .....		16736	1	S.E.	Moyeu AR complet avec pignon boulonné 44 dents	
<b>MOYEU</b>					16737	1	S.E.	Corps de moyeu AR complet (sans pignon) .....	
671	5	2	Roulement de 10×30×9 .....		16738	1	S.E.	Corps de moyeu AR nu (sans pignon) .....	
700	4	1	Feutre côté droit .....		16739	1	S.E.	Flasque des mâchoires complet .....	
1172	5	6	Rondelle "NOMEL" Ø 6 .....		16740	1	1	Flasque des mâchoires nu .....	
14292	4	1	Écrou de blocage de roulement (pas à droite) ...		16743	1	1	Patte d'ancrage de frein AR .....	
14631	4	1	Levier de came .....		16917	1	1	Cache poussière moleté avec entretoise .....	
					16918	2	1	Joue de maintien entretoise des roul. Ø 16,5×30 ..	
					16919	1	1	Entret. des roulements Q int. 12 - ext 15,5 L = 69 <sup>mm</sup>	

S.E. = Sous-ensemble (ne figure pas sur le dessin).

# MOBYLETTE Type AV 85 ou AU 85

Moyeu avant complet 16577 Ancrege AR

Moyeu avant complet 16924 Ancrege AV



## ROUE ET MOYEU AVANT

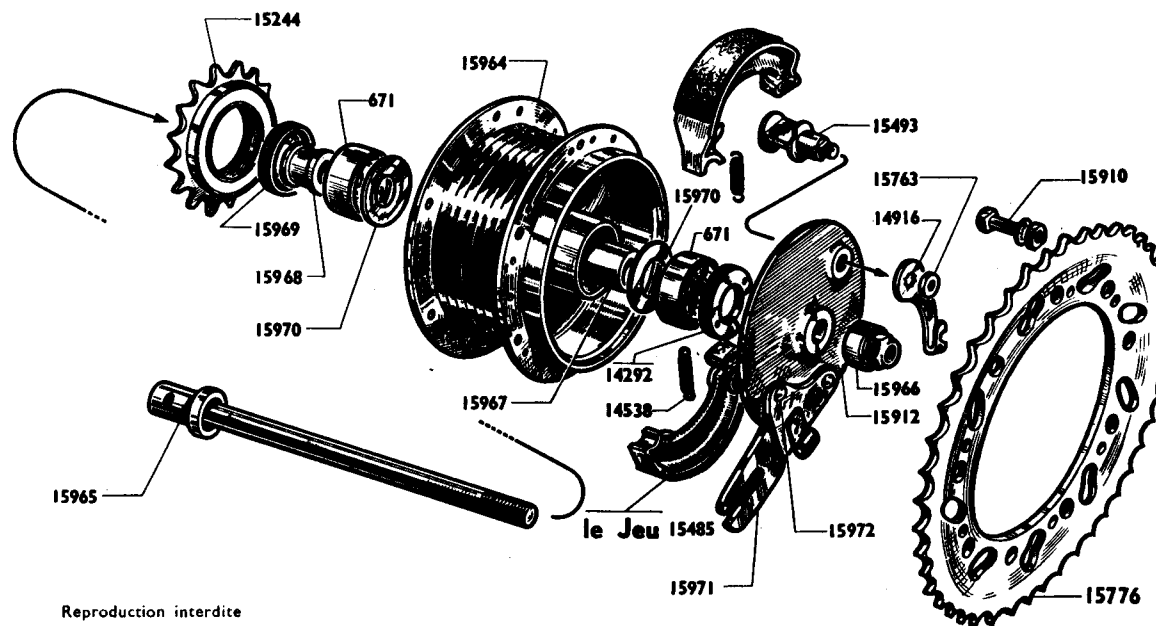
"PRIOR"

Numéro Pièces	Groupes	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Groupes	Nbre de Pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>									
14989	4	36	Ecrou de rayon, jauge 16 .....		15050	4	1	Contre-écrou .....	
15491	4	36	Rayon 15x16 L = 194 .....		15137	2	1	Ecrou de point fixe.....	
15535	4	1	Jante de 23x2 .....		15478	4	2	Ecrou de roue .....	
15536	4	1	Enveloppe de 23x2 (Hutchinson) bicolore .....		15485	4	1	Paire de mâchoires Ø 100 .....	
15537	4	1	Chambre à air de 23x2 Hutchinson .....		15486	4	1	Corps de moyeu nu .....	
15538	4	1	Ruban de jante.....		15488	4	1	Flasque des mâchoires nu .....	
15837	4	1	Enveloppe de 23x2 (Michelin) bicolore.....		15493	4	1	Came des mâchoires avec écrou .....	
15838	4	1	Chambre à air de 23x2 (Michelin) .....		15763	4	1	Ecrou de came 8x100 .....	
16578	1	S.E.	Roue AV complète (ancrage ARRIÈRE) .....		16577	4	S.E.	Moyeu AV complet (ancrage AR) .....	
16928	1	S.E.	Roue AV complète (ancrage AVANT) .....		16587	4	S.E.	Axe de moyeu AV complet .....	
<b>MOYEU (ancrage du frein vers l'arrière)</b>									
223	5	20	Bille de moyeu Ø 6,35.....		16588	4	1	Axe de moyeu AV nu .....	
576	4	2	Ecrou d'écartement .....		16606	4	S.E.	Flasque des mâchoires complet .....	
580	4	1	Ecrou de moyeu .....		16607	4	1	Point fixe avec écrou L = 48 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
14538	5	2	Ressort des mâchoires.....		16676	4	1	Entretoise Ø 11x14 épais. = 6,5 (emplac. du cowel)	
14623	4	4	Rondelle à ergot .....		<b>MOYEU (ancrage du frein vers l'avant)</b>				
14916	4	1	Levier de came (ancrage vers l'arrière) .....		(Pièces différentes du moyeu ancrage arrière)				
15047	4	2	Cuvette de moyeu .....		16924	1	S.E.	Moyeu AV complet (ancrage AV).....	
15048	4	2	Cache poussière Ø 31.....		16930	4	1	Patte de butée gaine frein AV .....	
15049	4	2	Cône de moyeu AV .....		16933	4	S.E.	Flasque des mâchoires complet .....	
					16935	4	1	Levier de came (ancrage vers l'avant) .....	



# MOBYLETTE Type AV 85 ou AU 85

Moyeu arrière complet 16718



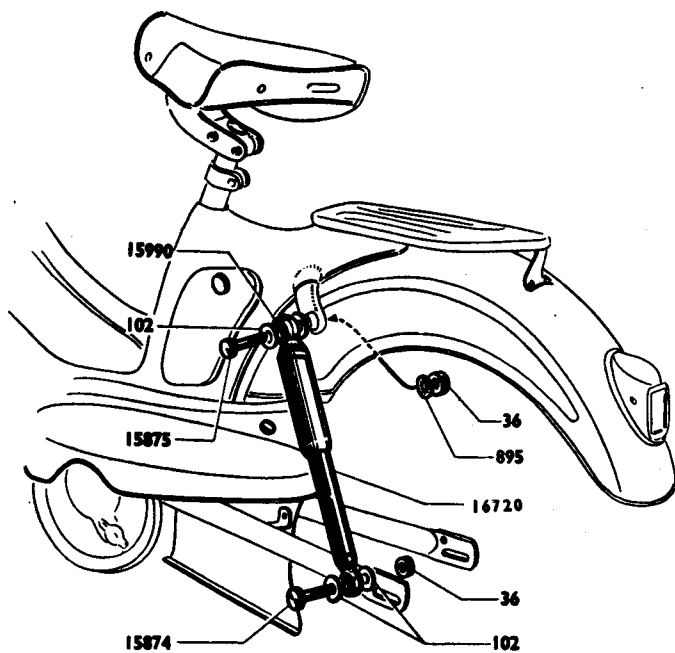
## ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "PRIOR"

Numéro Pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>									
14989	4	36	Ecrou de rayon, jauge 16 .....		15493	4	1	Came des mâchoires avec écrou .....	
15535	1	1	Jante de 23×2 .....		15763	4	1	Ecrou de came de 8×100.....	
15536	1	1	Enveloppe bicolore 23×2 .....		15776	4	1	Pignon AR 44 dents (prévu pour fix. 6 boulons) ..	
15537	5	1	Chambre à air de 23×2 .....		15910	4	6	Boulon tête carrée fix. pignon AR 6×100×14.....	
15538	5	1	Ruban de jante.....		15911	4	<b>S.E.</b>	Flasque de frein AR complet .....	
15545	4	18	Rayon 16×15×16 L = 195.....		15912	4	1	Flasque de frein AR nu .....	
16532	4	18	Rayon 16×15×16 L = 193.....		15963	4	<b>S.E.</b>	Corps de moyeu AR complet (sans pignon).....	
16717	1	<b>S.E.</b>	Roue AR complète avec pignon 44 dents boulonné		15964	4	1	Corps de moyeu AR nu (sans pignon) .....	
<b>MOYEU</b>									
671	5	5	Roulement de 10×30×9 .....		15965	4	1	Broche de moyeu AR Ø 10 (sans écrou) .....	
14292	4	4	Ecrou de blocage de roulement (pas à droite)....		15966	4	1	Ecrou de broche .....	
14538	5	5	Ressort des mâchoires .....		15967	4	1	Entretoise des roulements L = 69 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> Ø int. = 10..	
14916	4	4	Levier de came .....		15968	4	1	Entretoise côté opposé au tamb L = 21,5 Ø int. = 10.	
15244	4	4	Roue libre 18 dents 34,7×100 .....		15969	4	1	Cache-poussière moleté Ø 30 (opposé au tamb.) .	
15485	4	4	Paire de mâchoires .....		15970	4	2	Joue de maintien entretoise des roulements .....	
					15971	4	1	Patte d ancrage de frein arrière .....	
					15972	4	1	Point fixe à river.....	
					16718	4	<b>S.E.</b>	Moyeu AR complet avec pignon 44 dents boulonné	

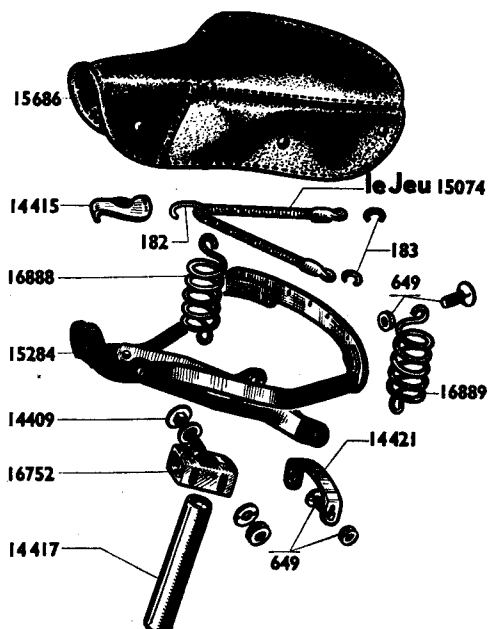
Sous-ensemble (ne figure pas sur le dessin).

# MOBYLETTE Type AV 85 ou AU 85

## AMORTISSEURS DE SUSPENSION AR - SELLE



Selle complète Reydel 16769

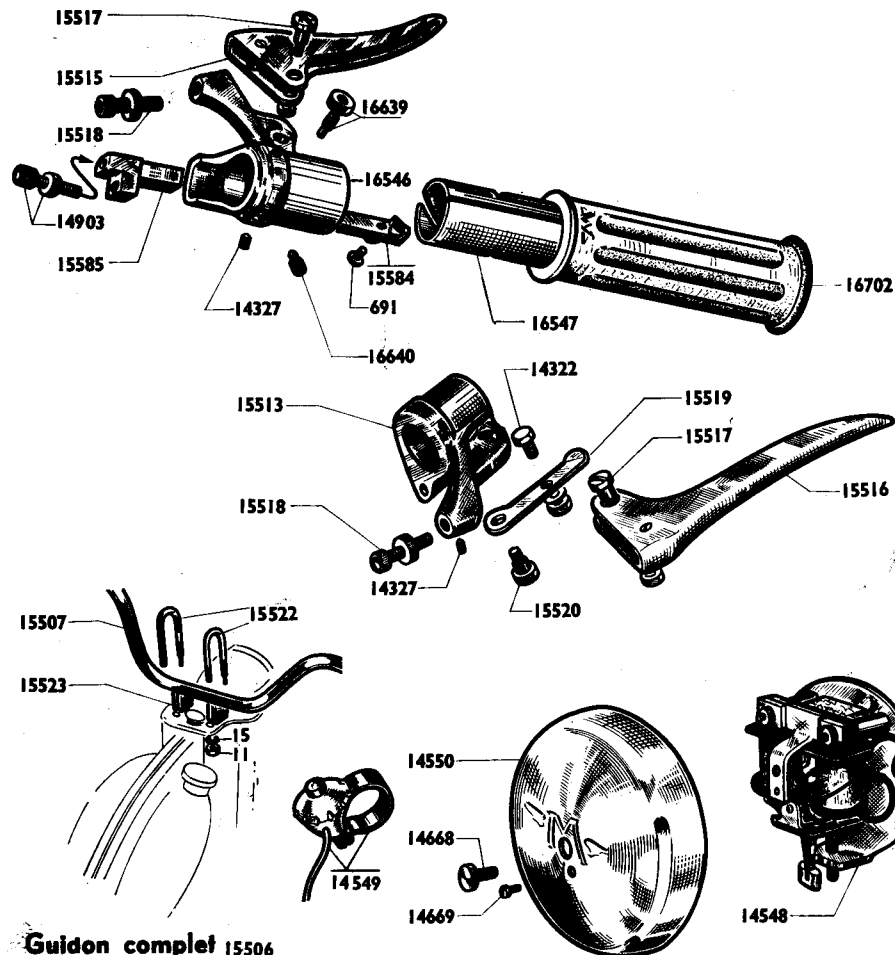


Numéro pièces	Groupe	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>AMORTISSEUR (suspension AR)</b>				
36	5	4	Ecrou de 8×100 .....	
102	5	8	Rondelle 8,5×22 .....	
895	3	2	Rondelle blocfor Ø 8 .....	
15874	4	2	Axe inf. d'amortisseur (avec écrou) 8×100×35...	
15875	4	2	Axe sup. d'amortisseur (avec écrou) 8×100×56..	
15990	4	4	Silentbloc avec entretoise d'amortisseur .....	
16720	4	2	Amortisseur complet de suspension AR <b>NOTA</b> ...	
<b>SELLE REYDEL</b>				
182	5	5	Crochet de sandow long .....	
183	5	9	Crochet de sandow court .....	
649	5	4	Boul. fix. entret. bâti et ressort de selle Ø 7×125L= 20	
14409	5	2	Boulon de serrage du collier de selle .....	
14415	5	1	Entretoise nez de selle (5 trous) .....	
14417	5	1	Tige de selle Ø 25,5 .....	
14421	5	1	Entretoise de bâti de selle plate L = 110 <sup>3</sup> / <sub>16</sub> .....	
15074	5	1	Jeu de sandows .....	
15284	1	1	Bâti de selle .....	
15686	1	1	Housse de selle (grise) Reydel .....	
16752	5	1	Collier de selle Ø 25,8 .....	
16769	1	<b>S.E.</b>	Selle complète Reydel .....	
16888	5	1	Ressort de selle droit .....	
16889	5	1	Ressort de selle gauche .....	

**NOTA. - AMORTISSEUR DE SUSPENSION AR.** Les premières AV 85 - AU 85 et AV 88 - AU 88 étaient équipées d'amortisseurs de suspension AR dont la partie polie était plus courte (123 <sup>3</sup>/<sub>16</sub>) que ceux montés actuellement (167 <sup>3</sup>/<sub>16</sub>). Le premier modèle étant abandonné, il vous sera fourni au N° 16720 l'amortisseur 167, la longueur totale restant inchangée.

# MOBYLETTE

## Type AV 85 ou AU 85



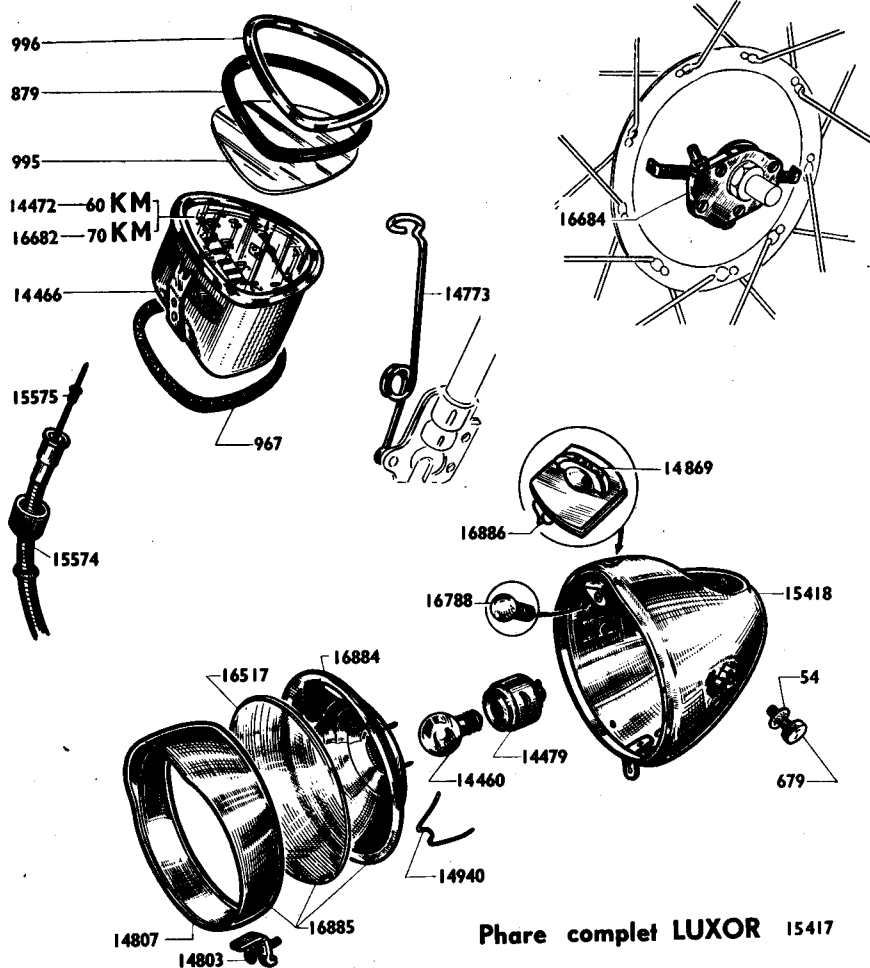
Guidon complet 15506



## GUIDON - POIGNÉE TOURNANTE - TIMBRELEC - COMMANDES

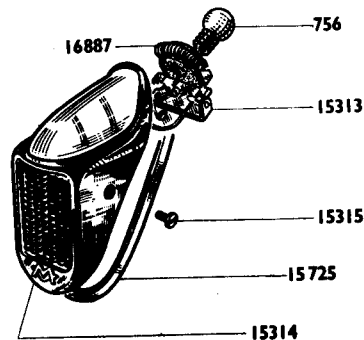
Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>GUIDON ET POIGNÉE TOURNANTE</b>				
11	5	2	Ecrou $\varnothing 7 \times 100$ fix. étrier de guidon .....	
15	5	2	Rondelle grower $\varnothing 7$ .....	
691	4	2	Vis de curseur $\varnothing 4 \times 75$ L = 9 .....	
14322	4	1	Serre-câble de starter .....	
14327	4	5	Vis de serrage corps de poignée $\varnothing 5 \times 90$ L = 7 .....	
14903	5	1	Barillet réglage décompresseur .....	
15506	4	S.E.	Guidon complet .....	
15507	4	1	Cintre de guidon nu .....	
15513	4	1	Corps de poignée gauche .....	
15515	4	1	Levier de frein droit .....	
15516	4	1	Levier de frein gauche .....	
15517	4	2	Axe de levier avec écrou .....	
15518	4	2	Barillet réglage frein avec écrou .....	
15519	4	1	Levier de starter .....	
15520	4	1	Axe de levier de starter .....	
15521	4	S.E.	Fixation complète de guidon sur fourche .....	
15522	4	2	Etrier de fix. guidon .....	
15523	4	2	Cale d'étrier .....	
15584	4	1	Curseur des gaz .....	
15585	4	1	Curseur de décompresseur .....	
15712	4	S.E.	Levier de starter complet .....	
15978	5	2	Poignée caoutchouc noire .....	
15991	4	S.E.	Corps de poign. g. compl. avec leviers, starter, frein .....	
16546	4	1	Corps de poignée tournante .....	
16547	4	1	Manchon de poignée tournante .....	
16639	4	1	Vis de positionnem. avec écrou $\varnothing 5 \times 90$ L = $12\frac{7}{8}$ .....	
16640	4	1	Vis de fix. corps de poign. tourn. $\varnothing 6 \times 100$ L = $11\frac{1}{8}$ .....	
16696	4	S.E.	Poignée tournante complète (caoutchouc noir) .....	
16702	4	1	Poignée caoutchouc grise .....	
16703	4	S.E.	Poignée tournante complète (caoutchouc gris) .....	
<b>COMMANDES</b>				
152	5	1	Attache gaine de frein AV .....	
716	5	2	Serre-câble de frein AV et AR .....	
14334	4	1	Commande des gaz complète .....	
14762	5	3	Isogaine de commandes .....	
14927	5	1	Câble des gaz .....	
14927	5	1	Câble d'air .....	
14974	4	1	Câble de décompresseur .....	
15576	4	1	Commande d'air complète .....	
15578	4	1	Commande de décompresseur complète .....	
15579	4	1	Commande de frein AV complète .....	
15580	4	1	Commande de frein AR complète .....	
15581	4	2	Butée de gaine de frein AV et AR .....	
15599	5	1	Câble de frein AV .....	
15600	5	1	Câble de frein AR .....	
<b>TIMBRELEC</b>				
14547	3	1	Mécanisme avec cloche .....	
14548	3	1	Mécanisme nu .....	
14549	3	1	Contacteur avec fils .....	
14550	3	1	Timbre .....	
14668	3	1	Vis de cloche $\varnothing 5 \times 60$ L = 10 .....	
14669	3	1	Vis de maintien $\varnothing 3 \times 60$ L = 8 .....	
14947	4	1	Boîtier timbrelec (à souder) .....	

## Compteur complet E D 16683



Phare complet LUXOR 15417

## Eclairage arrière MANDUCHER complet 15312



## ÉCLAIRAGE - COMPTEUR E.D.

Numéro Pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PHARE "LUXOR" BLEU CLAIR</b>				
54	3	2	Rondelle de la vis de fix. latérale.....	
679	3	2	Vis de fix. latérale du phare Ø 6x100 L = 16....	
14460	3	1	Lampe de phare jaune 6 V. 1 Amp. ....	
14464	3	1	Canalisation électrique.....	
14479	3	1	Douille porte-lampe .....	
14803	3	1	Agrafe de maintien porte de phare avec vis.....	
14807	3	1	Porte de phare à visière.....	
14869	3	1	Bouton d'interrupteur .....	
14940	3	3	Ressort de maintien de réflecteur.....	
15417	3	S.E.	Phare complet pour compteur triangulaire.....	
15418	3	1	Calotte de phare pour compteur triangulaire .....	
16517	3	1	Verre de phare .....	
16788	3	1	Lampe de secours jaune 12 V. 0,35 Amp. ....	
16884	3	1	Réflecteur de phare .....	
16885	3	S.E.	Ensemble optique .....	
16886	3	S.E.	Interrupteur complet .....	
<b>LANTERNE ARRIÈRE "MANDUCHER"</b>				
756	3	1	Lampe de lanterne AR 12 V. 0,5 Amp. ....	
15312	3	S.E.	Lanterne AR complète .....	
15313	3	1	Socle de lanterne AR .....	
15314	3	1	Capot de lanterne AR avec joint .....	
15315	3	2	Vis de capot Ø 3x60 L = 8 .....	
15725	3	1	Joint de lanterne AR .....	
16887	3	1	Ressort maintien porte-lampe AR .....	
<b>COMPTEUR E.D.</b>				
879	4	1	Joint de verre de compteur triangulaire.....	
967	4	1	Joint de compteur .....	
995	4	1	Verre de compteur triangulaire .....	
996	4	1	Porte de compteur .....	
14466	4	1	Compteur triangulaire sans transmission .....	
14472	4	1	Cadran de compteur 60 km .....	
15574	5	1	Commande de compteur .....	
15575	5	1	Câble nu de commande de compteur.....	
16682	4	1	Cadran de compteur triangulaire 70 km.....	
16683	5	S.E.	Compteur triangulaire complet avec transmission .....	
16684	5	1	Démultiplicateur sur roue AV .....	

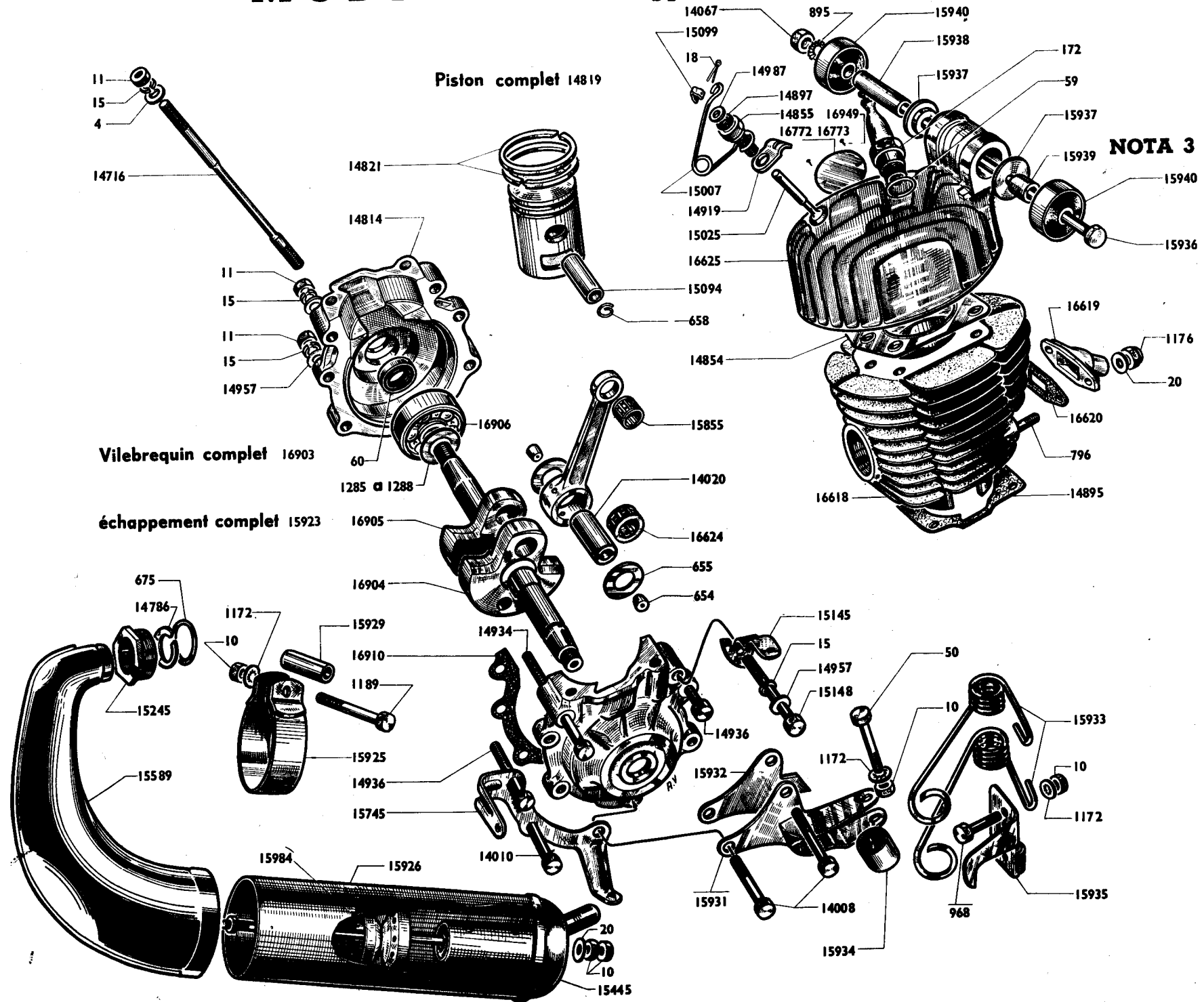
# **M O B Y L E T T E**

**Types AV 88 ou AU 88**



*Pièces différentes des types A.V. 85 ou A.U. 85*

# MOBYLETTE Type AV 88 ou AU 88



**NOTA 3**

# MOTEUR - ARTICULATION - ECHAPPEMENT

Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
4	5	4	Rondelle plate Ø 7.....		15745		1	Patte double fix. carter de protection Dimoby ....	
10	5		Ecrou de 6x100 .....		15855	3	1	Douille d'aiguilles pied de bielle .....	
11	5		Ecrou de 7x100 .....		15931	5	1	Patte inf. fix. moteur côté gauche .....	
15	5		Rondelle grower de Ø 7 .....		15932	5	1	Patte inf. fix. moteur côté droit .....	
18	5	1	Goupille de décompresseur .....		15933	5	1	Jeu de (2) ressorts tendeurs .....	
20	5	2	Rondelle plate Ø 6.....		15934	4	1	Silentbloc de ressort 6x20x22x16 .....	
50	5	1	Boulon axe de silentbloc de ressort 6x100x32 ...		15935	5	1	Patte de butée de ressorts tendeurs .....	
59	3	1	Joint de bougie .....		15936	5	1	Boulon d'articulation sup. moteur 8x100x146 ....	
60	5	2	Joint anti-fuite (carter moteur) .....		15937	5	2	Rondelle épaulée d'articulation supérieure .....	
172	3	1	Bougie de 14 avec joint .....		15938	5	1	Entretoise droite de l'articulation sup. L = 39.....	
654	5	2	Bouchon d'axe de tête de bielle .....		15939	5	1	Entretoise gauche de l'articulation sup. L = 10 ...	
655	5	2	Flasque de tête de bielle .....		15940	4	2	Flexibloc d'articulation sup. 8x32x17,2x12.....	
658	3	2	Frein d'axe de piston .....		16618	3	1	Cylindre avec piston complet ajusté .....	
796	5	2	Goujon de pipe admission .....		16619	5	1	Pipe admission .....	
895	3	1	Rondelle blocfor de Ø 8 .....		16620	5	1	Joint pipe admission .....	
968	5	2	Boulon fix. des ressorts 6x100x20 .....		16623	3	S.E.	Embiellage complet .....	
1172	5	3	Rondelle Nomel Ø 6 .....		16624	3	1	Cage à galets de tête de bielle.....	
1176	5	2	Ecrou de 6x100 "Nylstop" .....		16625	3	1	Culasse nue à bossage d'articulation .....	
1285			Cale régl. vilebrequin Ø 18,9x24x1/10 .....		16626	3	S.E.	Culasse complète avec décompresseur .....	
1286			Cale régl. vilebrequin Ø 18,9x24x2/10 .....		16772	5	1	Plaque matricule MB .....	
1287			Cale régl. vilebrequin Ø 18,9x24x3/10 .....		16773	5	1	Plaque matricule MC .....	
1288			Cale régl. vilebrequin Ø 18,9x24x5/10 .....		16903	3	S.E.	Vilebrequin complet (portée de 16) <b>NOTA 2</b> .....	
14008	5	2	Boulon de 7x100x47.....		16904	3	1	Masse de vilebrequin côté embrayage .....	
14010	5	1	Boulon de 7x100x41.....		16905	3	1	Masse de vilebrequin côté volant .....	
14020	3	1	Axe de tête de bielle .....		16906	5	2	Roulement de vilebrequin 16x42x13 .....	
14067	5	1	Ecrou du boulon d'articulation sup. Ø 8x100 .....		16910	5	1	Joint de carter moteur .....	
14716	5	4	Goujon assemblage cylindre et culasse.....		16912	2	S.E.	Jeu de joints moteur .....	
14721	5	S.E.	Décompresseur complet .....		16949	5	2	Clou cannelé Ø 2,5 .....	
14814	1	1	Carter moteur avec joints d'étanchéité .....		16967			Cale alu de cylindre 2/10 .....	
14819	3	S.E.	Piston complet .....		16968			Cale alu de cylindre 4/10 .....	
14821	3	2	Segment largeur 2 7/8 .....						
14854	5	1	Joint de culasse .....						
14855	5	1	Douille ou corps de décompresseur .....		10	5	3	<b>ECHAPPEMENT</b> Ecrou de 6x100 .....	
14895	5	1	Joint de cylindre .....		20	5	1	Rondelle plate Ø 6 .....	
14897	5	1	Joint de soupape décompresseur .....		675	5	1	Joint d'échappement .....	
14919	4	1	Patte d'ancrage (câble décompresseur) .....		1172	5	1	Rondelle Nomel Ø 6 .....	
14934	5	1	Boulon de 7x100x70.....		1189	5	1	Boulon fix. pot d'échappement 7x100x52.....	
14936	5	2	Boulon de 7x100x30.....		14786	5	1	Anneau de butée d'écrou.....	
14957	5	1	Rondelle plate Ø 7 boulon de carter .....		15245	5	1	Ecrou d'échappement .....	
14987	5	1	Rondelle du joint de soupape .....		15454	1	1	Sortie embout d'échappement .....	
15007	5	1	Ressort de décompresseur .....		15589	2	1	Cintre tromblon .....	
15025	5	1	Soupape de décompresseur .....		15923	1	S.E.	Echappement complet .....	
15094	3	1	Axe de piston.....		15924	1	S.E.	Pot démontable complet .....	
15099	5	1	Chape de soupape .....		15925	5	1	Collier de pot d'échappement .....	
15145	2	1	Patte sup. carter de protection .....		15926	1	1	Corps de pot d'échappement.....	
15148	5	1	Vis de 7x125x45 .....		15929	5	1	Entretoise inf. gousset-pot échappement L = 30 7/8 ..	
15175	5	S.E.	Jeu de vis carter moteur .....		15984	1	1	Chicane .....	

**NOTA 1. - BIELLE.** Compte tenu de la précision de montage des embiellages, la bielle seule n'est pas détaillée. Nous commander l'**embiellage complet N° 16623.**

**NOTA 2. - VILEBREQUIN COMPLET (portée de 15).** Le vilebrequin ancien montage portée de 15 n'est pas représenté nous vous communiquons ci-dessous ces références pièces détachées : Vilebrequin complet (portée de 15) n° 16622 - Masse de vilebrequin côté embrayage n° 15853 - Masse de vilebrequin côté volant n° 15852. L'embiellage reste le même que pour le vilebrequin portée de 16 (montage antérieur au 1<sup>er</sup> Juin 1960).

**NOTA 3. - SILENBLOCS MOTEUR.** A partir du 28-9-60 des modifications ont été apportées sur l'articulation supérieure moteur :

Renforc. du silentbloc côté gauche qui passe de 12 7/8" d'épais. à 18 7/8" n° 16985

Renforcement des rondelles épaulées d'articulation supérieure n° 16988

Entretoise supérieure droite passe de L = 39 7/8" à 38 7/8" n° 16987

Entretoise supérieure gauche passe de L = 10 1/8" à 3 7/8" n° 16986

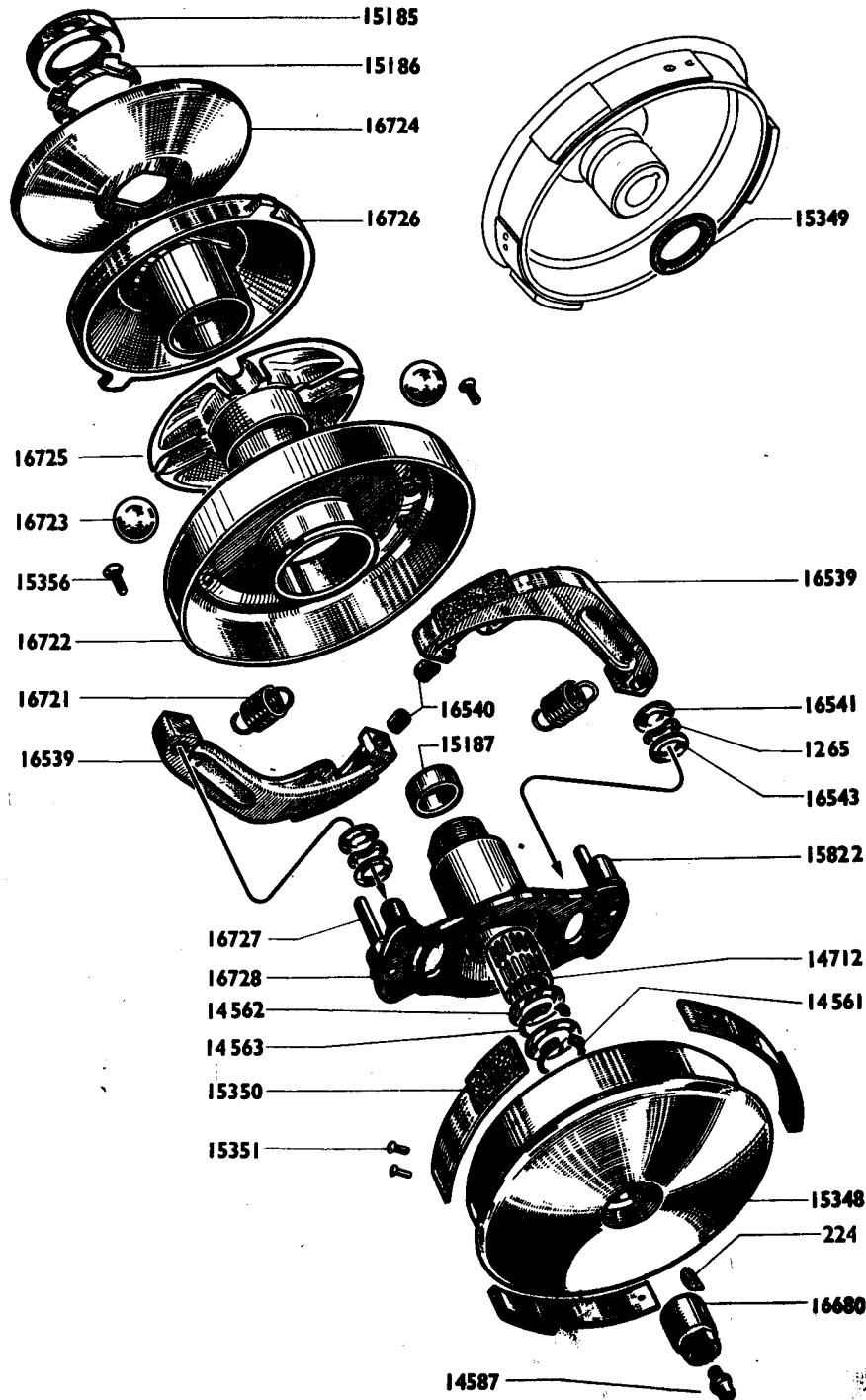
# MOBYLETTE

## Type AV 88 ou AU 88

### CHANGEMENT DE VITESSES "G.P."

#### avec "DIMOBY"

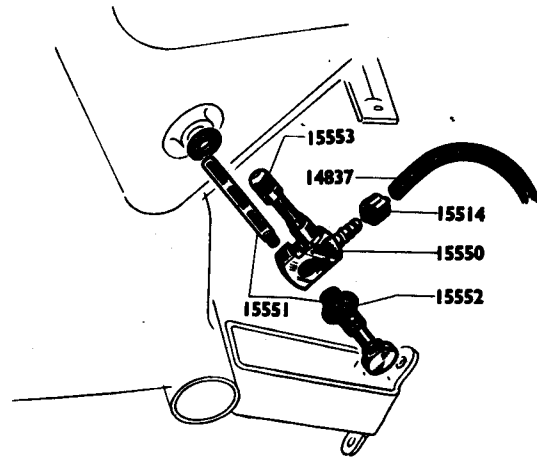
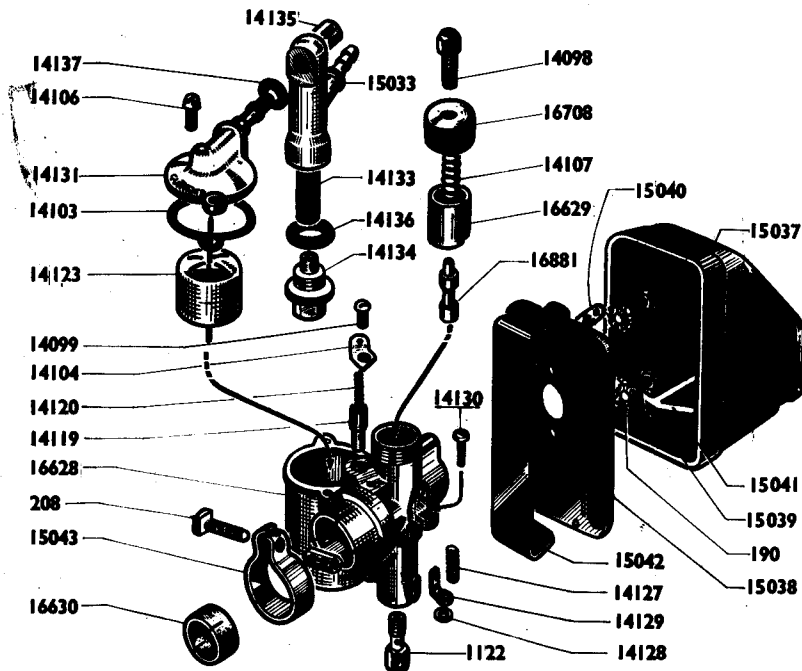
(Masselotte à enclenchement rapide)



Numéro pièces	Groupo	Nbre de Pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
224	5	1	Clavette disque tambour embrayage.....	
1265	5	2	Rondelle ressort de colonnette Ø int. = 10 mm.....	
14561	2	1	Truarc extérieur Ø 15.....	
14562	5	2	Joue latérale embrayage.....	
14563	2	1	Truarc intérieur Ø 22.....	
14587	5	1	Graisseur.....	
14712	5	1	Cartouche d'aiguilles 15x19 L = 22.....	
15185	2	1	Ecrou de blocage de la joue fixe.....	
15186	2	1	Frein d'écrou.....	
15187	2	1	Bouchon de moyeu embrayage.....	
15348	2	1	Tambour avec ressorts.....	
15349	2	1	Joint du tambour.....	
15350	2	3	Ressort avec Ferodo.....	
15351	2	6	Rivet de ressort.....	
15356	2	4	Vis de fix. de la joue 4x75x14.....	
15822	2	4	Colonnette à river - long. sous collerette 13,5.....	
16539	2	2	Masselotte avec garniture.....	
16540	2	2	Butée de masselotte.....	
16541	2	2	Rondelle de colonnette Ø 8x15x1.....	
16543	2	2	Rondelle de colonnette Ø 10x15x1.....	
16680	2	2	Ecrou de blocage tambour Nouv. Mle (chambré).....	
16704	2	<b>S.E.</b>	Changement de vitesse complet.....	
16721	2	2	Ressort de masselotte.....	
16722	2	1	Joue avec cloche et pare-huile.....	
16723	5	4	Bille de variateur Ø 13,49.....	
16724	2	1	Joue fixe de poulie.....	
16725	2	1	Cage des billes (nylon).....	
16726	2	1	Joue mobile de poulie nue.....	
16727	2	2	Butée de joue mobile Ø 6 L. 33.....	
16728	2	1	Moyeu d'embrayage.....	

**NOTA.** - Le changement de vitesses N° 16704 remplace le changement de vitesses N° 16544 abandonné (catalogue AV 79, page 26 A).

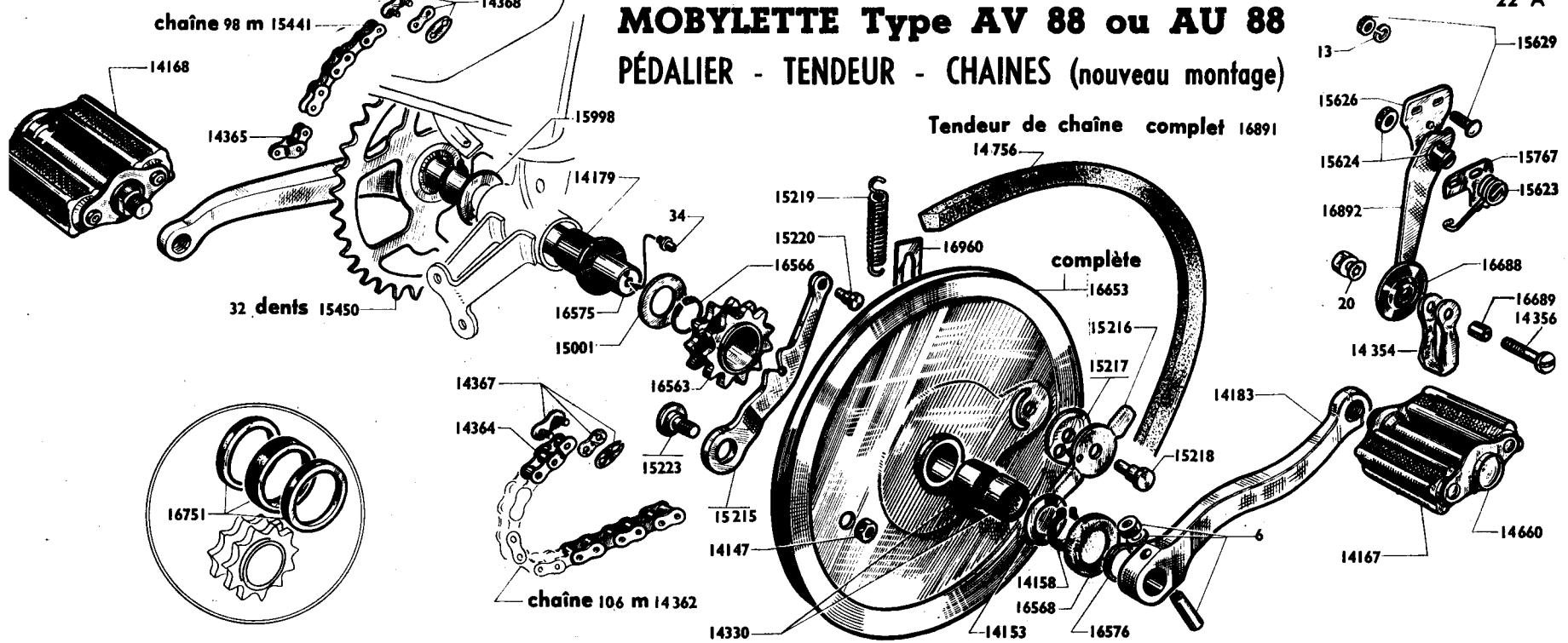


**MOBYLETTE****Type AV 88 ou AU 88****ROBINET ESSENCE & CARBURATEUR 2 Cv**  
(réglage 488)**Robinet essence 15550****Carburateur complet 16627**

Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROBINET ESSENCE</b>				
14837	5	1	Tubulure essence nylon .....	
15497	5	1	Tubulure essence caoutchouc .....	
15514	4	2	Collier de tubulure essence .....	
15550	4	<b>S.E.</b>	Robinet essence avec vis de fixation et tubulure ..	
15551	4	1	Vis avec filtre de fixation de robinet .....	
15552	4	2	Joint de la vis de fixation .....	
15553	4	1	Bouchon plastique de robinet .....	
<b>CARBURATEUR</b>				
190	3	2	Rondelle éventail Ø 4 .....	
208	3	1	Boulon de collier de carburateur Ø 6×100 L = 21	
1121	3	3	Gicleur de 21 .....	
1122	3	1	Gicleur de 22 .....	
14098	3	1	Vis tendeur de chapeau de chambre Ø 5,5×0,62 ..	
14099	3	1	Vis de couvercle de starter .....	
14103	3	1	Joint de couvercle de cuve .....	
14104	3	1	Couvercle de starter .....	
14106	3	2	Vis de couvercle de cuve .....	
14107	3	1	Ressort de volet des gaz .....	
14119	3	1	Volet de starter .....	
14120	3	1	Ressort de volet de starter .....	
14123	3	1	Flotteur .....	
14127	3	1	Ressort de butée de ralenti .....	
14128	3	1	Rondelle de butée de ralenti .....	
14129	3	1	Butée de ralenti .....	
14130	3	1	Vis de butée de ralenti .....	
14131	3	1	Couvercle de cuve .....	
14133	3	1	Filtre de cuve à décantation .....	
14134	3	1	Bouchon de filtre .....	
14135	3	1	Bouchon horizontal .....	
14136	3	1	Rondelle joint de décantation .....	
14137	3	1	Joint supérieur du filtre décanteur ..	
15032	3	<b>S.E.</b>	Filtre décanteur complet .....	
15033	3	1	Corps de filtre .....	
15036	3	<b>S.E.</b>	Filtre à air complet bakélite .....	
15037	3	1	Capot bakélite de filtre à air .....	
15038	3	1	Couvercle de filtre .....	
15039	3	2	Vis de fixation du couvercle .....	
15040	3	1	Plaquette frein des vis (ressort) .....	
15041	3	1	Treillis filtre du boîtier .....	
15042	3	1	Ressort de maintien capot filtre à air ..	
15043	3	1	Collier de carburateur .....	
16627	3	<b>S.E.</b>	Carburateur complet .....	
16628	3	1	Corps de carburateur .....	
16629	3	1	Volet des gaz .....	
16630	3	1	Bague de réduction Nouv. Mod. ....	
16631	3	1	Rondelle isotherme (plus de série) .....	
16708	3	1	Chapeau de chambre .....	
16881	3	1	Diffuseur .....	



# MOBYLETTE Type AV 88 ou AU 88 PÉDALIER - TENDEUR - CHAINES (nouveau montage)

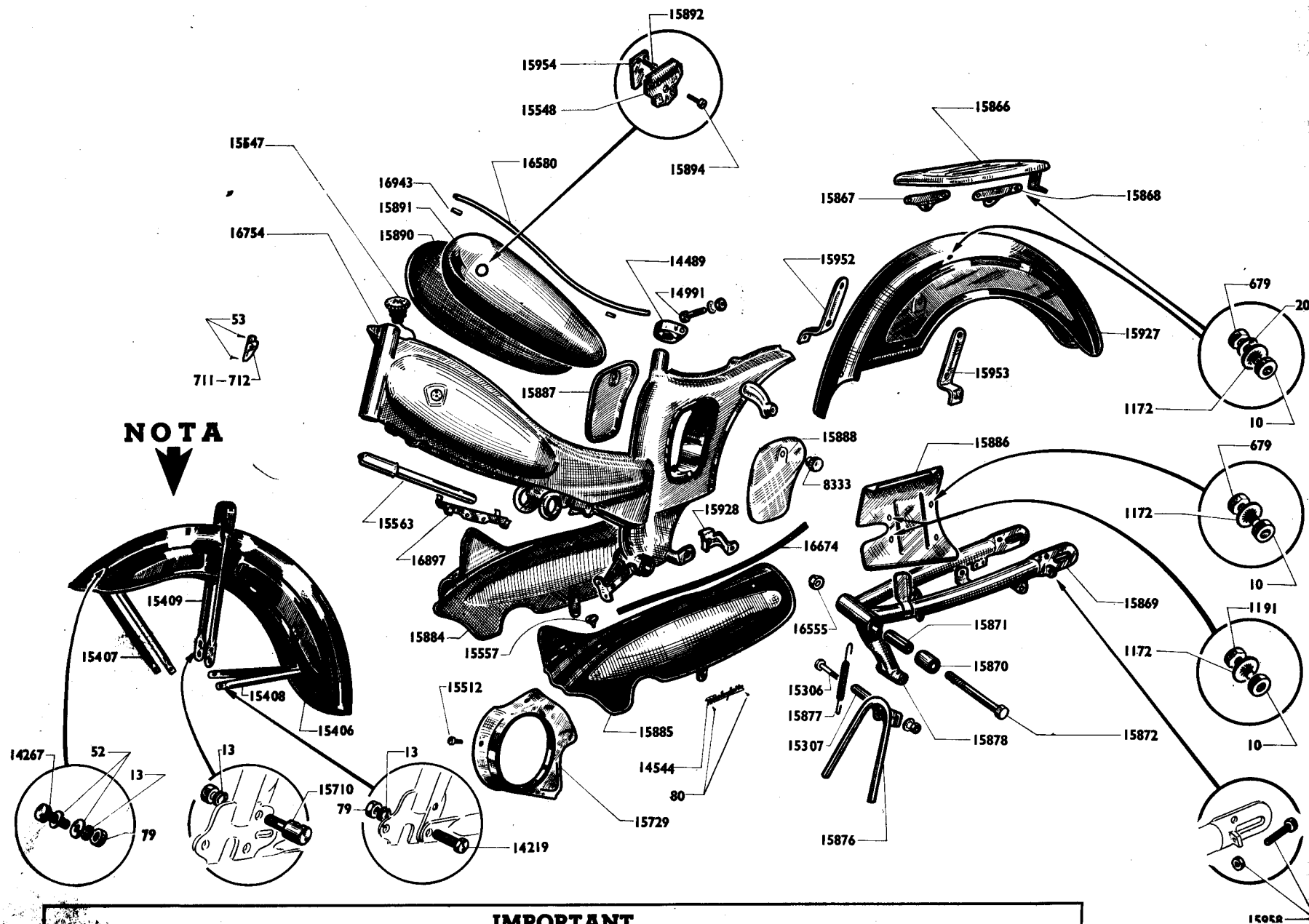


Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PÉDALIER</b>									
6	5	2	Clavette de pédalier.....		16575	4	1	Axe de pédalier .....	
34	5	1	Graisser.....		16576	4	1	Entretoise de manivelle gauche (épaisseur 8 $\frac{1}{4}$ )..	
14139	4	<b>S.E.</b>	Paire de pédales .....		16653		<b>S.E.</b>	Poulie de pédalier av. pignon et douille d'aiguilles	
14147	2	1	Ecrou de l'axe de levier poulie .....		16751	2	1	Jeu de bracelets caoutchouc (3) .....	
14153	5	1	Joue de pédalier .....		16960		1	Limiteur de course ressort poulie .....	
14158	5	2	Circlips de pédalier .....		<b>TENDEUR DE CHAÎNE (RILSAN)</b>				
14167	4	1	Pédale gauche .....		13	5	2	Rondelle grower $\varnothing$ 5 .....	
14168	4	1	Pédale droite .....		20	5	1	Rondelle plate de $\varnothing$ 6 .....	
14179	5	2	Bague de pédalier.....		14354	5	1	Pont de galet .....	
14183	4	1	Manivelle gauche coudée .....		14356	2	1	Axe de galet tendeur avec écrou.....	
14330	5	2	Douille d'aiguilles (L = 12 $\frac{1}{4}$ ) .....		15623	4	1	Ressort de tendeur de chaîne .....	
14660	4	2	Bouchon de pédale .....		15624	4	1	Axe de tendeur avec écrou .....	
14756	4	1	Courroie 14x7 longueur 799 $\frac{1}{4}$ .....		15626	4	1	Support de tendeur de chaîne .....	
14833	5	1	Bague de pédalier cote réparation.....		15629	5	2	Boulon de fixation tendeur de chaîne .....	
15001	5	1	Joue de pédalier 16,5x30x8/10 .....		15767	5	1	Ressort butée du tendeur .....	
15214	2	<b>S.E.</b>	Levier de verrouillage complet.....		16688	2	1	Galet tendeur de chaîne complet (Rilsan) .....	
15215	2	1	Levier de verrouillage nu .....		16689	2	1	Entretoise de galet $\varnothing$ 8 L = 10,5 .....	
15216	2	1	Bouton de verrouillage .....		16891	4	<b>S.E.</b>	Tendeur de chaîne complet .....	
15217	2	1	Rondelle de friction du bouton .....		16892	4	1	Levier nu de tendeur de chaîne .....	
15218	2	1	Axe du bouton.....		<b>CHAINES (voir Nota)</b>				
15219	2	1	Ressort du levier de verrouillage.....		14362	4	1	Chaîne de transmission moteur 106 maillons.....	
15220	2	1	Axe de ressort sur levier .....		14364	4	1	Faux maillon de transmission moteur Yellow.....	
15223	2	1	Axe avec écrou de levier de verrouillage.....		14365	4	1	Faux maillon de transmission pédalier .....	
15450	4	1	Manivelle droite avec pignon serti 32 dents .....		14367	4	1	Attache rapide de transmission moteur Yellow .....	
15998	5	1	Joue de pédalier 16,5x26x10/10 .....		14368	4	1	Attache rapide de transmission pédalier.....	
16563	2	1	Pignon pédalier réversible 11 dents, alésa. int. 26 $\frac{1}{4}$ .....		14565	4	1	Faux maillon de transmission moteur Brampton .....	
16566	5	1	Truarc de pédalier .....		14875	4	1	Attache rapide de transmission moteur Brampton .....	
16568	4	1	Pare-huile de pédalier.....		15441	4	1	Chaîne de transm. pédalier 98 maillons Anc. Mod.	
					16963	4	1	Chaîne de transm. pédalier 98 maillons Nouv. Mod.	

**NOTA. - CHAINES.** Deux marques de chaîne équipent les Mobylettes selon les approvisionnements, le nombre de maillons seul est à retenir. Néanmoins pour les attaches rapides et faux maillons, il est recommandé de nous indiquer la marque soit YELLOW ou BRAMPTON.

**ATTENTION. - Toutes les poulies pédalier ne sont vendues qu'équipées de leur pignon double et douille d'aiguilles.**

# MOBYLETTE Type AV 88 ou AU 88



# MOBYLETTE Type AV 88 ou AU 88

CADRE - GARDE-BOUE - CARTERS - BOITE A OUTILS - PORTE-BAGAGES - BEQUILLE - BRAS AR OSCILLANT

## BOULONNERIE CYCLE

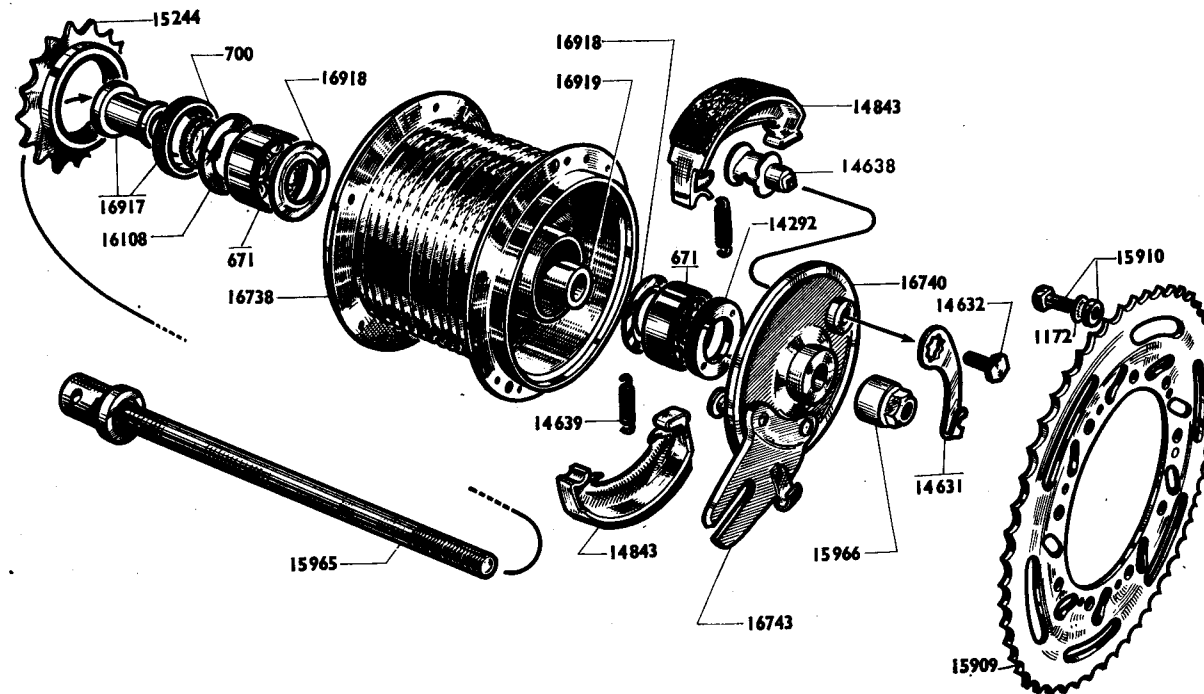
Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>CADRE RESERVOIR</b>									
53	5	2	Clou cannelé.....		15307	5	1	Entretoise du boulon de béquille.....	
711	5	1	Plaque de cadre MB.....		15876	1	1	Béquille centrale.....	
712	5	1	Plaque de cadre MC.....		15877	5	1	Ressort de béquille.....	
8333	5	2	Bouton de boîte à outils.....		15878	1	1	Support de béquille à souder.....	
14489	5	1	Collier de serrage tige de selle.....					<b>CARTERS</b>	
14991	5	1	Boulon de collier tige de selle.....		80	5	4	Rivet de marque "MOBYLETTE".....	
15547	4	1	Bouchon de réservoir avec jauge.....		14544	5	2	Marque "MOBYLETTE" de carters.....	
15548	5	2	Monogramme "MOBYMATIC" de réservoir.....		15512	5	3	Vis de carter de protection "DIMOBY".....	
15563	4	1	Pompe à air L = 250.....		15557	4	6	Vis de carter de chaîne.....	
15887	1	1	Couvercle de boîte à outils côté droit.....		15729	1	1	Carter de protection poulie pour "DIMOBY".....	
15888	1	1	Couvercle de boîte à outils côté gauche.....		15884	1	1	Carter de chaîne côté droit.....	
15890	1	1	Enjoliveur de réservoir côté droit.....		15885	1	1	Carter de chaîne côté gauche.....	
15891	1	1	Enjoliveur de réservoir côté gauche.....		15886	1	1	Carter de protection de chaîne.....	
15892	5	2	Vis de plaquette position. (fix. enjoliv.) 3×60 L = 9.....		15928	5	1	Patte fix. inf. carter gauche.....	
15894	5	2	Vis de fix. monogramme Ø 3×60 L = 11.....		15952	1	1	Patte fix. sup. carter droit.....	
15954	5	2	Plaquette de positionn. (monogramme-enjoliveur).....		15953	1	1	Patte fix. sup. carter gauche.....	
16580	2	1	Jonc de poutre (alu - plastifié).....		16674	4	2	Jonc de carter de chaîne.....	
16754	1	1	Cadre.....					<b>BRAS ARRIÈRE OSCILLANT</b>	
16897	1	1	Pont attache gainie amovible.....		15869	1	1	Bras arrière oscillant.....	
16943		3	Agrafe pour jonc de poutre.....		15870	4	2	Silenbloc de bras AR.....	
<b>GARDE-BOUE (NOTA) pour fourche ancrage AR</b>									
15405	1	<b>S.E.</b>	Garde-boue avant complet (ancrage AR).....		15871	4	1	Entretoise de silenbloc.....	
15406	1	1	Garde-boue avant nu.....		15872	4	1	Axe d'articulation du bras 10×100 L = 134 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> .....	
15407	1	1	Tringle de garde-boue avant supérieure.....		15958	5	2	Vis de réglage roue AR 5×90×30.....	
15408	1	1	Tringle de garde-boue avant inf. (ancrage AR).....		16555	4	1	Écrou "Nylstop" Ø 10×100 (Axe articul. du bras).....	
15409	1	1	Pont de garde-boue avant (ancrage AR).....					<b>BOULONNERIE CYCLE</b>	
15927	1	1	Garde-boue arrière.....		10	5	17	Écrou de 6×100.....	
16948	3	1	Passe-fil caoutchouc sur garde-boue AR.....		13	5	22	Rondelle grower Ø 5.....	
<b>PORTE-BAGAGES</b>									
15866	1	1	Plateau de porte-bagages.....		20	5	11	Rondelle plate Ø 6.....	
15867	1	1	Hauban de porte-bagages côté droit.....		52	5	22	Rondelle plate Ø 5.....	
15868	1	1	Hauban de porte-bagages côté gauche.....		79	5	22	Écrou Ø 5×90.....	
<b>BEQUILLE</b>									
15306	5	1	Boulon de béquille avec écrou.....		679	5	11	Boulon de 6×100×11.....	
					1172	5	17	Rondelle NOMEL Ø 6.....	
					1191	5	4	Boulon de 6×100×8.....	
					14219	5	8	Boulon de 5×90×15 fix. garde-boue AV.....	
					14267	5	22	Boulon de 5×90×10 fix. garde-boue AV.....	
					15710	5	1	Barillet support frein AV.....	

**NOTA - GARDE-BOUE AVANT.** Le garde-boue complet pour ancrage avant avec fixation est représenté page 9 A (type AV 85). Ce garde-boue est prévu pour les Mobylettes équipées de la fourche avec plongeur ancrage avant et roues avec jante de 23×2.

**S.E.** - Sous-ensemble (ne figure pas sur le dessin).

# MOBYLETTE Type AV 88 ou AU 88

Moyeu arrière complet 54 dents 16742

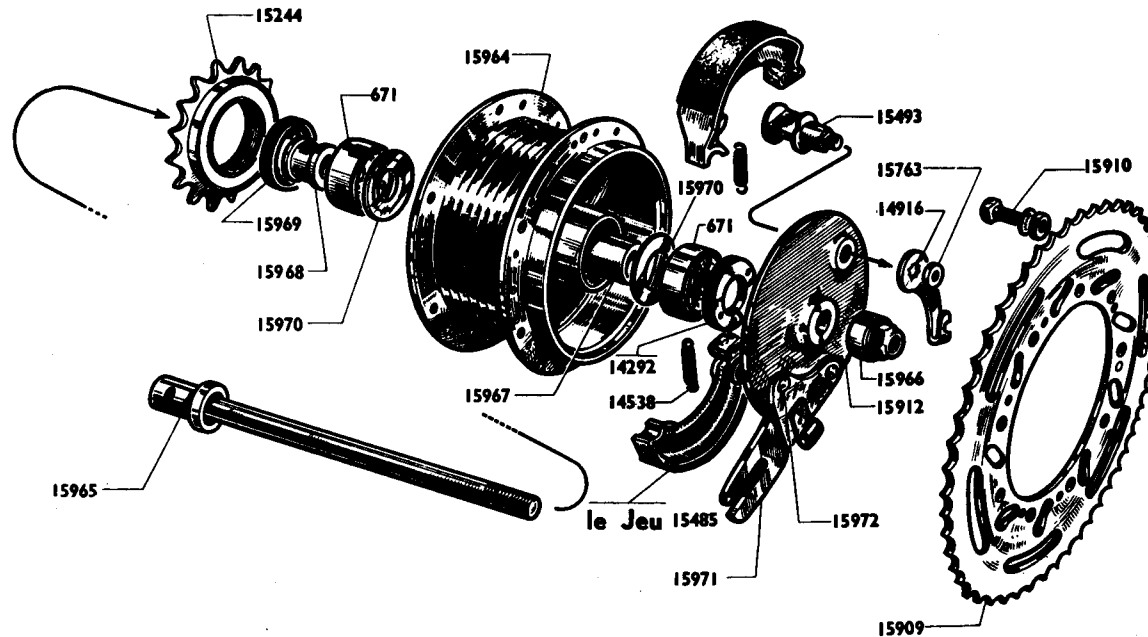


## ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "IDEAL"

Numéro Pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>					14632	4	1	Vis de fix. levier de came .....	
14989	4	36	Écrou de rayon, jauge 16 .....		14638	4	1	Came des mâchoires .....	
15535	1	1	Jante de 23×2 .....		14639	4	2	Ressort des mâchoires .....	
15536	1	1	Enveloppe de 23×2 (Hutchinson) bicolore .....		14843	4	2	Mâchoire Ø 100 .....	
15537	1	1	Chambre à air de 23×2 (Hutchinson) .....		15244	4	1	Roue libre 18 dents Ø 34,7×100 .....	
15538	4	1	Ruban de jante .....		15909	4	1	Pignon AR 64 dents (prévu pour fix. 6 boulons) ..	
15545	4	18	Rayon 16×15×16 L = 195 .....		15910	4	6	Boulon tête carrée fix. pignon AR 6×100×14 .....	
15837	4	1	Enveloppe de 23×2 (Michelin) bicolore .....		15965	4	1	Broche de moyeu AR Ø 10 (sans écrou) .....	
15838	4	1	Chambre à air de 23×2 (Michelin) .....		15966	4	1	Écrou de broche .....	
16532	4	18	Rayon 16×15×16 L = 193 .....		16108	4	1	Joue de feutre Ø 16,5×30 épais. = 5/10 .....	
16741	1	S.E.	Roue arrière complète avec pignon 54 dents .....		16737	1	S.E.	Corps de moyeu AR complet (sans pignon) .....	
<b>MOYEU</b>					16738	1	1	Corps de moyeu AR nu (sans pignon) .....	
671	5	2	Roulement de 10×30×9 .....		16739	1	S.E.	Flasque des mâchoires complet .....	
700	4	1	Feutre côté droit .....		16740	1	1	Flasque des mâchoires nu .....	
1172	5	6	Rondelle "NOMEL" Ø 8 .....		16742	1	S.E.	Moyeu AR complet avec pignon 64 dents boulonné	
14292	4	1	Écrou de blocage de roulement (pas à droite) .....		16743	1	1	Patte d'ancrage de frein AR .....	
14631	4	1	Levier de came .....		16917	1	1	Cache poussière moleté avec entretoise .....	
					16918	2	2	Joue de maintien entretoise des roul. Ø 16,5×30 ..	
					16919	1	1	Entretoise des roul. Ø int. 12 - ext. 15,5 L = 89 <sup>3</sup> / <sub>16</sub> ..	

# MOBYLETTE Type AV 88 ou AU 88

Moyeu arrière complet 15908



## ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "PRIOR"

Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Groupe	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>									
14989	4	36	Ecrou de rayon, jauge 16 .....		15493		1	Came des mâchoires avec écrou .....	
15535	1	1	Jante de 23×2 .....		15763	4	1	Ecrou de came de 8×100 .....	
15536	1	1	Enveloppe bicolore 23×2 .....		15908	4	<b>S.E.</b>	Moyeu AR complet avec pignon 54 dents boulonné	
15537	5	1	Chambre à air de 23×2 .....		15909	4	1	Moyeu AR 54 dents (prévu pour fix. 6 boulons)...	
15538	5	1	Ruban de jante .....		15910	4	6	Boulon tête carrée fix. pignon AR 6×100×14.....	
15545	4	18	Rayon 16×15×16 L = 195 .....		15911	4	<b>S.E.</b>	Flasque de frein AR complet .....	
16532	4	18	Rayon 16×15×16 L = 193 .....		15912	4	1	Flasque de frein AR nu .....	
16730	1	<b>S.E.</b>	Roue AR complète avec pignon 54 dents boulonné ..		15963	4	<b>S.E.</b>	Corps de moyeu AR complet (sans le pignon)....	
<b>MOYEU</b>									
671	5	2	Roulement de 10×30×9 .....		15964	4	1	Corps de moyeu AR nu (sans le pignon) .....	
14292	4	1	Ecrou de blocage de roulement (pas à droite)....		15965	4	1	Broche de moyeu AR Ø 10 (sans écrou) .....	
14538	5	2	Ressort des mâchoires .....		15966	4	1	Ecrou de broche .....	
14916	4	1	Levier de came .....		15967	4	1	Entretoise des roulements L = 69 <sup>3</sup> / <sub>16</sub> Ø int. = 10 ...	
15244	4	1	Roue libre 18 dents 34,7×100 .....		15968	4	1	Entretoise côté opposé au tamb. L = 21,5 Ø int. = 10	
15485	4	1	Paire de mâchoires .....		15969	4	1	Cache-poussière moleté Ø 30 (opposé au tambour)	
					15970	4	2	Joue de maintien entretoise des roulements .....	
					15971	4	1	Patte d'ancrage de frein AR .....	
					15972	4	1	Point fixe à river .....	





# INFORMATIONS

## sur le montage des roues avec jante de 18" x 1,42" sur machine AV 88 ou AU 88

*A partir du 3 Octobre 1960 la Mobylette type AV 88 ou AU 88 est équipée de roues avec jante AV 89 de 18" x 1,42".*

*Cette modification, entraîne un changement sur les pièces détachées suivantes dont nous vous communiquons les numéros ci-dessous.*

DÉSIGNATION DES NOUVELLES PIÈCES	N° P. D.	DÉSIGNATION DES NOUVELLES PIÈCES	N° P. D.
Garde-boue avant complet ( <b>élargi</b> ) .....	16970	Ecrou de rayon, jauge 17... ..	15904
Garde-boue avant nu ( <b>élargi</b> ) .....	16971	Ruban de jante .....	16841
Pont de garde-boue avant.....	16972	Chambre à air .....	15897
Tringle supérieure de garde-boue avant.....	16973	Enveloppe de 18x2,25 (carcasse renforcée).....	16989
Tringle inférieure de garde-boue avant.....	16974	Roue avant complète "IDÉAL".....	16999
Jante de 18" x 1,42" .....	16975	Roue arrière complète 54 dents "IDÉAL" .....	17000
Roue avant complète "PRIOR" .....	16976		
Roue arrière complète 54 dents "PRIOR".....	16977		
36 rayon de 17x15x17 L = 177 (roue avant).....	16978		
18 rayon de 17x15x17 L = 178 (roue arrière).....	16979		
18 rayon de 17x15x17 L = 180 (roue arrière).....	15977		

**Les moyeux ne subissent pas de modification, vous trouverez le détail de ces derniers pages 11 A et 13 A pour les moyeux avant et pages 24 A et 25 A pour les moyeux arrière.**