

MOTOBECANE



PIÈCES DÉTACHÉES

MOTOCONFORT



# Mobylette



TYPE AV 89 ou AU 89

CYCLOMOTEUR  
AV 89 ou AU 89  
SPR

VÉLOMOTEUR  
D 89 ou C 89  
D 50 R ou C 50 R



TYPE SPR

# NOTES GÉNÉRALES

## PRIX

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

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

## EXPÉDITIONS

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

- Les frais de port et emballage sont toujours à la charge du destinataire.
- Les emballages ne sont jamais repris.

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

## DÉLAIS

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

## RETOURS

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

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

## CONDITIONS DE GARANTIE

1° La garantie de nos machines est de 6 mois, elle se limite exclusivement au remplacement ou à la remise en état à notre convenance, des pièces reconnues par notre Service Technique, comme étant défectueuses au point de vue fabrication ou défaut de matière. Cette garantie ne peut entraîner aucune responsabilité de notre part, à raison des accidents de personnes ou de choses ayant pu résulter de tels vices ou défauts.

2° Les frais de main-d'œuvre relatifs aux démontage, remontage et essais, de même ceux d'entretien et de port aller et retour restent à la charge du client. Par ailleurs, nous ne participons pas, et en aucun cas, aux frais et conséquences dus à l'immobilisation du véhicule.

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

4° Les machines transformées, modifiées ou réparées en dehors de nos Ateliers, ou par des tiers autres que nos agents officiels perdront le bénéfice de la garantie. Il en sera de même si les instructions d'utilisation, de graissage et d'entretien mentionnées sur les notices fournies avec chaque machine, n'ont pas été suivies.

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

6° Les ressorts, lampes, verres et commandes (câbles et gaines) ne sont ni garantis, ni échangés.

7° Lors d'envoi de pièces ou d'organes à échanger ou à réparer sous garantie, il est nécessaire de nous indiquer :

- a) les numéros cadre et moteur de la machine.
- b) la date de mise en circulation.
- c) le kilométrage effectué.
- d) la marque et la qualité d'huile employée.

**NOTA.** - Un manque de graissage, même momentané, soit par insuffisance, soit par emploi d'huile de mauvaise qualité, un rodage effectué en de mauvaises conditions, de même qu'une utilisation anormale de la machine, et un montage d'une ou plusieurs pièces adaptables sur la machine sont les causes principales de perte du bénéfice de la garantie.

**Nous recommandons instamment à nos clients de prendre la pièce détachée et de faire réparer leur machine exclusivement chez nos agents officiels. Par ailleurs d'exiger des pièces d'origine (à faire certifier sur les factures qui leur seront remises) car le montage d'une ou plusieurs pièces adaptables sur leur machine entraînera indiscutablement la perte totale du bénéfice de la garantie.**

## SOMMAIRE

### Types AV ou AU 89 - SPR

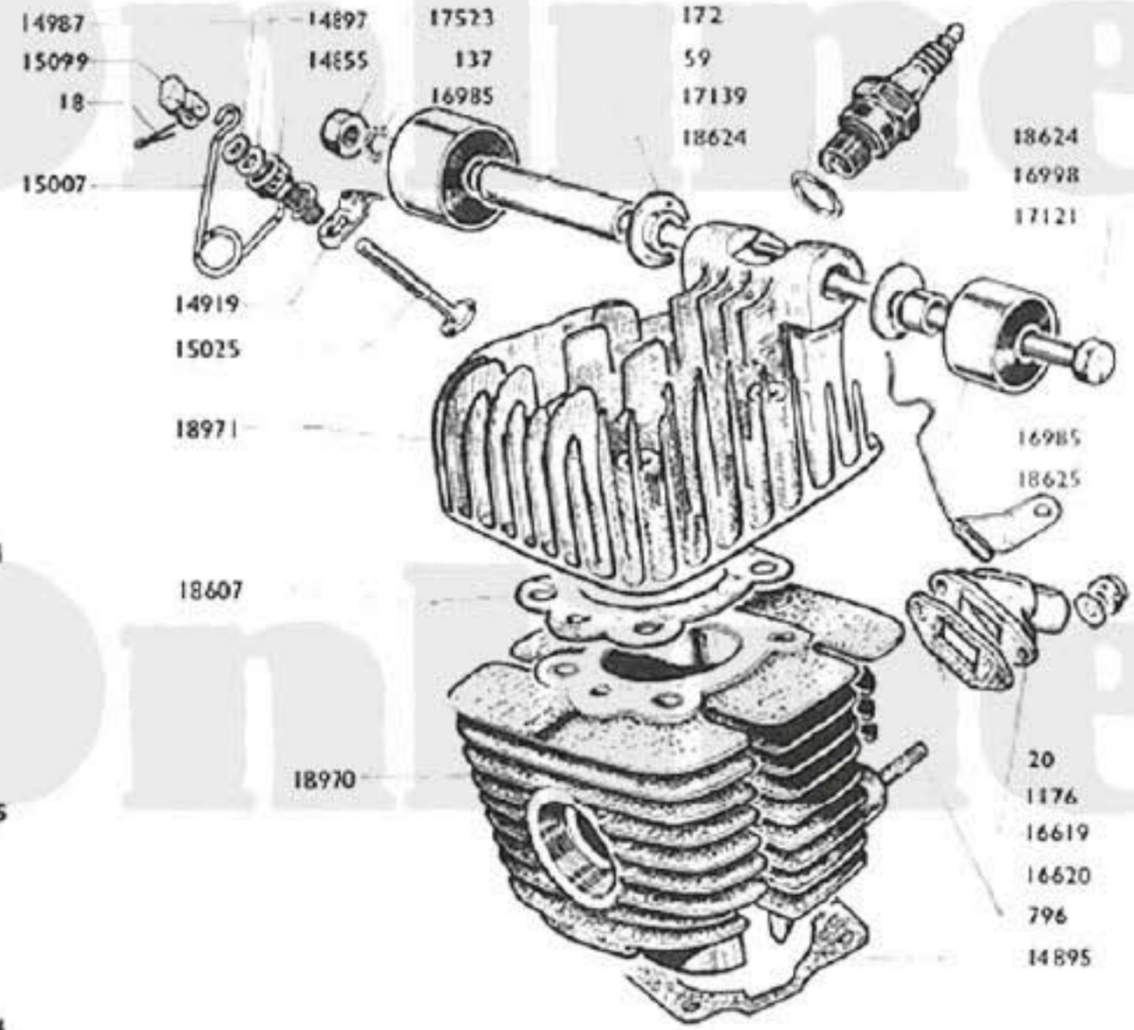
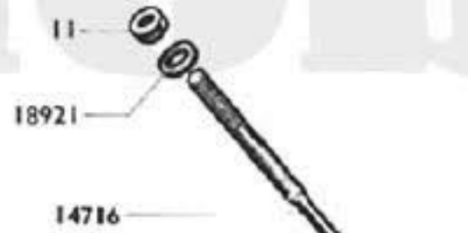
DÉSIGNATION	PAGE	DÉSIGNATION	PAGE
Moteur · Articulation · Echappement .....	2 A	Roue et Moyeu avant "PRIOR" .....	11 A
Appariage Piston-Cylindre .....	3 A	Roue et Moyeu arrière "PRIOR" .....	12 A
Changement de vitesses .....	4 A	Guidon · Commandes · Timbrelec (SPR)....	13 A
Carburateur et Robinet essence .....	5 A	Guidon · Commandes (AV 89) .....	14 A
Volant magnétique .....	6 A	Amortisseurs de suspension arrière .....	15 A
Cadre · Garde-boue · Carters · Béquille · Bou- lonnerie cycle · Selle biplace · Porte-bagages	7 A	Selle monoplace (AV 89) .....	16 A
Pédalier · Chaines · Tendeur (SPR) .....	8 A	Eclairage .....	17 A
Pédalier · Chaines · Tendeur (AV 89) .....	9 A	Compteur 70 km "HURET" et "E.D." .....	18 A
Fourche · Jeu de direction .....	10 A	Tablier · Fixation (AV 89) .....	19 A

### Types D ou C 89 - D ou C 50 R

Moteur · Articulation · Echappement .....	20 A	Compteur 100 kms .....	23 A
Carburateur .....	21 A	Eclairage · Plaque de police · Avertisseur ..	24 A
Volant magnétique .....	22 A		

NOMENCLATURE PAR ORDRE NUMÉRIQUE EN FIN DE CATALOGUE

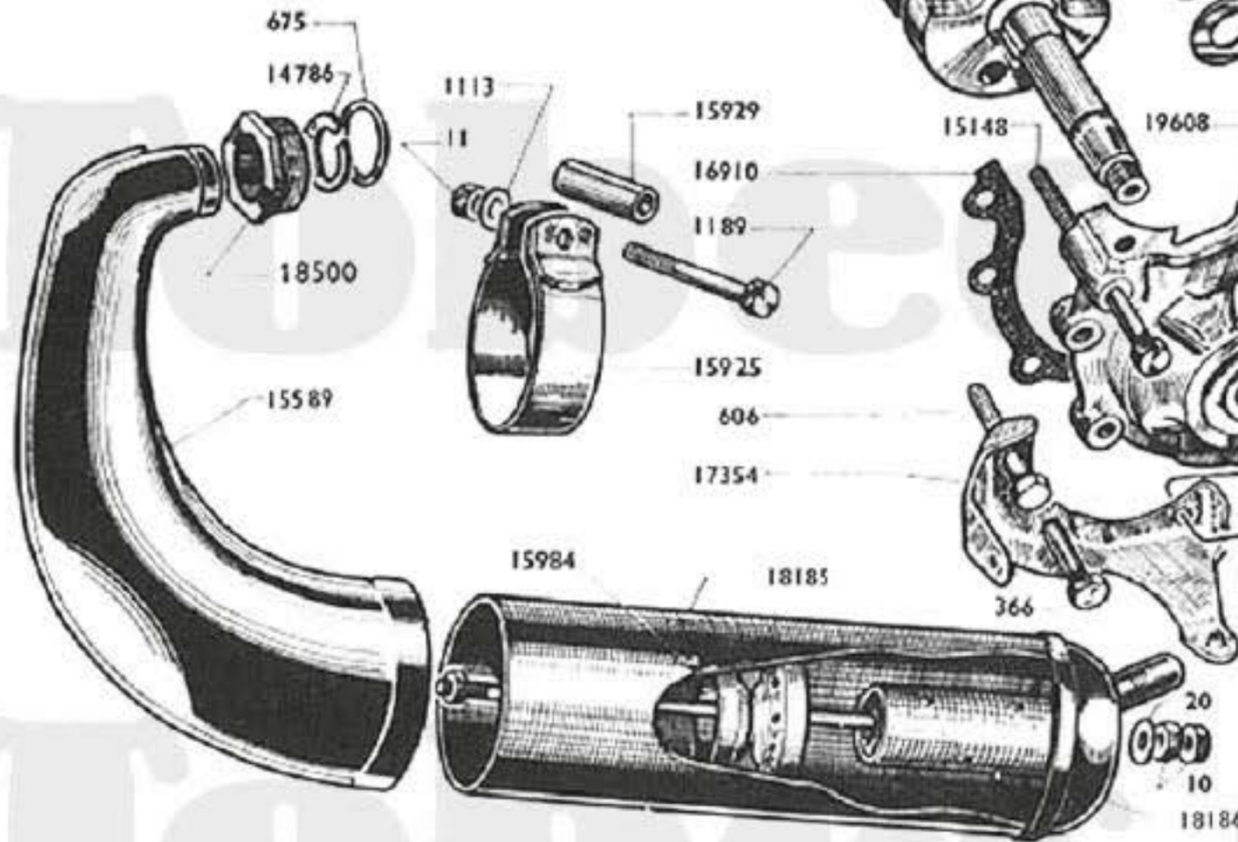
Décompresseur complet: 14721  
Piston complet: 14819



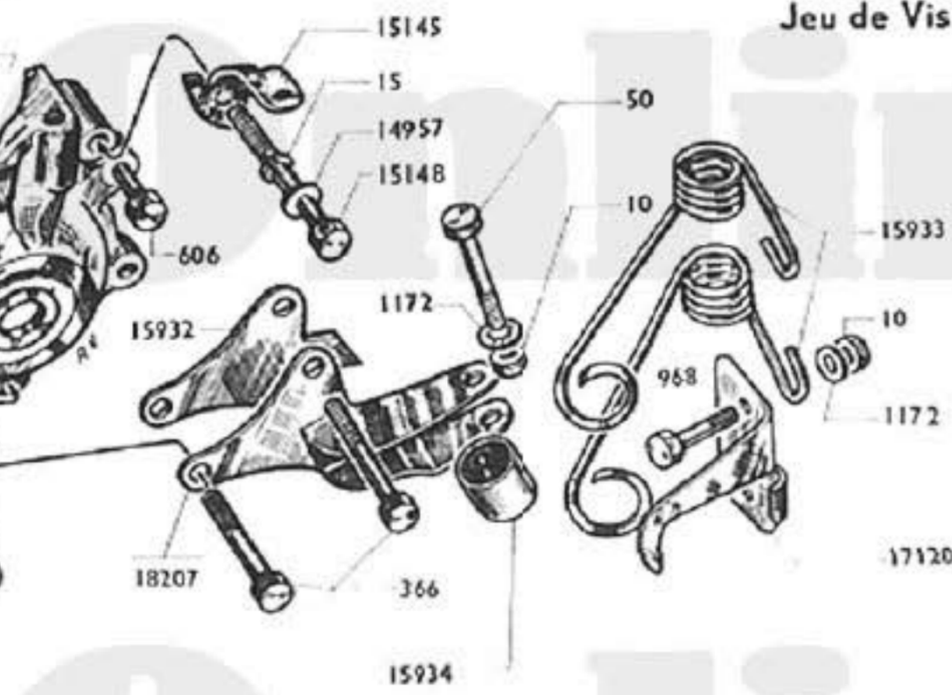
Vilebrequin complet: 19609

Echappement complet: 18183

Pot échappement complet: 18184



Culasse complète: 18972  
Jeu de joints moteur: 18888  
Jeu de Vis Carter moteur: 18568



## MOTEUR - ARTICULATION - ÉCHAPPEMENT

Numéro pièces	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>MOTEUR - ARTICULATION</b>							
10		Ecrou de 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 ..... (Cond.)		16620	1	Joint pipe admission ..... (Cond.)	
11		Ecrou de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 ..... (Cond.)		16624	1	Cage à galets de tête de bielle.....	
15		Rondelle grower de ø 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		16906	2	Roulement de vilebrequin 16×42×13 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
18	1	Goupille de décompresseur ..... (Cond.)		16910	1	Joint de carter moteur ..... (Cond.)	
20	2	Rondelle plate ø 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		16967		Cale alu de cylindre 2/10 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
50	1	Boulon axe flexibloc de ressort 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ×100×32 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (Cd.)		16968		Cale alu de cylindre 4/10 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
59	1	Joint de bougie ..... (Cond.)		16985	2	Flexibloc d'articulation sup. 8×32×17,2×18 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..	
137	1	Rondelle blocfor de ø 8 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		16998	1	Entretoise gauche de l'articulation sup. L = 4 <sup>m</sup> / <sub>m</sub>	
172	1	Bougie de 14 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> avec joint .....		17120	1	Patte de butée de ressorts tendeurs .....	
366	3	Boulon de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 47 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		17121	1	Boulon d'articul. sup. moteur 8 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 155 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..	
606	2	Boulon de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 35 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		17139	1	Entretoise droite de l'articulation sup. L = 41 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..	
655	2	Flasque de tête de bielle .....		17354	1	Patte double fix. carter de protection « Dimoby »	
658	2	Frein d'axe de piston ..... (Cond.)		17523	1	Ecrou du boul. d'arti. sup. ø 8 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 .. (Cond.)	
796	2	Goujon de pipe d'admission ..... (Cond.)		18207	1	Patte inférieure fix. moteur côté gauche.....	
968	2	Boul. fix des ressorts 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 20 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .... (Cond.)		18568	S.E.	Jeu de vis carter moteur .....	
1172	3	Rondelle NOMEL ø 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		18607	1	Joint de culasse ..... (Cond.)	
1176	2	Ecrou de 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 « Nylstop » ..... (Cond.)		18624	2	Rondelle épaulée d'articul. supérieure .....	
1285		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 × 24 × 1/10 (Cond.)		18625	1	Guide de canalisation H.T. ....	
1286		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 × 24 × 2/10 (Cond.)		18888	S.E.	Jeu de joints de moteur .....	
1287		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 × 24 × 3/10 (Cond.)		18921	4	Rondelle de contact ø 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
1288		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 × 24 × 5/10 (Cond.)		18970	1	Cylindre avec piston complet ajusté .....	
14716	4	Goujon d'assemblage cylindre et culasse (Cond.)		18971	1	Culasse nue à bossage d'articulation .....	
14721	S.E.	Décompresseur complet .....		18972	S.E.	Culasse complète .....	
14819	S.E.	Piston complet bombé ø 39 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		19089	2	Joint anti-fuite(carter mot.) double-lèvres. (Cond.)	
14821	2	Segment largeur 2 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		19608	1	Carter moteur avec joints d'étanchéité .....	
14855	1	Douille ou corps de décompresseur .....		19609	S.E.	Vilebrequin complet (portée de 16 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ) .....	
14895	1	Joint de cylindre ..... (Cond.)		<b>ÉCHAPPEMENT</b>			
14897	1	Joint de soupape décompresseur ..... (Cond.)		10	1	Ecrou de 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 ..... (Cond.)	
14919	1	Patte d'ancrage (câble décompresseur) .....		11	1	Ecrou de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 ..... (Cond.)	
14957	1	Rondelle plate ø 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> boulon de carter ..... (Cond.)		20	1	Rondelle plate ø 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
14987	1	Rondelle du joint de soupape ..... (Cond.)		675	1	Joint d'échappement ..... (Cond.)	
15007	1	Ressort de décompresseur .....		1113	1	Rondelle NOMEL ø 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
15025	1	Soupape de décompresseur ..... (Cond.)		1189	1	Boulon fix. pot d'échappement 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 25 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ....	
15094	1	Axe de piston .....		14786	1	Anneau de butée d'écrou .....	
15099	1	Chape de soupape ..... (Cond.)		15589	1	Cintre tromblon .....	
15145	1	Patte supérieure carter de protection .....		15925	1	Collier de pot échappement.....	
15148	2	Vis de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 125 × 45 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		15929	1	Entretoise inf. gousset pot échappement .....	
15855	1	Douille d'aiguilles pied de bielle ..... (Cond.)		15984	1	Chicane .....	
15932	1	Patte inférieure fix. moteur côté droit .....		18183	S.E.	Echappemet complet .....	
15933	1	Jeu de 2 ressorts tendeurs .....		18184	S.E.	Pot échappement complet.....	
15934	1	Flexibloc de ressort 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 20 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 22 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 16 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		18185	1	Corps de pot d'échappement .....	
16619	1	Pipe d'admission ø int. 13 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ø ext. 17 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		18186	1	Sortie embout échappement.....	
				18500	1	Ecrou d'échappement .....	

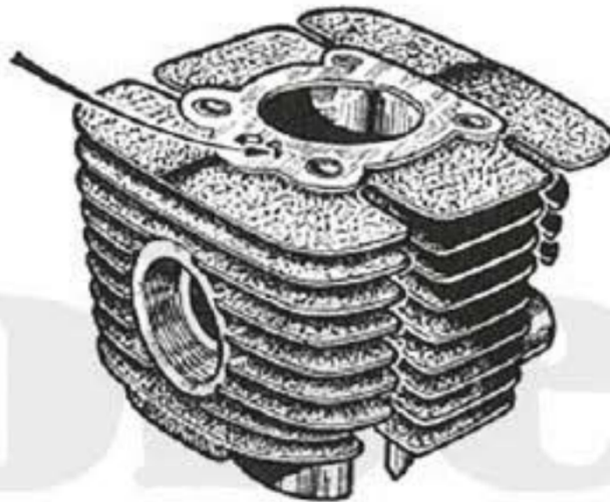
**IMPORTANT - PISTON.** Le piston Mobylette est fourni complet. Pour toute commande, nous préciser la lettre frappée sur la partie supérieure du cylindre lui appartenant.

## APPARIAGE PISTON - CYLINDRE

L'appariage "Piston-cylindre" des Mobylettes est fait suivant un code représenté par une lettre frappée sur la face supérieure du cylindre.

Pour toute commande de piston seul, il est nécessaire de nous donner la lettre avec le N° (voir tableau).

Les cylindres ne sont jamais fournis seuls.



Emplacement du repère sur le cylindre

### EXEMPLE :

Pour le cylindre marqué L,  
nous commander le piston N° 16858

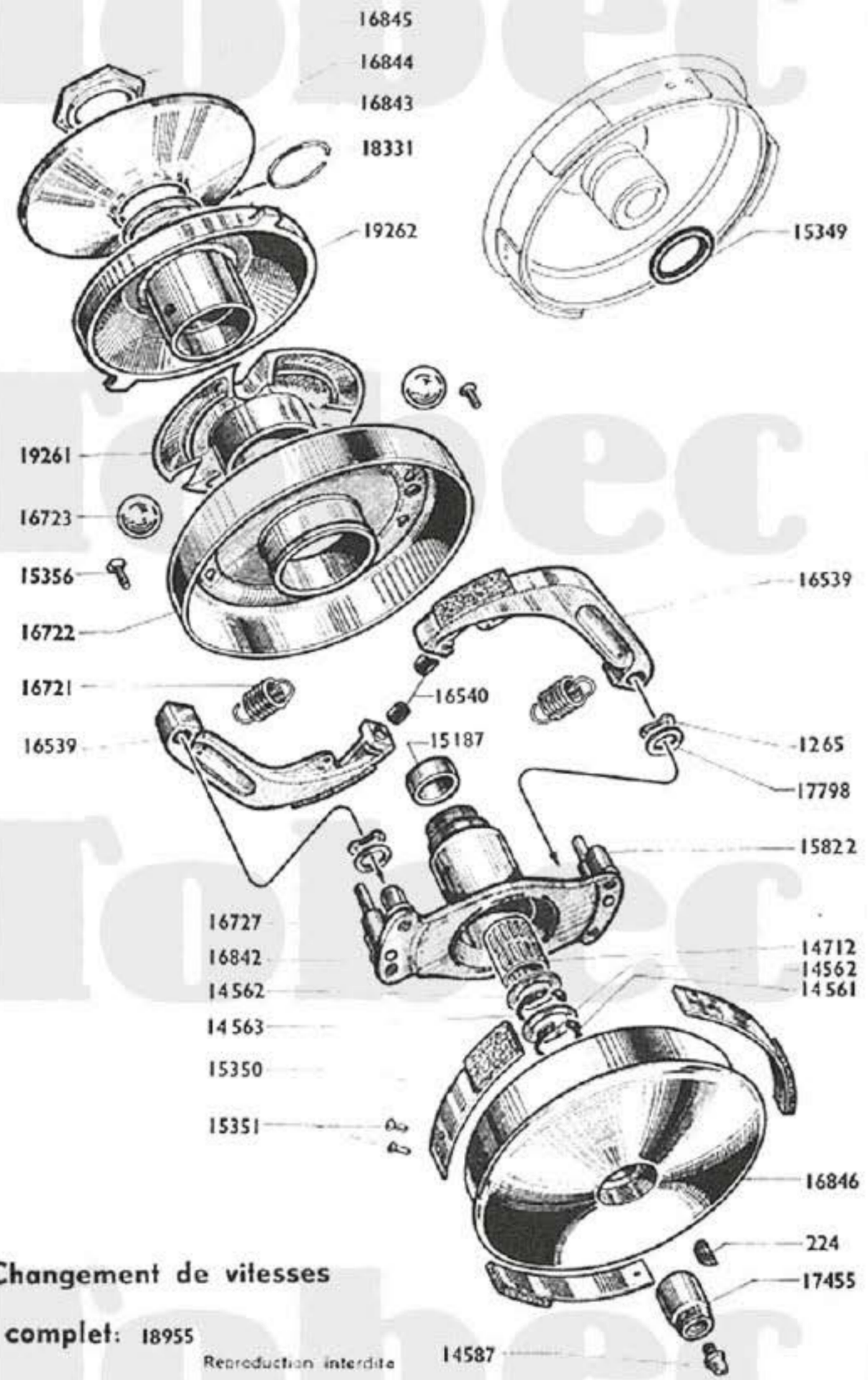
REPÈRE	Ø PISTON	NUMÉRO P. D.
A	-- - 940	16.853
C	-- - 950	16.854
E	-- - 960	16.855
G	-- - 970	16.856
J	-- - 980	16.857
L	-- - 990	16.858
N	39 - 000	14.819
P	-- - 010	16.859

# MOBYLETTE

Types AV ou AU 89 - SPR

## CHANGEMENT DE VITESSES

AVEC EMBRAYAGE "DIMOBY"



Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
224	1	Clavette disque tambour embrayage ..... (Cond.)	
1265	2	Rondelle ressort de colonette $\varnothing$ int. = $10\frac{1}{2}$ mm ..... (Cond.)	
14561	1	Truarc extérieur $\varnothing 15\frac{1}{2}$ mm ..... (Cond.)	
14562	2	Joue latérale embrayage ..... (Cond.)	
14583	1	Truarc intérieur $\varnothing 22\frac{1}{2}$ mm ..... (Cond.)	
14587	1	Graisseur ..... (Cond.)	
14712	1	Cartouche d'aiguilles 15x19 L = $22\frac{1}{2}$ mm ..... (Cond.)	
15187	1	Bouchon de moyeu d'embrayage ..... (Cond.)	
15349	1	Joint du tambour ..... (Cond.)	
15350	3	Ressort avec Ferodo ..... (Cond.)	
15351	6	Rivet de ressort ..... (Cond.)	
15356	4	Vis de fix. de la joue 4x75x14mm ..... (Cond.)	
15822	4	Colonette à river long. : $13.5\frac{1}{2}$ mm ..... (Cond.)	
16539	2	Masselotte avec garniture ..... (Cond.)	
16540	2	Butée de masselotte ..... (Cond.)	
16721	2	Ressort de masselotte ..... (Cond.)	
16722	1	Joue avec cloche et pare huile ..... (Cond.)	
16723	3	Bille de variateur $\varnothing 13.49\frac{1}{2}$ mm ..... (Cond.)	
16727	2	Butée de joue mobile $\varnothing 6\frac{1}{2}$ mm L = $33\frac{1}{2}$ mm ..... (Cond.)	
16842	1	Moyeu d'embrayage ..... (Cond.)	
16843	1	Rondelle de la joue fixe ..... (Cond.)	
16844	1	Joue fixe de poulie = $27\frac{1}{2}$ mm x 100 (à droite) ..... (Cond.)	
16845	1	Contre-écrou bloc. joue fixe $\varnothing 25\frac{1}{2}$ mm x 100 (à gauche) ..... (Cond.)	
16846	1	Tambour avec ressorts ..... (Cond.)	
17455	1	Ecrou de blocage tambour ..... (Cond.)	
17798	2	Rondelle de colonette $\varnothing 10 \times 15 \times 2\frac{1}{2}$ mm ..... (Cond.)	
18331	1	Jonc de centrage ..... (Cond.)	
18955	S.E.	Changement de vitesses complet ..... (Cond.)	
19261	1	Cage des billes (nylon) 3 billes ..... (Cond.)	
19262	1	Joue mobile de poulie nue ..... (Cond.)	

Changement de vitesses

complet: 18955

Reproduction interdite

14587

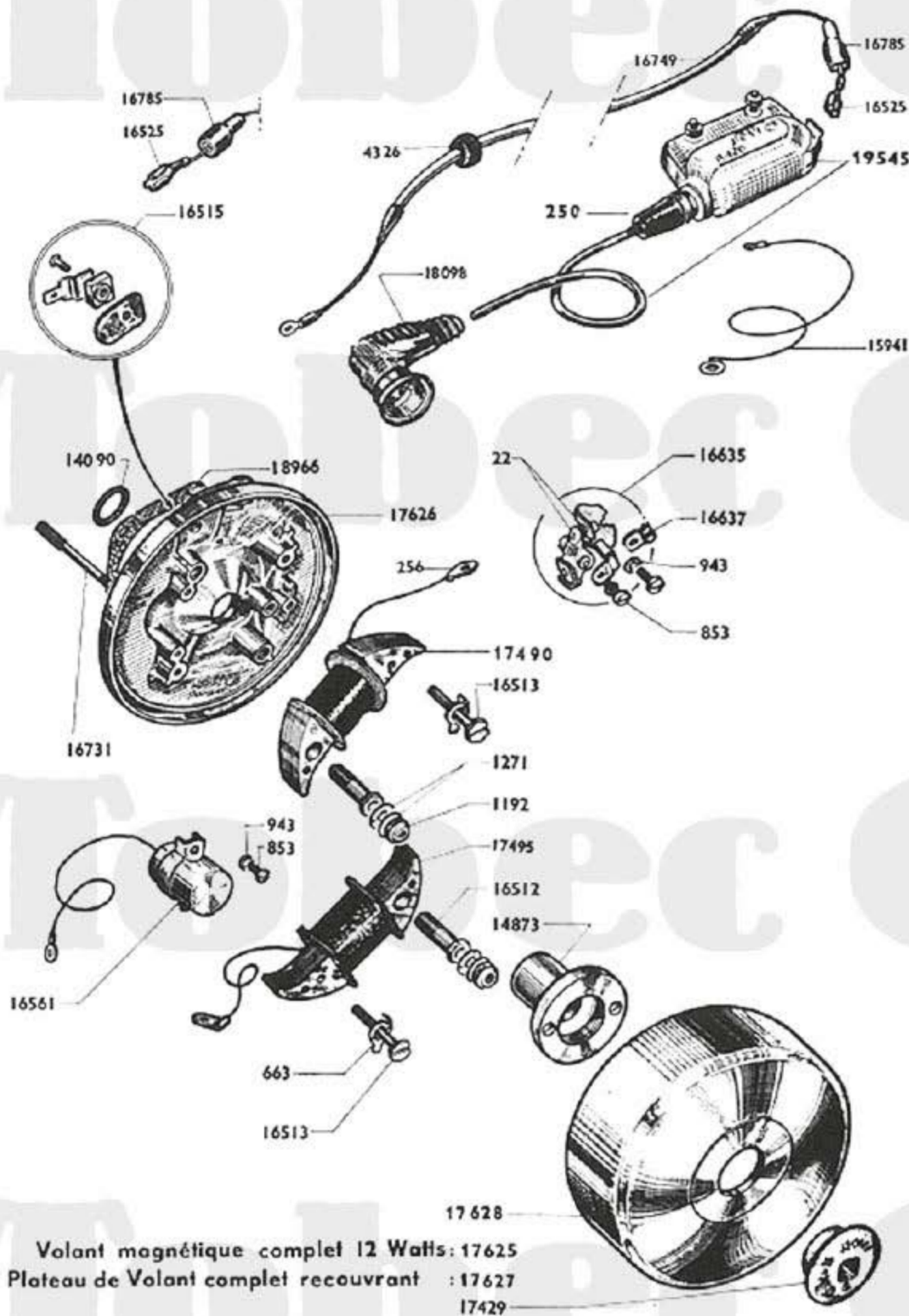


# MOBYLETTE

Types AV ou AU 89 - SPR

6 A

## VOLANT MAGNÉTIQUE 12 watts avec BOBINE EXTÉRIEURE



Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
22	2	Grain tungstène à river ..... (Cond.)	
250	1	Capuchon de prise de courant ..... (Cond.)	
256	3	Cosse de fil d'induit ..... (Cond.)	
663	2	Frein de vis blocage induit ..... (Cond.)	
853	4	Vis de 4 x 75 L - 10 <sup>m</sup> .....	
943	3	Rondelle grower ø 4 <sup>m</sup> ..... (Cond.)	
1192	2	Ecrou « NYLSTOP » ø 5 x 75 ..... (Cond.)	
1271	4	Rondelle « Belleville » ø 5 <sup>m</sup> ..... (Cond.)	
4326	1	Passerelle caoutchouc .....	
14090	1	Rondelle d'étanchéité volant ..... (Cond.)	
14873	1	Came .....	
15941	1	Fil de masse .....	
16512	2	Vis creuse ø 7,5 x 100 L - 24 <sup>m</sup> (Blocage induit)	
16513	2	Vis ø 4 x 75 x 23 <sup>m</sup> (Blocage induit) .....	
16515	1	Borne d'éclairage complète .....	
16525	1	Cosse pour borne d'éclairage et bobine ext. (Cond.)	
16561	1	Condensateur .....	
16635	S.E.	Rupteur complet .....	
16637	1	Levier de réglage .....	
16731	2	Goujon fix. plat. de volant L = 59 <sup>m</sup> ... (Cond.)	
16749	1	Fil de jonction rupteur-bobine .....	
16785	2	Embout caoutchouc .....	
17429	1	Ecrou de blocage volant ø 11 <sup>m</sup> x 100 à gauche...	
17490	1	Induit d'éclairage .....	
17495	1	Induit d'alimentation .....	
17625	S.E.	Volant magnétique complet .....	
17626	1	Plateau volant nu .....	
17627	S.E.	Plateau de volant complet .....	
17628	1	Rotor (épaisseur totale 40 <sup>m</sup> ) .....	
18098	1	Antiparasite .....	
18966	1	Joint papier carter volant ..... (Cond.)	
19545	1	Bobine allumage extérieure avec fil incorporé...	

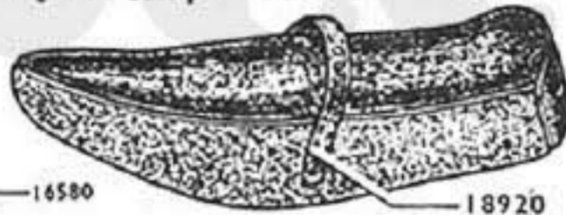
Volant magnétique complet 12 Watts : 17625  
 Plateau de Volant complet recouvrant : 17627  
 17429

7 A

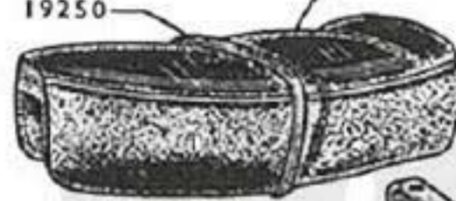
# MOBYLETTE

## Types AV ou AU 89 - SPR

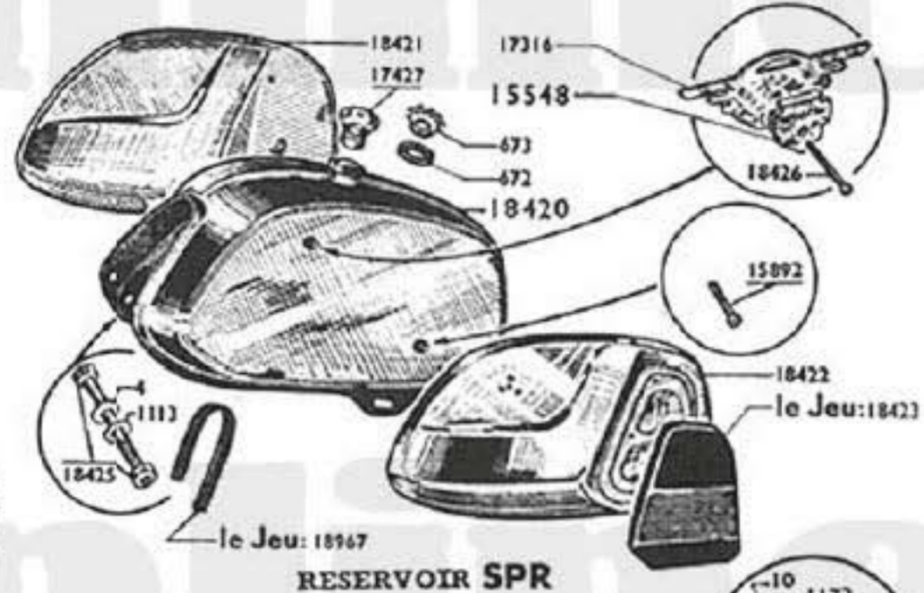
Selle Bi-place complète AV 89 18951



Selle Bi-place complète SPR 118430



Fixation complète  
Selle Bi-place AV 89 - SPR



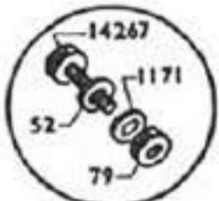
AV 89



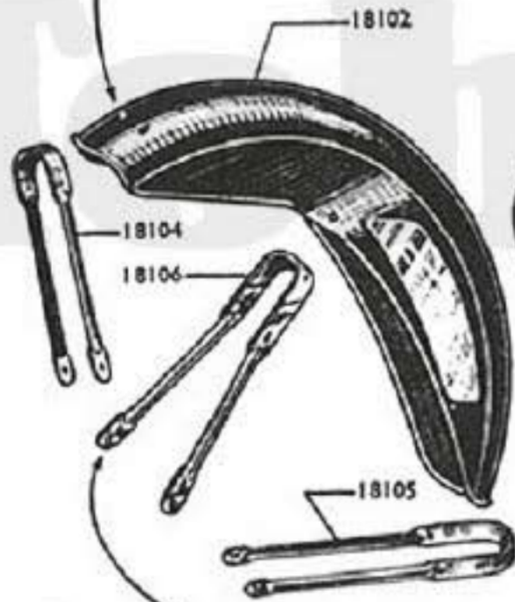
89 mono 17708

89 bipl. 17709

18069



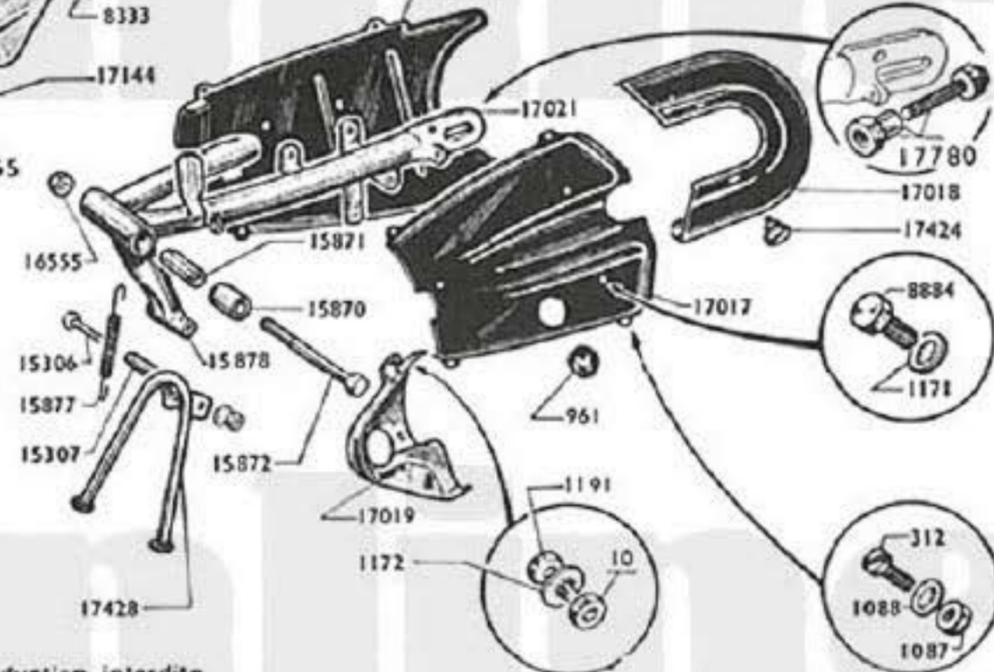
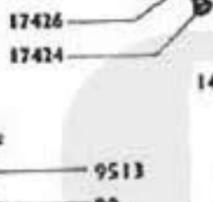
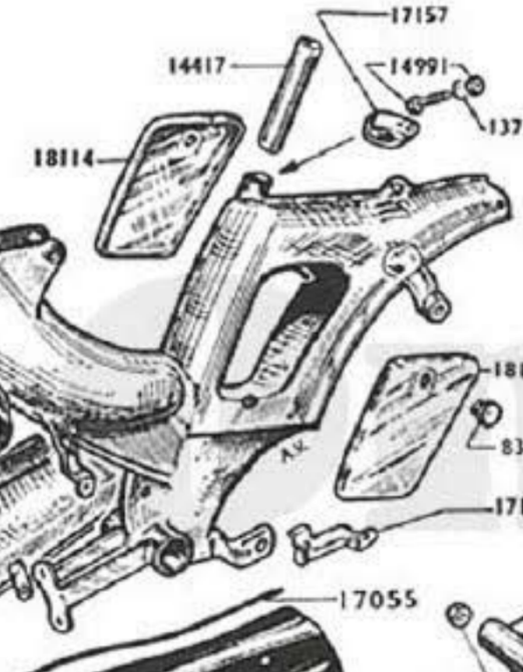
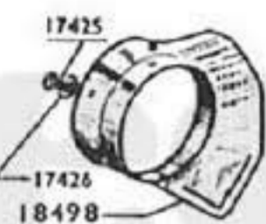
AV 89



18424  
SPR

18588  
SPR

AV 89-SPR: 18479



Reproduction interdite

## CADRE - RÉSERVOIR - BÉQUILLE - GARDE-BOUE - CARTERS - BRAS AR OSCILLANT - SELLE BIPLACE - BOULONNERIE CYCLE

Numéro pièces	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente Détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>CADRE</b>							
8333	2	Bouton de boîte à outils ..... (Cond.)		17016	1	Demi carter INT. chaîne moteur .....	
15547	1	Bouchon de réservoir avec jauge (AV 89) .....		17017	1	Demi carter EXT. chaîne moteur .....	
15548	2	Monogramme de réservoir "Mobymatic" (Cond.)		17018	1	Couvercle arrière de carter chaîne moteur .....	
15563	1	Pompe à air L = 250 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		17019	1	Carter avant de chaîne moteur .....	
15954	2	Plaquette positionnement monogramme-enjoliveur AV 89 ..... (Cond.)		17055	2	Jonc de carter de chaîne (chaudron) L = 520 <sup>m</sup> / <sub>m</sub>	
16580	1	Jonc de poutre (alu plastifié) L = 545 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (AV 89)		17144	1	Patte fix. inf. carter gauche .....	
16943	3	Agrafe pour jonc de poutre AV 89 ..... (Cond.)		17424	6	Vis de carter de chaîne ..... (Cond.)	
17260	1	Pont attache gaine amovible .....		17425	3	Vis de carter "DIMOBY" ..... (Cond.)	
17778	1	Enjoliveur de réservoir côté droit .....		17426	9	Rondelles des vis de fix. carter ..... (Cond.)	
17779	1	Enjoliveur de réservoir côté gauche .....		18069	1	Patte fix. supérieure carter droit .....	
17783	2	Vis fix. monogramme $\varnothing$ 3 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 60 L = 17 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (Cond.)		18070	1	Patte fix. supérieure carter gauche .....	
17784	2	Vis fix. enjoliv. réservoir $\varnothing$ 3 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 60 L = 15 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (Cd.)		18478	1	Carter de chaîne côté droit (89) .....	
18114	1	Couvercle de boîte à outils (côté droit) .....		18479	1	Carter de chaîne côté gauche (89 - SPR) .....	
18115	1	Couvercle de boîte à outils (côté gauche) .....		18498	1	Carter de protection "DIMOBY" .....	
18176	1	Cadre AV 89 .....		18588	1	Carter de chaîne côté droit (SPR) .....	
18424	1	Cadre SPR .....		<b>BRAS AR OSCILLANT</b>			
<b>RÉSERVOIR</b>							
672	1	Joint du bouchon de réservoir .....		15870	2	Silent bloc de bras AR .....	
673	1	Ressort du bouchon de réservoir .....		15871	1	Entretoise de silent bloc L = 47 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
15892	2	Vis de fix. enjoliv. réserv. $\varnothing$ 3 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 60 L = 9 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (Cd.)		15872	1	Axe d'articulation du bras .....	
17316	2	Monogramme de réservoir (DURALINOX) .....		16555	1	Ecrou axe art. bras "Nylstop" $\varnothing$ 10 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 100 (Cond.)	
17247	1	Bouchon de réservoir SPR (anc. Mle) .....		17021	1	Bras arrière escillant .....	
18420	1	Réservoir nu .....		17780	2	Vis réglage roue AR avec écrou $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 90 L = 35 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> C	
18421	1	Enjoliveur de réservoir côté droit .....		<b>SELLE BIPLACE</b>			
18422	1	Enjoliveur de réservoir côté gauche .....		14417	1	Tige de selle $\varnothing$ 25,5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
18423	1	Jeu de gripp-genoux pour réservoir .....		14991	1	Boulon collier tige de selle $\varnothing$ 8 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 100 x 46 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (Cond.)	
18425	2	Boulon fix. réservoir $\varnothing$ 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> = 100 L = 70 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (Cond.)		16849	S.E.	Fixation complète selle biplace .....	
18426	2	Vis fix. monog. réserv. $\varnothing$ 3 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 60 L = 18,5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (Cd.)		17157	1	Collier de serrage tige de selle .....	
18967	1	Jeu de 2 bandes antivibratoires de réservoir ....		18430	S.E.	Selle complète biplace avec fixation (SPR) ....	
19493	1	Bouchon de réservoir triangulaire (N. Mle SPR) .		18951	S.E.	Selle complète biplace avec fixation (AV 89) ...	
<b>BÉQUILLE</b>							
15306	1	Boulon de béquille avec écrou ..... (Cond.)		18920	1	Sangle de selle biplace L = 380 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (AV 89) ...	
15307	1	Entretoise du boulon de béquille ..... (Cond.)		19250	1	Sangle de selle biplace L = 570 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (SPR) .....	
15877	1	Ressort de béquille ..... (Cond.)		<b>PORTE-BAGAGES (89 mono)</b>			
15878	1	Support de béquille (à souder) .....		19816	S.E.	Porte-bagages complet avec haubans soudés ....	
17428	1	Béquille centrale .....		<b>BOULONNERIE CYCLE</b>			
<b>GARDE-BOUE</b>							
16948	1	Passé fil caoutchouc sur garde-boue AR (Cond.)		4		Rondelle plate $\varnothing$ 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
17709	1	Garde-boue AR (perçage bi-place) ... } <b>NOTA</b>		10		Ecrou $\varnothing$ 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> = 100 ..... (Cond.)	
17708	1	Garde boue AR (perçage monoplace) } <b>NOTA</b>		20		Rondelle plate $\varnothing$ 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
18102	1	Garde boue avant nu .....		46		Boulon $\varnothing$ 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 100 L = 11 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
18103	S.E.	Jeu de tringles de garde-boue avant .....		52		Rondelle plate $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
18104	1	Tringle supérieure de garde-boue avant .....		79		Ecrou $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 90 ..... (Cond.)	
18105	1	Tringle inférieure de garde-boue avant .....		312		Vis de $\varnothing$ 4 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 75 x 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
18106	1	Pont de garde-boue avant .....		679		Boulon $\varnothing$ 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 100 L = 16 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
<b>CARTERS</b>							
80	4	Rivet de marque de carters ..... (Cond.)		1087		Ecrou de $\varnothing$ 4 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 75 ..... (Cond.)	
961	1	Bouchon caoutchouc regard chaîne .....		1088		Rondelle "NOMEL" $\varnothing$ 4 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
9513	2	Marque "SPECIALE" de carters (SPR) .....		1171		Rondelle "NOMEL" $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
14544	2	Marque "MOBYLETTE" de carters (AV 89) ....		1172		Rondelle "NOMEL" $\varnothing$ 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
				1191		Boulon $\varnothing$ 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 100 L = 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
				8884		Vis de $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 90 L = 8 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
				14219		Biulon de $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 90 L = 15 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
				14267		Boulon de $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> x 90 L = 10 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
				15710		Barillet support embout gaine frein avant (Cond.)	
				19817		Ecrou rapid. fix.-demi carter EXT. (non représenté au dessin)	

**NOTA. - GARDE-BOUE AR.** Pour les machines équipées du feu AR modernisé N° 19863, nous commander le garde-boue AR monoplace N° 19896 et le garde-boue AR Biplace N° 19899.

Tendeur de chaîne complet: 16891

Paire de pédales: 18200

### Pédalier type SPR

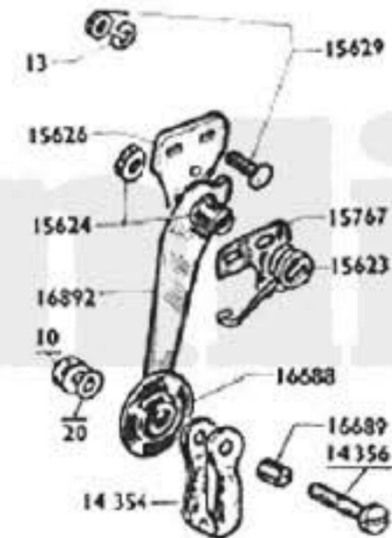
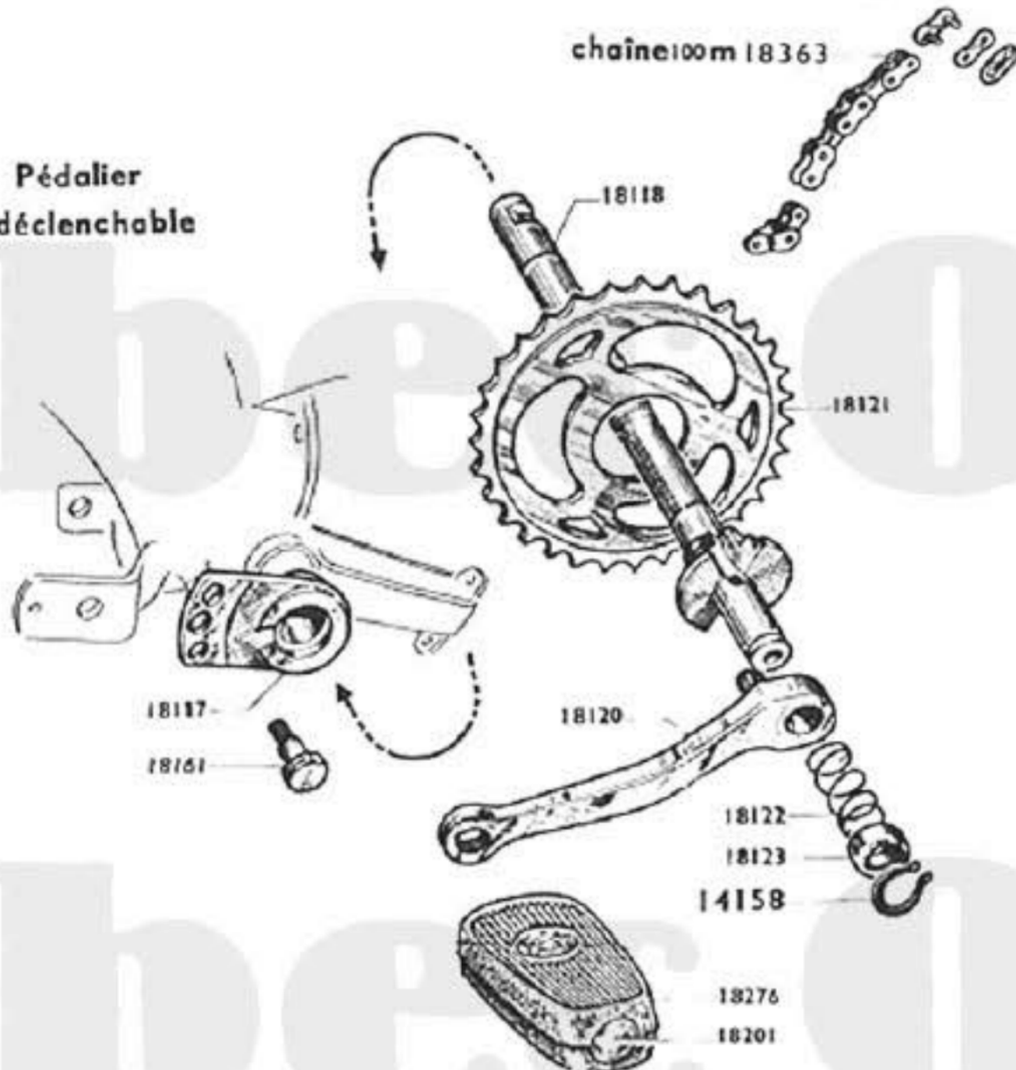
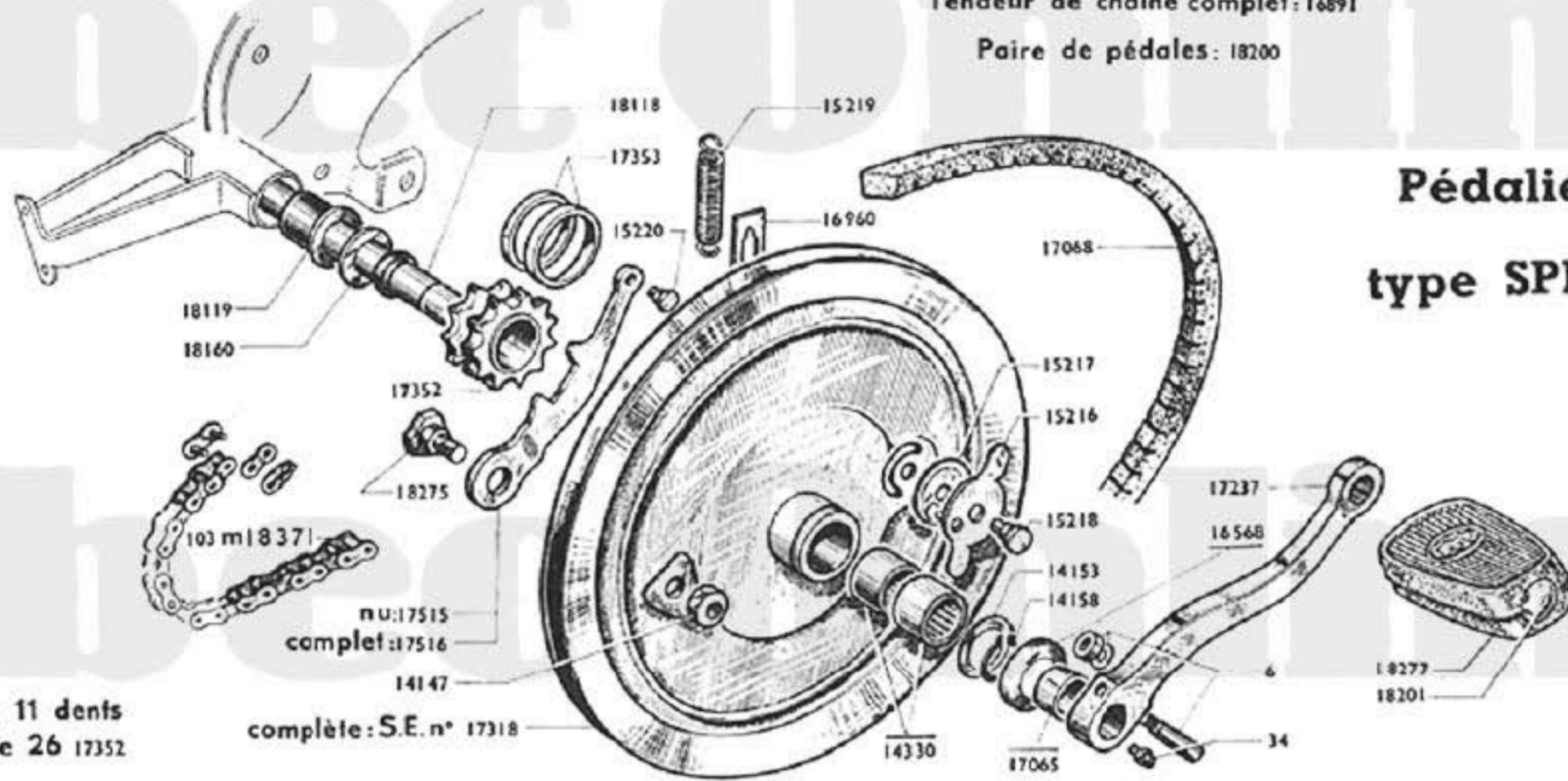
pignon 11 dents  
alésage 26 17352

complète: S.E. n° 17318

### Pédalier déclenchable

chaîne 100m 18363

Reproduction interdite



# MOBYLETTE Type SPR

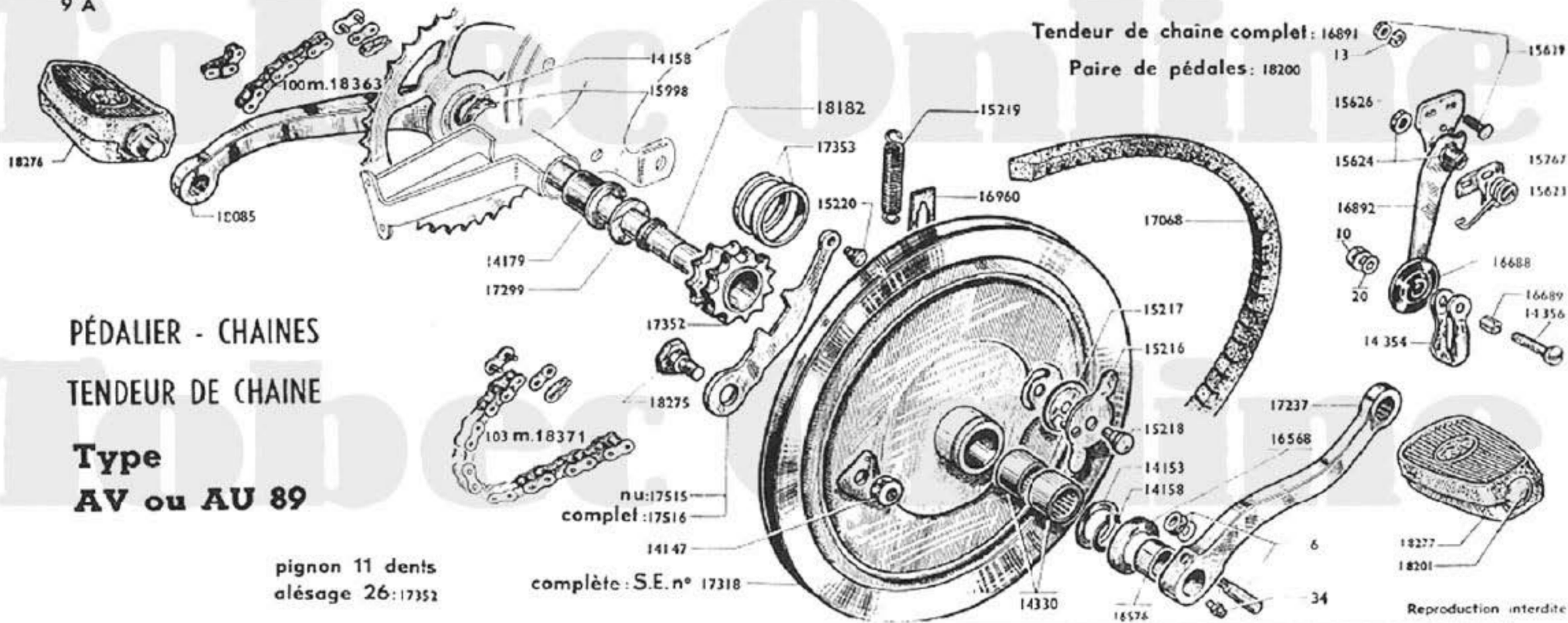
8 A

## PÉDALIER - TENDEUR DE CHAÎNE - CHAINES

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PÉDALIER</b>							
6	2	Clavette de pédalier ..... (Cond.)		18275	1	Axe à écrou du levier de verrouillage 16 <sup>m</sup> .....	
34	1	Graisseur $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> x 75 ..... (Cond.)		18276	1	Pédale droite grise .....	
14147	1	Ecrou de l'axe de levier de poulie $\varnothing$ 8 <sup>m</sup> x 100....		18277	1	Pédale gauche grise .....	
14153	1	Joue de pédalier $\varnothing$ 16,5 <sup>m</sup> x 27 x 20/10... (Cond.)		<b>TENDEUR DE CHAÎNE</b>			
14158	2	Circlips de pédalier ..... (Cond.)		10	1	Ecrou de 6 <sup>m</sup> x 100 .....	
14330	2	Douille d'aiguilles L = 12 <sup>m</sup> .....		13	2	Rondelle grower $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> ..... (Cond.)	
15216	1	Bouton du levier de verrouillage.....		20	1	Rondelle plate 6 <sup>m</sup> ..... (Cond.)	
15217	1	Rondelle de friction du bouton.....		14354	1	Pont de galet .....	
15218	1	Axe du bouton .....		14356	1	Axe de galet tendeur avec écrou .....	
15219	1	Ressort du levier de verrouillage..... (Cond.)		15623	1	Ressort de tendeur de chaîne .....	
15220	1	Axe de ressort sur levier.....		15624	1	Axe de tendeur avec écrou .....	
16568	1	Pare huile de pédalier ..... (Cond.)		15626	1	Support de tendeur de chaîne .....	
16960	1	Limiteur de course de ressort de poulie, (Cond.)		15629	2	Boulon fixation tendeur de chaîne .....	
17065	1	Entretoise de manivelle gauche épais. 10 <sup>m</sup> (Cond.)		15767	1	Ressort butée du tendeur .....	
17068	1	Courroie 18 <sup>m</sup> x 8 <sup>m</sup> .....		16688	1	Galet tendeur de chaîne complet .....	
17237	1	Manivelle gauche de pédalier .....		16689	1	Entretoise de galet $\varnothing$ 8 <sup>m</sup> L = 10,5 <sup>m</sup> .....	
17318	S.E.	Poulie complète avec pignon et douille $\varnothing$ ext. 247 <sup>m</sup>		16891	S.E.	Tendeur de chaîne complet .....	
17352	1	Pignon pédalier non réversible 11 dents alés. 26 <sup>m</sup>		16892	1	Levier nu de tendeur de chaîne .....	
17353	S.E.	Jeu de bracelets de caoutchouc (2).....		<b>CHAINES</b>			
17515	1	Levier de verrouillage nu .....		14364	1	Faux maillon de transmission moteur SEDIS (Cond.)	
17516	S.E.	Levier de verrouillage complet .....		14365	1	Faux maillon de transmis. pédalier SEDIS (Cond.)	
18117	1	Bague de pédalier côté droit .....		14367	1	Attache rapide de transmis. moteur SEDIS (Cond.)	
18118	1	Axe de pédalier .....		14368	1	Attache rapide de transmis. pédalier SEDIS (Cond.)	
18119	1	Bague de pédalier côté gauche .....		14565	1	Faux maillon de transm. moteur BRAMPTON (Cond.)	
18120	1	Manivelle droite nue .....		14875	1	Attache rapide de transm. mot. BRAMPTON (Cond.)	
18121	1	Plateau de pédalier 32 dents .....			1	Chaîne de transmis. pédalier 100 maillons ;	NOTA
18122	1	Ressort d'enclenchement de pédales .....			1	Chaîne de transmis. moteur 103 maillons ;	
18123	1	Capot du ressort d'enclenchement.....		17590	1	Faux maillon de transm. pédal. BRAMPTON (Cond.)	
18124	1	Truarc de pédalier $\varnothing$ 17 <sup>m</sup> .....		17591	1	Attache rapide de transm. pédal. BRAMPTON (Cond.)	
18160	1	Joue de pédalier $\varnothing$ 17,5 <sup>m</sup> x 37 x 8/10 <sup>m</sup> .. (Cond.)		17691	1	Faux maillon de transmission moteur IRIS (Cond.)	
18161	1	Vis de fix. de la bague de butée au cadre.....		17692	1	Attache rapide de transmission pédalier IRIS (C.)	
18166	1	Joue de pédalier $\varnothing$ 17,5 <sup>m</sup> x 37 x 5/10 <sup>m</sup> .. (Cond.)		17695	1	Attache rapide de transmission moteur IRIS (C.)	
18167	1	Joue de pédalier $\varnothing$ 17,5 <sup>m</sup> x 37 x 10/10 <sup>m</sup> .. (Cond.)		18366	1	Faux maillon de transmission pédalier IRIS (Cond.)	
18200	S.E.	Paire de pédales .....					
18201	2	Bouchon de pédales ..... (Cond.)					

NOTA. - CHAINES. Pour tous détails concernant les chaînes, consulter notre Documentation TARIF CHAINES.

9 A



**PÉDALIER - CHAINES**  
**TENDEUR DE CHAÎNE**  
**Type**  
**AV ou AU 89**

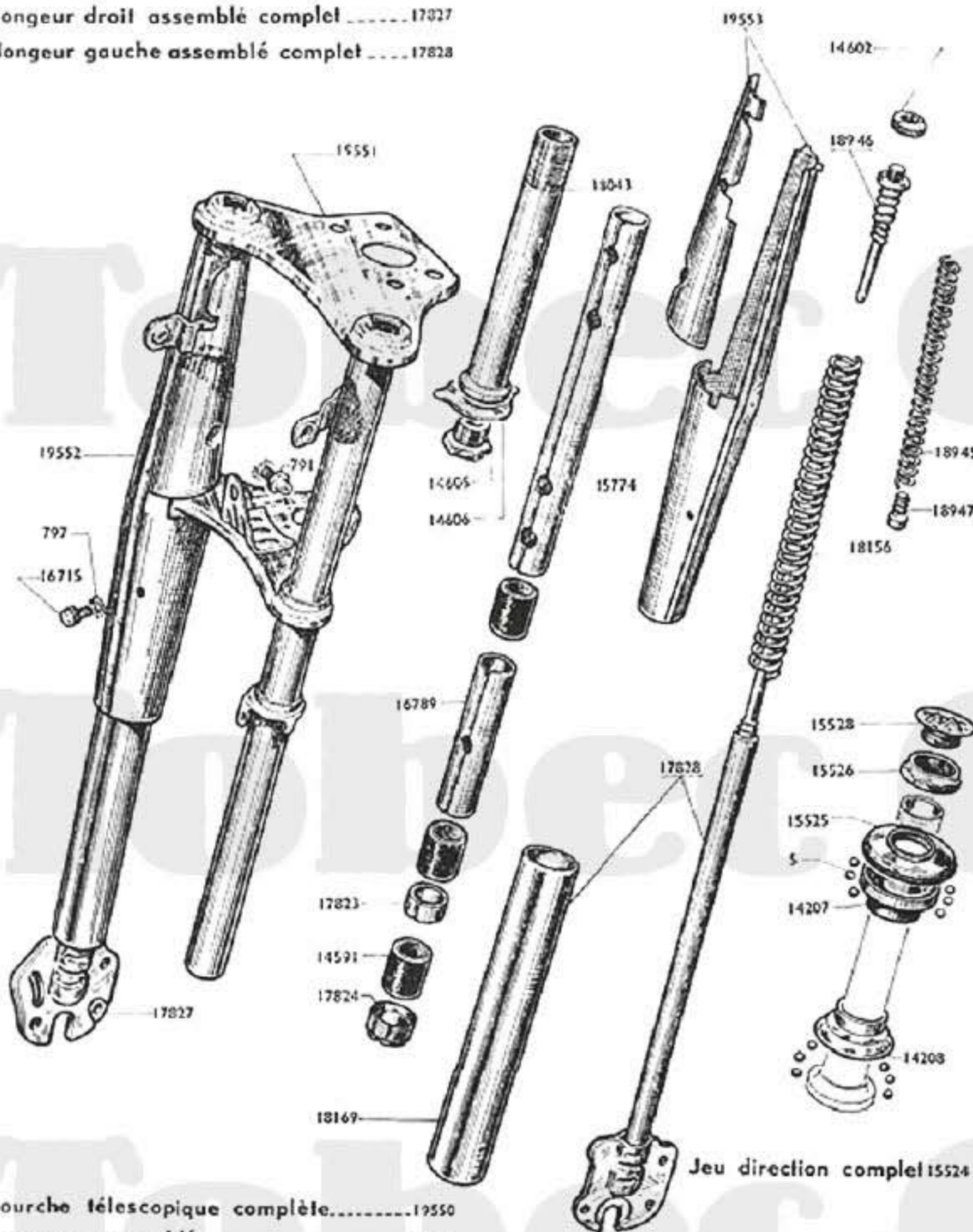
pignon 11 dents  
alésage 26:17352

complet: S.E. n° 17318

Numéro Pièces	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PÉDALIER</b>							
6	2	Clavette de pédalier ..... (Cond.)		18201	2	Bouchon de pédale .....	
34	1	Craisseur ..... (Cond.)		18275	6	Axe avec écrou .....	
14147	1	Ecrou de l'axe levier poulie.....		18276	1	Pédale droite .....	
14153	1	Joue de pédalier $\varnothing 16,5^m \times 27 \times 20/10^m$ ..... (Cond.)		18277	1	Pédale gauche .....	
14158	2	Circlips de pédalier ..... (Cond.)					
14175	2	Bague de pédalier.....		10	1	Ecrou $\varnothing 6^m \times 100$ ..... (Cond.)	
14330	2	Douille d'aiguilles L = $12^m$ .....		13	2	Rondelle grower $\varnothing 5^m$ ..... (Cond.)	
15216	1	Bouton .....		20	1	Rondelle plate $\varnothing 6^m$ ..... (Cond.)	
15217	2	Rondelle de friction du bouton.....		14354	1	Pont de galet .....	
15218	1	Axe du bouton.....		14356	1	Axe de galet tendeur avec écrou .....	
15219	1	Ressort du levier ..... (Cond.)		15623	1	Ressort de tendeur de chaîne.....	
15220	1	Axe de ressort sur levier.....		15624	1	Axe de tendeur avec écrou.....	
15998	6	Joue de pédalier $16,5^m \times 26 \times 10/10^m$ ..... (Cond.)		15626	1	Support de tendeur de chaîne.....	
16568	1	Entretoise de maniv. gauche épais. $10^m$ ..... (Cond.)		15629	2	Boulon fixation te deur de chaîne.....	
16576	1	Pare huile de pédalier ..... (Cond.)		15767	1	Ressort butée du tendeur.....	
16960	1	Limiteur de course ressort poulie. .... (Cond.)		16688	1	Galet tendeur chaîne complet .....	
17068	1	Courroie $18^m \times 8^m$ .....		16689	1	Entretoise de galet $\varnothing 8^m$ L = $10,5^m$ .....	
17237	1	Manivelle gauche .....		16891	S.E.	Tendeur de chaîne complet.....	
17299	1	Joue de pédalier $\varnothing 16,5^m \times 37 \times 8/10^m$ ..... (Cond.)		16892	1	Levier nu tendeur de chaîne.....	
17318	S.E.	Poulie complète à pignon et douilles $\varnothing$ ext. $24^m$ .....					
17352	1	Pignon pédalier 11 dents alés. $26^m$ .....		17691	1	Faux maillon de transmission moteur IRIS. . (Cond.)	
17353	S.E.	Jeu de bracelets caoutchouc (?). .....		17692	1	Attache rapide de tra mission pédalier IRIS (Cond.)	
17515	1	Levier de verrouillage nu .....		17695	1	Attache rapide de transmission moteur IRIS (Cond.)	
17516	S.E.	Levier de verrouillage complet .....		18363	1	Chaîne de transmission pédalier 100 maillons IRIS	
18085	1	Manivelle droite avec plateau 32 dents.....		18366	1	Faux maillon de transmission pédalier IRIS (Cond.)	
18182	1	Axe de pédalier à collerette.....		18371	1	Chaîne de transmission moteur 103 maillons IRIS	
18200	S.E.	Paire de pédales .....					

- Ensemble droit de caches de fourche.19552
- Ensemble gauche de caches de fourche.19553
- Plongeur droit assemblé complet .....17827
- Plongeur gauche assemblé complet .....17828

### FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION



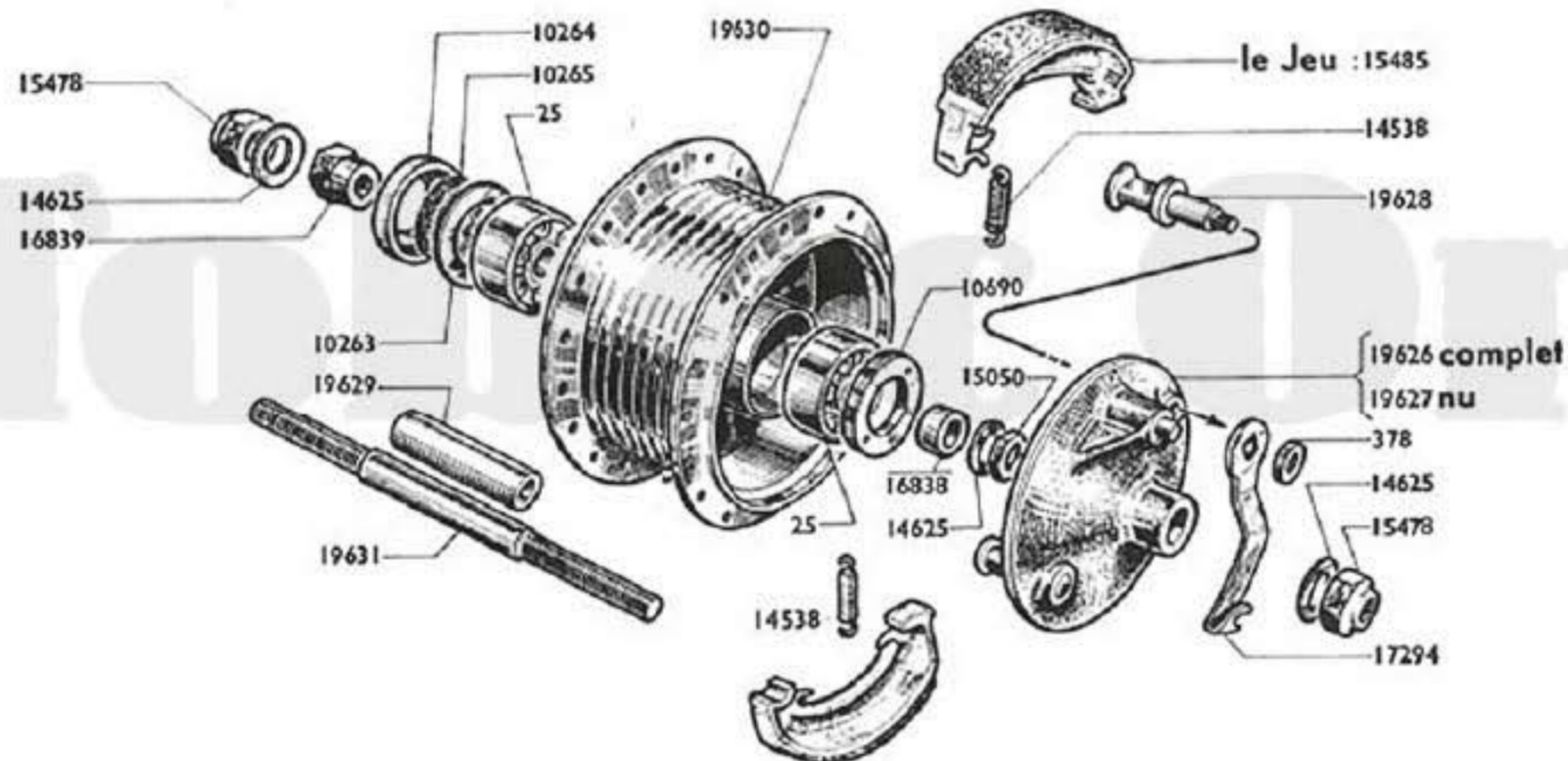
Numéro pièces	Nbre de Pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>FOURCHE</b>			
791	2	Craisseur $\varnothing 6^{m/m} \times 100$ ..... (Cond.)	
797	6	Rondelle NOMEL, $\varnothing 6^{m/m}$ ..... (Cond.)	
14591	6	Bague de fourche ..... (Cond.)	
14602	2	Ecrou de l'attache supérieure ..... (Cond.)	
14605	1	Vis de pivot ..... (Cond.)	
14606	1	Frein de vis de pivot ..... (Cond.)	
15528	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot.....	
15774	2	Entretoise supérieure L = $243^{m/m}$ .....	
16715	4	Vis $\varnothing 6^{m/m} \times 100 \times 6,5^{m/m}$ fix. caches de fourche.....	
16789	2	Entretoise milieu L = $113^{m/m}$ .....	
17823	2	Entretoise inf. L = $10^{m/m}$ .....	
17824	2	Ecrou inf. de fourreau .....	
17827	1	Plongeur droit assemblé complet a tube protecteur.....	
17828	1	Plongeur gauche assemblé a tube protecteur.....	
18043	1	Pivot de fourche .....	
18156	2	Ressort de fourche L totale = $243^{m/m}$ .....	
18169	2	Tube protecteur (avec embout serti) .....	
18945	2	Ressort de butée .....	
18946	2	Attache supérieure de ressort .....	
18947	2	Embout de ressort de butée .....	
19550	S.E.	Fourche télescopique complète .....	
19551	1	Fourreau assemblé avec caches .....	
19552	S.E.	Ensemble droit de caches de fourche.....	
19553	S.E.	Ensemble gauche de caches de fourche .....	
<b>JEU DE DIRECTION</b>			
5	48	Bille de $3,96^{m/m}$ ..... (Cond.)	
14207	1	Cône supérieur .....	
14208	1	Cuvette inférieure .....	
15524	S.E.	Jeu de direction complet .....	
15525	1	Cuvette supérieure .....	
15526	1	Contre-écrou de direction .....	

- Fourche télescopique complète.....19550
- Fourreau assemblé.....19551

Reproduction interdite

Reproduction interdite

Moyeu Avant complet "Prior" Ø 100 (Flasque bombé): 19623



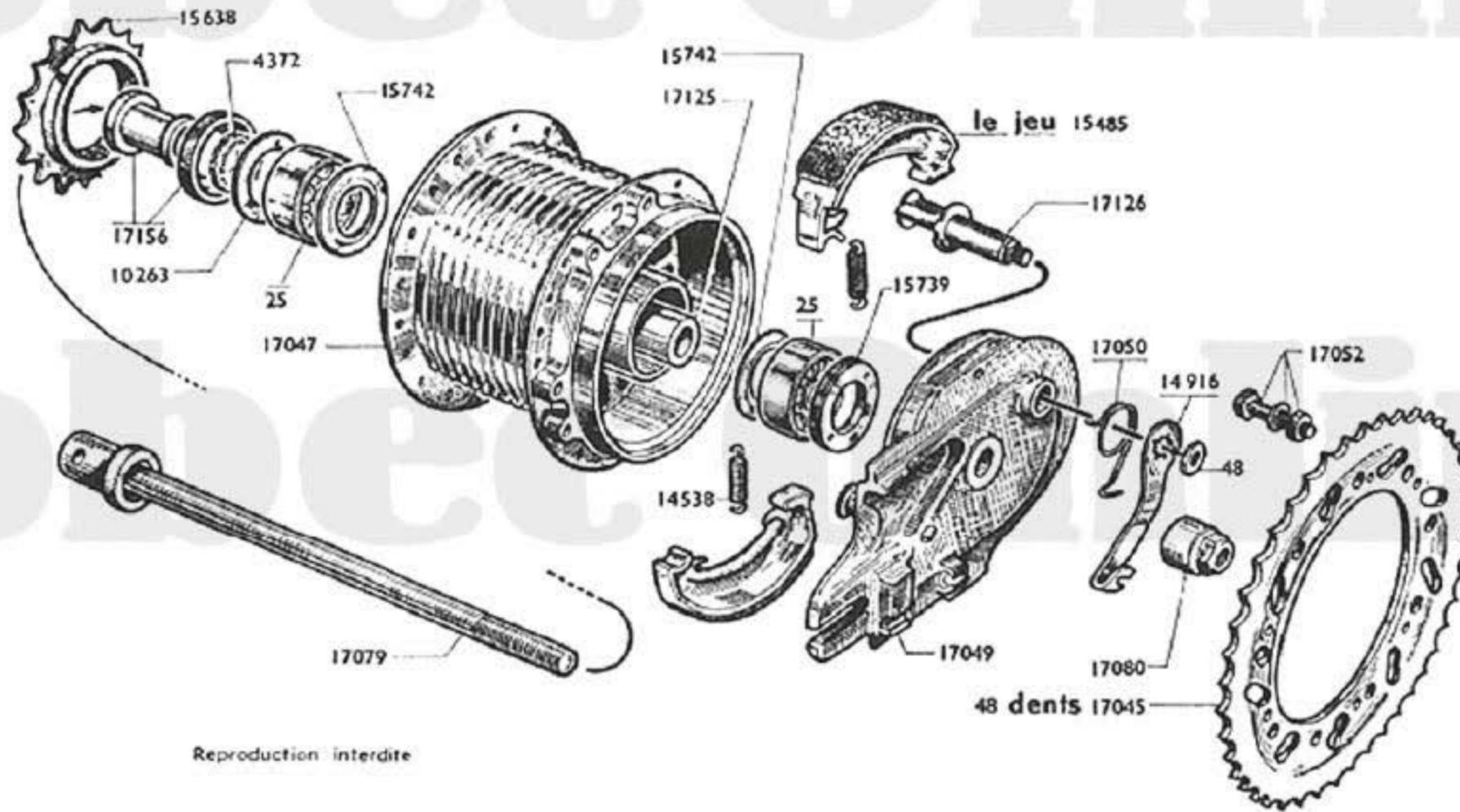
ROUE ET MOYEU  
AVANT "PRIOR"  
Ø 100 <sup>m</sup> (flasque bombé)

Reproduction interdite

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE AVANT</b>							
15897	1	Chambre à air de 22,5×2,25 .....		10690	1	Ecrou de blocage roulement (filetage à gauche)	
16841	1	Ruban de jante .....		14538	2	Ressort des mâchoires ..... (Cond.)	
16975	1	Jante de 18"×1,42" .....		14625	3	Rondelle plate Ø 11 <sup>m</sup> .....	
17122	1	Enveloppe de 18 × 2,25, flancs blancs .....		15050	1	Ecrou INT, Ø 11×100 .....	
17859	36	Ecrou de rayon jauge 18 ..... (Cond.)		15478	2	Ecrou de roue Ø 11 .....	
19632	S.E.	Roue avant complète .....		15485	1	Paire de mâchoires Ø 100 .....	
19991	36	Rayon de 17×17×18 L = 178 <sup>m</sup> ..... (Cond.)		16838	1	Entretoise pour flasque Ø 12×17 L = 6 <sup>m</sup> .....	
<b>MOYEU</b>							
25	2	Roulement 12×32×10 .....		16839	1	Ecrou blocage moyeu Ø filet = 11, embrevé à 12 <sup>m</sup>	
378	1	Ecrou de came Ø 7×100 .....		17294	1	Levier de came .....	
10263	1	Joue de roulement .....		19623	S.E.	Moyeu avant complet Ø 100 .....	
10264	1	Cache poussière Ø 32 .....		19626	S.E.	Flasque des mâchoires complet .....	
10265	1	Feutre .....		19627	1	Flasque des mâchoires nu .....	
				19628	1	Came des mâchoires avec écrou .....	
				19629	1	Entretoise des roulements Ø 12,5×16 L = 39,5	
				19630	1	Corps de moyeu avant nu .....	
				19631	1	Axe de moyeu avant nu Ø 12, filetage 11×100 ...	

Reproduction interdite

moyeu arrière complet 17044



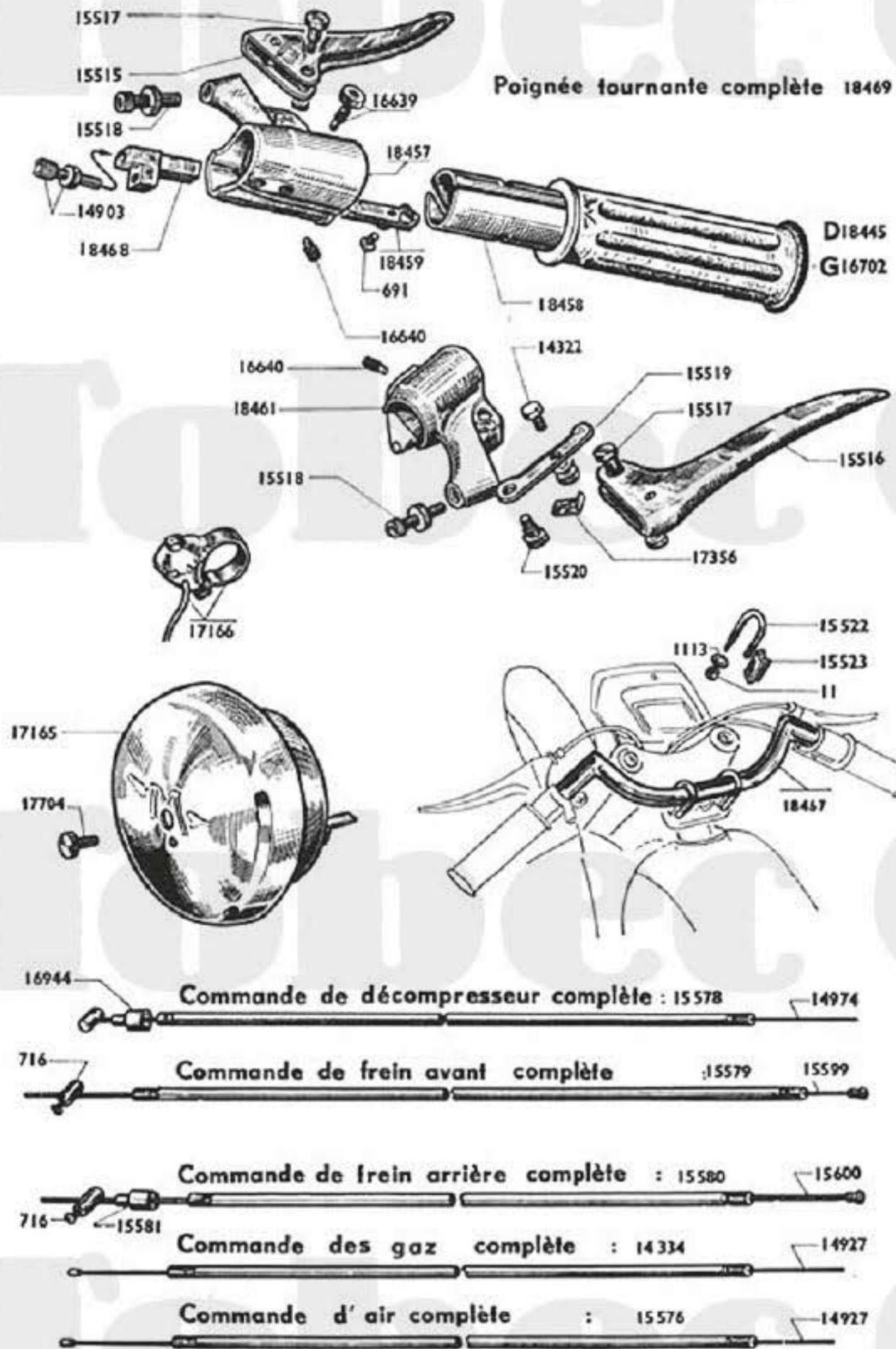
### ROUE ET MOYEU ARRIERE "PRIOR" Ø 100

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>							
15897	1	Chambre à air de 22,5×2,25 .....		15485	1	Paire de mâchoires Ø 100 <sup>m/m</sup> .....	
16841	1	Ruban de jante .....		15638	1	Roue libre 20 dents Ø 36 <sup>m/m</sup> × 100 .....	
16975	1	Jante de 18" × 1,42" .....		15739	1	Ecrou de blocage de roulement .....	
17043	<b>S.E.</b>	Roue arrière avec pignon 48 dents .....		15742	2	Joue de maintien entretoise des roulements.....	
17122	1	Enveloppe bicolore 18×2,25 .....		17044	<b>S.E.</b>	Moyeu arrière complet avec pignon 48 dents.....	
17859	36	Ecrou de rayon jauge 18 .....	(Cond.)	17045	1	Pignon AR 48 dents .....	
19086	36	Rayon de 17×17×18 L = 180,5 .....	(Cond.)	17046	<b>S.E.</b>	Corps de moyeu AR complet (sans pignon).....	
<b>MOYEU</b>							
25	2	Roulement de 32 <sup>m/m</sup> × 12 <sup>m/m</sup> × 10 <sup>m/m</sup> .....		17047	1	Corps de moyeu AR Nu .....	
48	1	Ecrou de came 8 <sup>m/m</sup> × 100 .....		17048	<b>S.E.</b>	Flasque de frein AR complet.....	
4372	1	Feutre .....		17049	1	Flasque de frein nu .....	
10263	1	Joue de roulement .....		17050	1	Ressort de rappel levier came AR.....	
14538	2	Ressort des mâchoires .....	(Cond.)	17052	6	Boulon tête carrée fix-pignon Ø 6 <sup>m/m</sup> × 100 × 27 <sup>m/m</sup> ..	
14916	1	Levier de came.....		17079	1	Broche de roue AR Ø 12 <sup>m/m</sup> L = 170 <sup>m/m</sup> .....	
				17080	1	Ecrou de broche Ø 12 <sup>m/m</sup> .....	
				17125	1	Entretoise des roulements Ø 12 <sup>m/m</sup> × 16 <sup>m/m</sup> L = 67 <sup>m/m</sup>	
				17126	1	Came de frein AR .....	
				17156	1	Cache poussière moleté avec entretoise.....	

# MOBYLETTE

## Type SPR

### GUIDON - COMMANDES - POIGNEE TOURNANTE



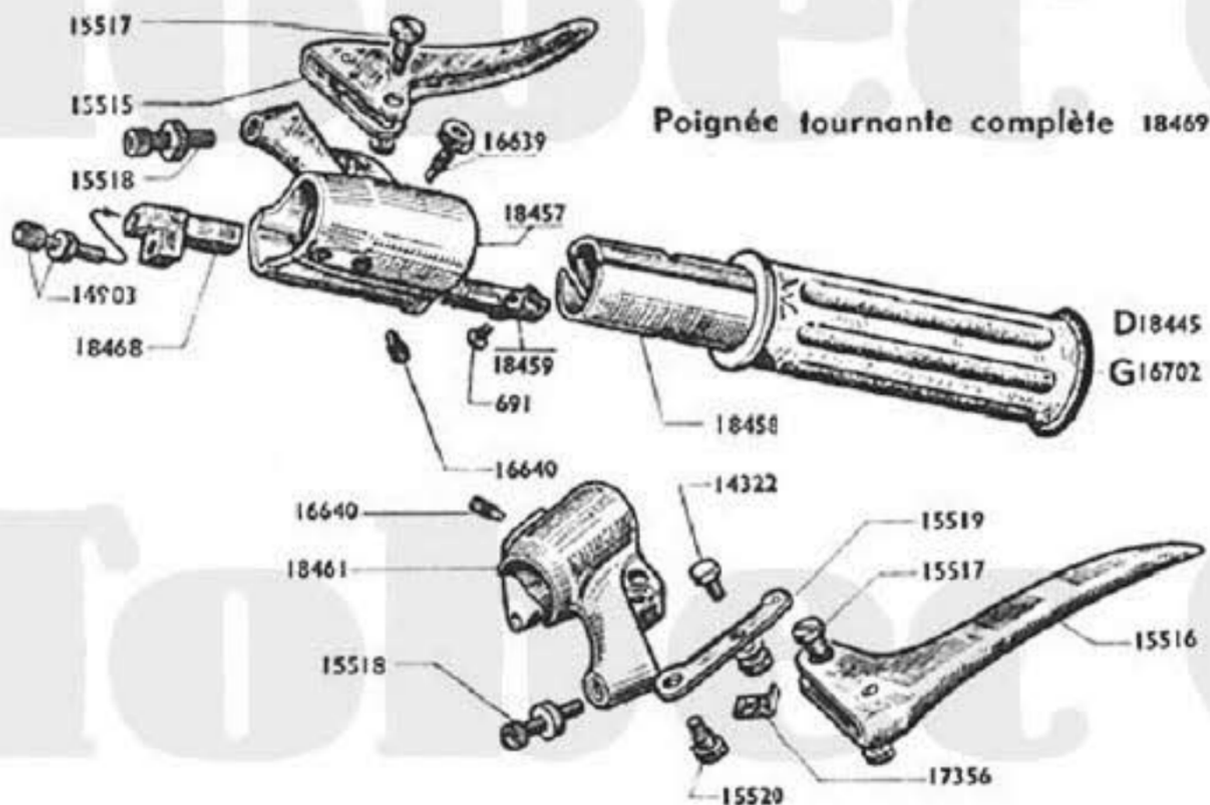
Reproduction interdite

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
691	2	Vis de curseur $\varnothing 4\frac{7}{8} \times 75 L = 9\frac{7}{8}$ ..... (Cond.)	
14322	1	Serre-câble de starter ..... (Cond.)	
14903	1	Barillet réglage décompresseur ..... (Cond.)	
15515	1	Levier de frein avant au guidon.....	
15516	1	Levier de frein arrière au guidon.....	
15517	2	Axe de levier de frein avec écrou..... (Cond.)	
15518	2	Barillet de réglage frein avec écrou.... (Cond.)	
15519	1	Levier de starter ..... (Cond.)	
15520	1	Axe de levier de starter ..... (Cond.)	
15712	1	Levier de starter complet ..... (Cond.)	
16639	1	Vis de positionnement avec écrou $\varnothing 5\frac{7}{8} \times 90 L = 12,5\frac{7}{8}$ ..... (Cond.)	
16640	1	Vis de fixation corps de poignée tournante $\varnothing 6\frac{7}{8} \times 100 L = 11\frac{7}{8}$ ..... (Cond.)	
16702	1	Poignée caoutchouc guidon côté gauche .....	
17356	1	Protecteur de câble de starter ..... (Cond.)	
18445	1	Poignée caoutchouc guidon côté droit.....	
18457	1	Corps de poignée tournante .....	
18458	1	Manchon de poignée tournante.....	
18459	1	Curseur des gaz ..... (Cond.)	
18461	1	Corps de poignée gauche .....	
18462	S.E.	Corps de poignée gauche complet avec leviers starter et frein .....	
18468	1	Curseur de décompresseur ..... (Cond.)	
18469	S.E.	Poignée tournante complète.....	
<b>GUIDON</b>			
18467	1	Cintre de guidon nu .....	
<b>FIXATION DU GUIDON</b>			
11	4	Ecrou $\varnothing 7\frac{7}{8} \times 100$ ..... (Cond.)	
1113	4	Rondelle « NOMEI » $\varnothing 7\frac{7}{8}$ ..... (Cond.)	
15521	S.E.	Fixation complète guidon .....	
15522	2	Etrier fixation guidon .....	
15523	2	Cale d'étrier .....	
18470	S.E.	Complément pour guidon nu.....	
<b>COMMANDES</b>			
716	1	Serre-câble ..... (Cond.)	
14334	1	Commande des gaz complète .....	
14762	3	Isogaine de commandes .....	
14927	1	Câble des gaz ..... (Cond.)	
14927	1	Câble d'air ..... (Cond.)	
14974	1	Câble de décompresseur ..... (Cond.)	
15576	1	Commande d'air complète .....	
15578	1	Commande de décompresseur complète .....	
15579	1	Commande de frein AV complète..... (Cond.)	
15580	1	Commande de frein AR complète.....	
15581	1	Butée de gaine de frein AR ..... (Cond.)	
15599	1	Câble de frein AV ..... (Cond.)	
15600	1	Câble de frein AR ..... (Cond.)	
16944	1	Butée gaine décompresseur..... (Cond.)	
<b>TIMBRELEC</b>			
16525	2	Cosse pour fil Timbrelec ..... (Cond.)	
17164	S.E.	Timbrelec comp. a/ 2 fils et contact. (boitier nylon).	
17165	1	Timbrelec (sans fil) .....	
17166	1	Ensem. 2 fils et contact. (1 fil de 0,52 a/bout. et 1 fil 0,30)	
17704	1	Vis de cloche $\varnothing 5 \times 90 L = 6$ ..... (Cond.)	

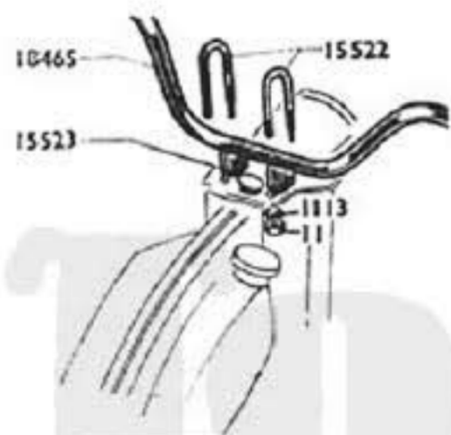
# MOBYLETTE

## Types AV ou AU 89

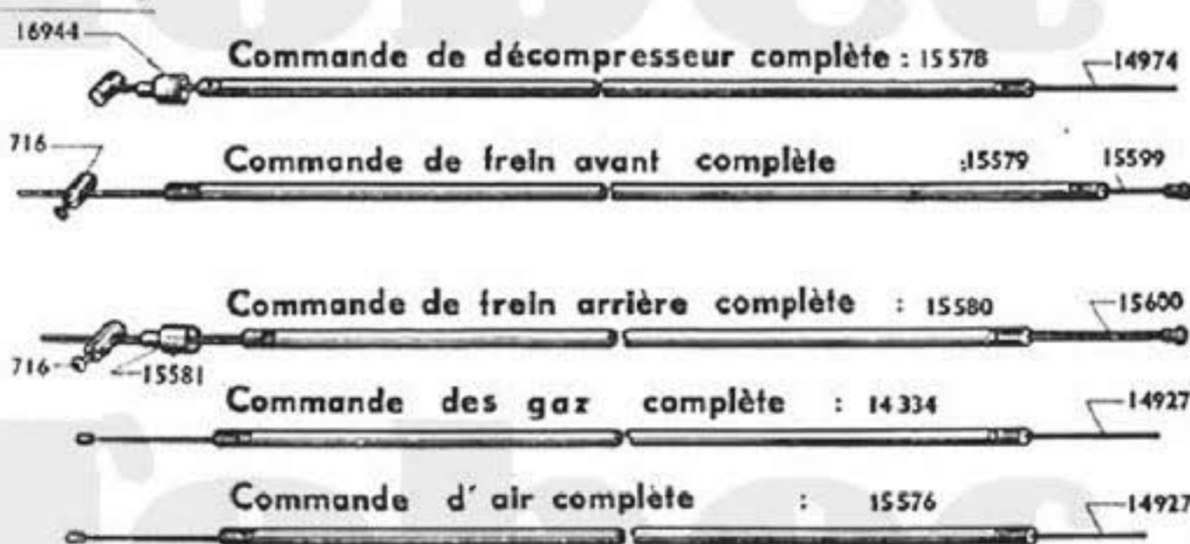
### GUIDON - COMMANDES - POIGNÉE TOURNANTE



Poignée tournante complète 18469



Reproduction interdite



Reproduction interdite

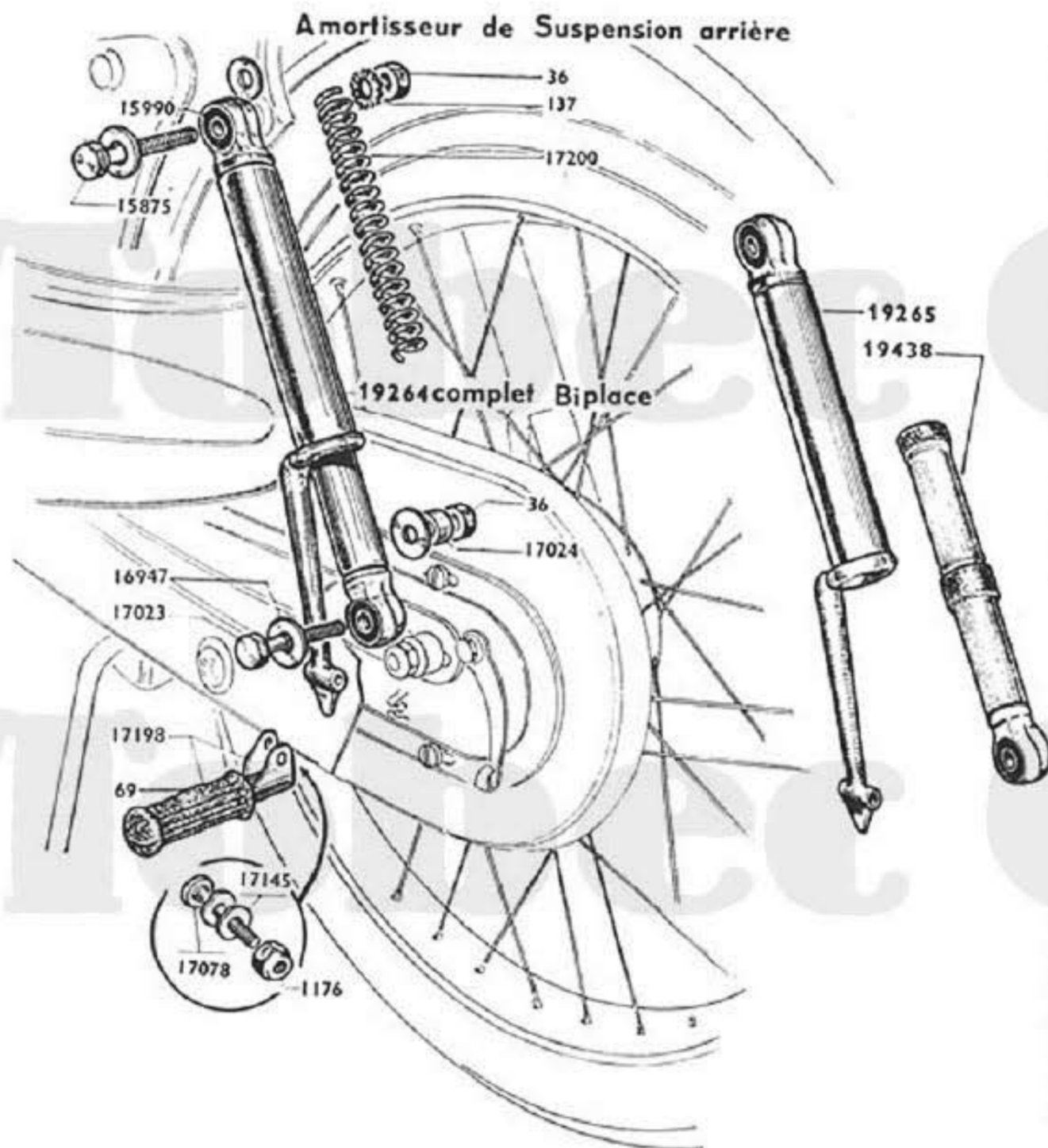
Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
691	2	Vis de curseur $\varnothing 4^{m/m} \times 75 L = 9^{m/m}$ ..... (Cond.)	
14322	1	Serre-câble de starter ..... (Cond.)	
14903	1	Barillet réglage décompresseur ..... (Cond.)	
15515	1	Levier de frein avant au guidon.....	
15516	1	Levier de frein arrière au guidon.....	
15517	2	Axe de levier de frein avec écrou..... (Cond.)	
15518	2	Barillet de réglage frein avec écrou..... (Cond.)	
15519	1	Levier de starter ..... (Cond.)	
15520	1	Axe de levier de starter ..... (Cond.)	
15712	1	Levier de starter complet ..... (Cond.)	
16639	1	Vis de positionnement avec écrou $\varnothing 5^{m/m} \times 90 L = 12.5^{m/m}$ ..... (Cond.)	
16640	1	Vis de fixation corps de poignée tournante $\varnothing 6^{m/m} \times 100 L = 11^{m/m}$ ..... (Cond.)	
16702	1	Poignée caoutchouc guidon côté gauche .....	
17356	1	Protecteur de câble de starter ..... (Cond.)	
18445	1	Poignée caoutchouc guidon côté droit.....	
18457	1	Corps de poignée tournante .....	
18458	1	Manchon de poignée tournante.....	
18459	1	Curseur des gaz ..... (Cond.)	
18461	1	Corps de poignée gauche .....	
18462	S.E.	Corps de poignée gauche complet avec leviers starter et frein .....	
18468	1	Curseur de décompresseur ..... (Cond.)	
18469	S.E.	Poignée tournante complète.....	
<b>GUIDON</b>			
18465	1	Cintre de guidon nu .....	
<b>FIXATION DU GUIDON</b>			
11	4	Ecrou $\varnothing 7^{m/m} \times 100$ ..... (Cond.)	
1113	4	Rondelle « NOMEL » $\varnothing 7^{m/m}$ ..... (Cond.)	
15521	S.E.	Fixation complète guidon .....	
15522	2	Etrier fixation guidon .....	
15523	2	Cale d'étrier.....	
18470	S.E.	Complément pour guidon nu.....	
<b>COMMANDES</b>			
716	1	Serre-câble ..... (Cond.)	
14334	1	Commande des gaz complète .....	
14762	3	Isogaine de commandes .....	
14927	1	Câble des gaz ..... (Cond.)	
14927	1	Câble d'air ..... (Cond.)	
14974	1	Câble de décompresseur ..... (Cond.)	
15576	1	Commande d'air complète .....	
15578	1	Commande de décompresseur complète .....	
15579	1	Commande de frein AV complète..... (Cond.)	
15580	1	Commande de frein AR complète.....	
15581	1	Butée de gaine de frein AR ..... (Cond.)	
15599	1	Câble de frein AV ..... (Cond.)	
15600	1	Câble de frein AR ..... (Cond.)	
16944	1	Butée gaine décompresseur..... (Cond.)	

# MOBYLETTE

## Types AV ou AU 89 - SPR

### AMORTISSEURS DE SUSPENSION AR

#### Type BIPLACE (émail alu)



Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
36	4	Ecrou de 8 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> × 100 .....	
69	2	Patin caoutchouc de repose-pieds .....	
137	2	Rondelle BLOCFOR de $\varnothing$ 8 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> ..... (Cond.)	
1176	2	Ecrou "NYLSTOP" $\varnothing$ 6 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> ..... (Cond.)	
15875	2	Axe sup. d'amort. (avec écrou) $\varnothing$ 8 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> × 100 × 56 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> .....	
15990	4	Silentbloc avec entretoise d'amortisseur .....	
16947	8	Rondelle $\varnothing$ 8,5 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> × 24 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> × 1,5 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> ..... (Cond.)	
17023	2	Axe inf. amort. (avec écrou) $\varnothing$ 8 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> × 100 × 39 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> .....	
17024	2	Entretoise de l'axe inf. $\varnothing$ 8 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> × 16 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> épais. = 5 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> .....	
17078	2	Axe de repose-pied $\varnothing$ 6 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> × 100 × 30 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> .....	
17145	4	Rondelle "ONDUFLEX" $\varnothing$ 6,4 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> × 12 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> ép. 5/10 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> (C.)	
17198	S.E.	Repose-pied complet (avec patin et axe) .....	
17200	2	Ressort d'amortisseur .....	
19264	S.E.	Amortisseur complet susp. arrière biplace .....	
19265	1	Élément supérieur de suspension .....	
19438	1	Élément inférieur de suspension .....	

### AMORTISSEURS DE SUSPENSION AR

#### Type MONOPLACE AV 89 (émail alu)

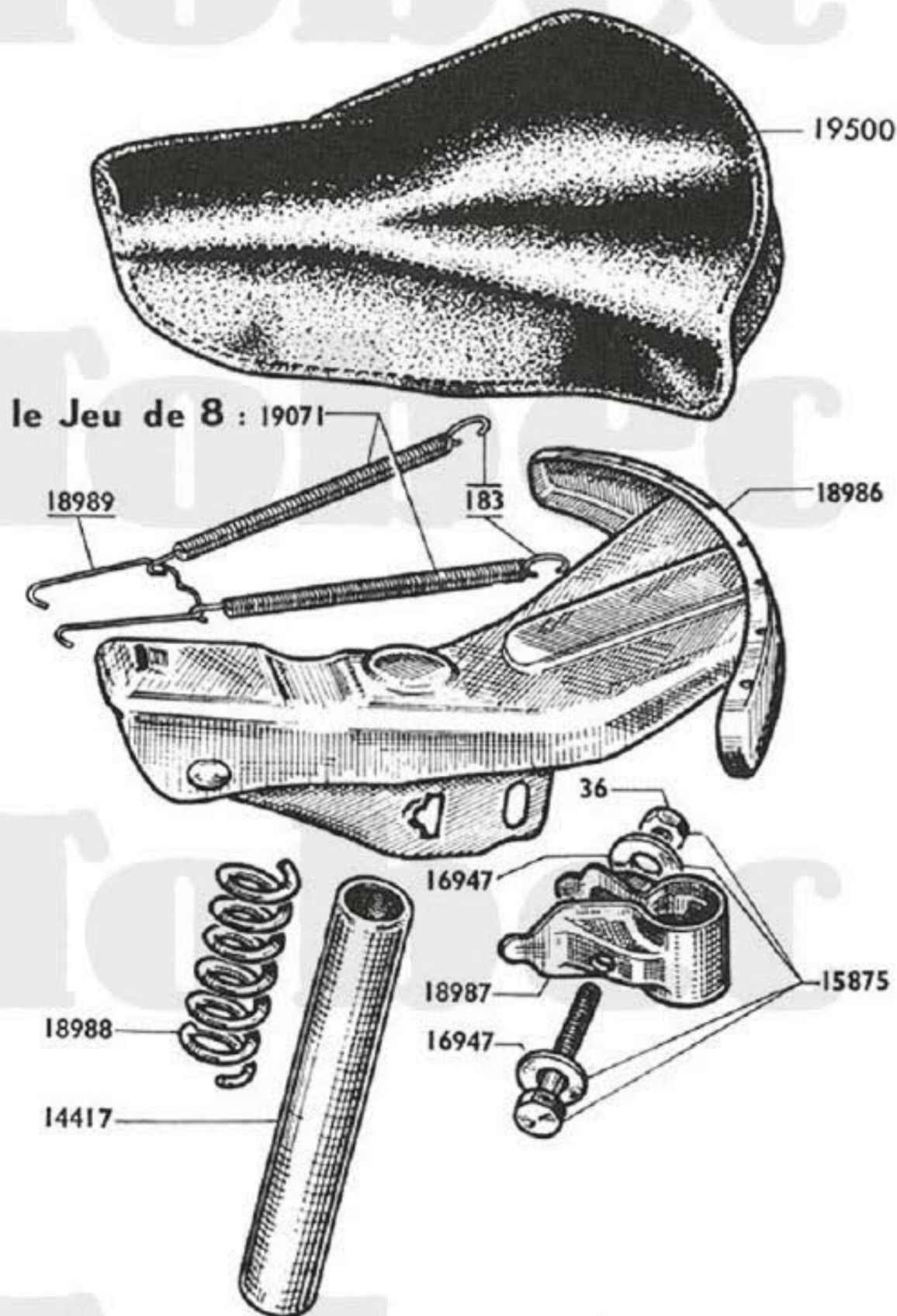
(non représenté au dessin)

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
15874	2	Axe inférieur amort. (avec écrou) $\varnothing$ 8 × 100 × 34 <sup>m</sup> / <sub>16</sub> .....	
16720	S.E.	Amortisseur complet suspension AR - monoplace .....	

Reproduction interdite

Reproduction interdite

### SELLE (dessus Gris Bleu)



Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
36	1	Écrou $\varnothing$ 8x100 ..... (Conditionné)	
183	8	Crochet de ressort (court)..... (Conditionné)	
14417	1	Tige de selle $\varnothing$ 25,5 $\frac{m}{m}$ .....	
15875	1	Boulon de chariot de selle 8x100 L=56... (Cond.)	
16947	2	Rondelle pour boulon 15875 ..... (Conditionné)	
18986	1	Bâti de selle .....	
18987	1	Chariot de selle .....	
18988	1	Ressort central de selle .....	
18989	1	Crochet (avant) nez de selle .....	
19071	1	Jeu de 8 ressorts horizontaux .....	
19499	S.E.	Selle complète à bascule .....	
19500	1	Dessus de selle plastique gris bleu avec intercal.	

**Selle complète: 19499**

Reproduction interdite

**NOTA** - Bien que le boulon d'origine soit de  $\varnothing$  8x125, nous fournissons le boulon standard aux Pièces Détachées de  $\varnothing$  8x100 Référence 15875.

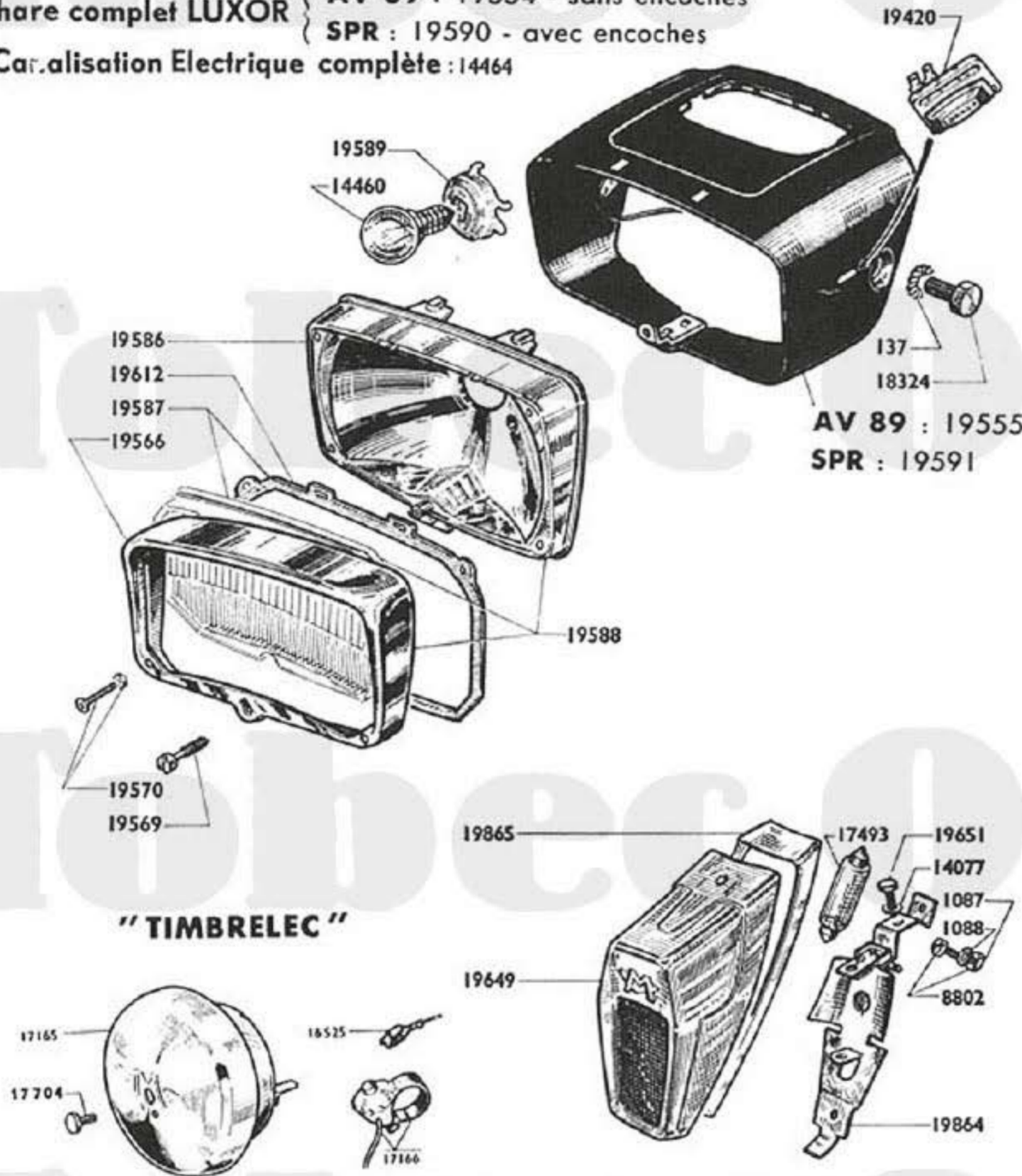
Reproduction interdite

# MOBYLETTE

Types AV ou AU 89 - SPR

Phare complet LUXOR { AV 89 : 19554 - sans encoches  
 SPR : 19590 - avec encoches  
 Canalisation Electrique complète : 14464

## ÉCLAIRAGE - "TIMBRELEC"



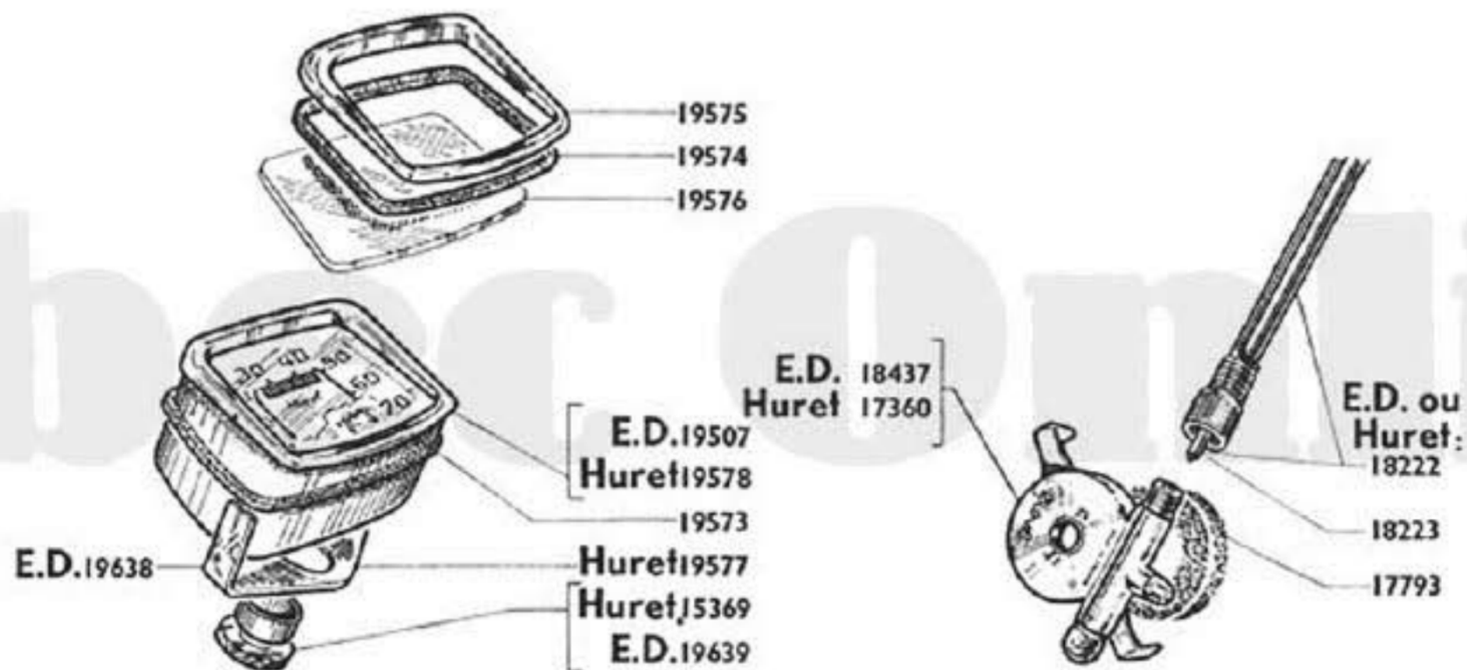
AV 89 : 19555  
 SPR : 19591

Lanterne arrière complète : 19863

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION
<b>PHARE LUXOR</b>		
137	2	Rondelle "Blocfor" $\varnothing$ 8 ..... (Cond.)
14460	1	Lampe jaune 6 V - 1 A (6 V - 6 W) .....
14464	1	<b>Canalisation électrique</b> .....
18324	2	Vis de fix. phare - $\varnothing$ 8x125x12..... (Cond.)
19420	1	Commutateur complet .....
19554	<b>S.E.</b>	Phare complet rectangulaire AV 89 .....
19555	1	Corps de phare AV 89 .....
19586	1	Porte de phare .....
19589	1	Vis de fix. ensemble optique ..... (Cond.)
19570	4	Boulon fix. - porte - $\varnothing$ 3x60 L = 20 .... (Cond.)
19588	1	Réflecteur .....
19587	1	Verre de phare avec joint .....
19588	<b>S.E.</b>	Ensemble optique .....
19589	1	Douille porte lampe .....
19590	<b>S.E.</b>	Phare complet rect. (avec encoches) SPR .....
19591	1	Corps de phare (avec encoches) SPR .....
19612	1	Joint de verre de phare ..... (Cond.)
19665	1	Jeu de passe-fil pour phare SPR ..... (Cond.)
<b>LANTERNE AR MODERNISÉE - NOTA</b>		
1087	2	Ecrou $\varnothing$ 4x75 ..... (Cond.)
1088	2	Rondelle "NOMEL" $\varnothing$ 4 ..... (Cond.)
8802	2	Boulon fix. socle lanterne AR $\varnothing$ 4x75-L=6 (Cond.)
14077	1	Rondelle plate fix. capot lanterne AR $\varnothing$ 4,2x8 - ép. 8/10... (Cond.)
17493	1	Lampe AR (navette 12 V - 15 W) .....
19649	1	Capot de lanterne AR .....
19651	1	Vis de fix. capot lanterne AR $\varnothing$ 4x70-L=7 (Cond.)
19863	<b>S.E.</b>	Lanterne AR complète nouveau modèle.....
19864	1	Socle de lanterne AR .....
19865	1	Joint de capot de lanterne AR .....
<b>TIMBRELEC</b>		
16525	2	Cosse pour fil timbrelec ..... (Cond.)
17164	1	Timbrelec avec 2 fils et contacteur .....
17165	1	Timbrelec (sans fil).....
17166	1	Ensemble 2 fils et contacteur.....
17704	<b>S.E.</b>	Vis de cloche $\varnothing$ 5x90 L = 6 ..... (Cond.)

NOTA. - LANTERNE AR MODERNISÉE. Ce feu est monté depuis Novembre 1967. Le feu AR ancien modèle est représenté dans nos catalogues précédents.

## COMPTEUR "HURET" ET "E.D." 70 KMS

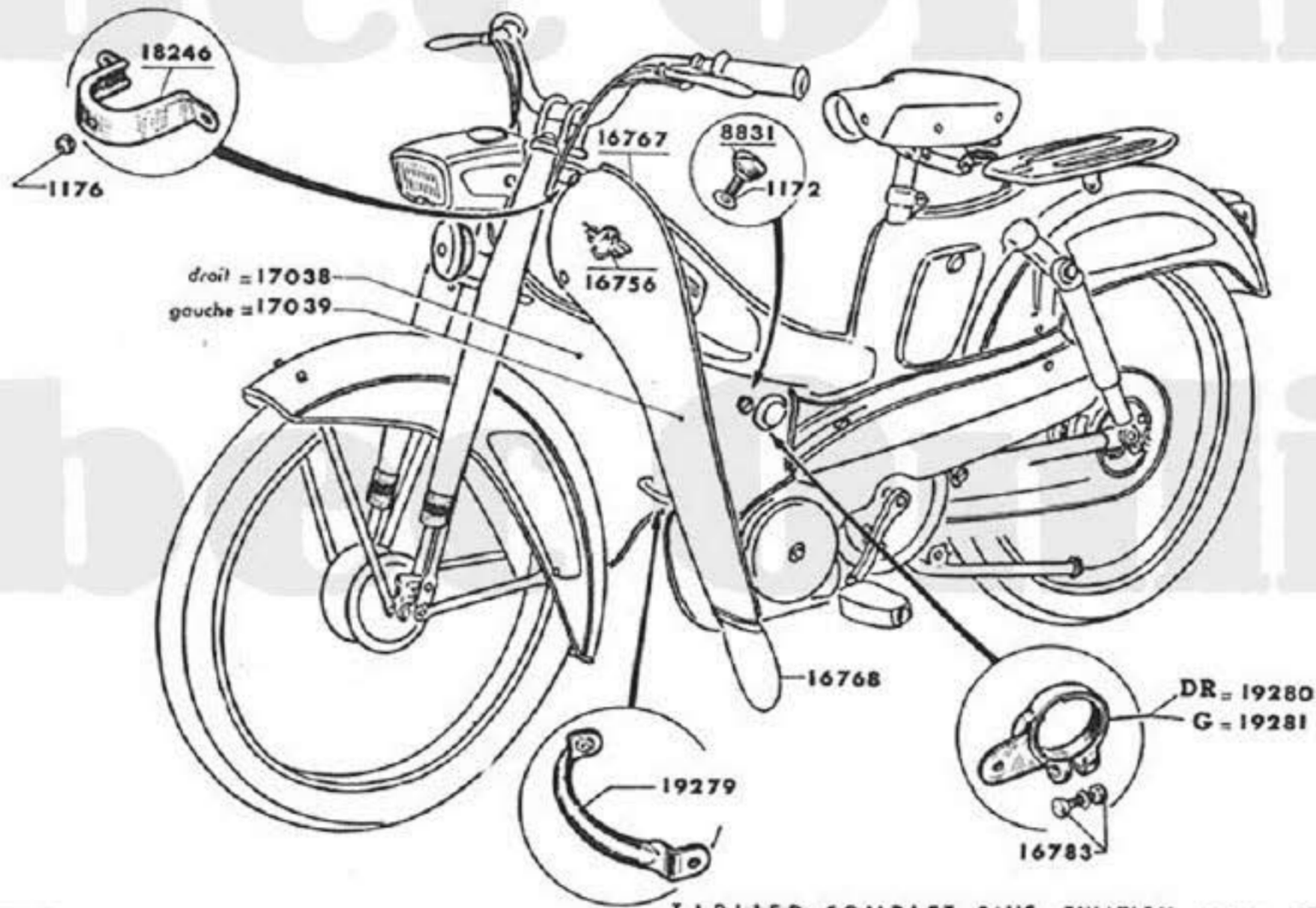


Reproduction interdite

Compteur HURET complet 70Km.h: 19579 — Compteur E.D. complet 70Km.h: 19508

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>COMPTEUR "HURET" 70 KMS</b>				<b>COMPTEUR "E.D." 70 KMS</b>			
15369	1	Ecrou de fixation compteur 10×100 .....		17793	1	Joint pour démultiplicateur (mousse nylon) (Cond.)	
17360	1	Démultiplicateur sur roue AV .....		18222	1	Commande de compteur L = 0,576 m. ....	
17793	1	Joint pour démultiplicateur (mousse nylon) (Cond.)		18223	1	Câble de compteur L = 0,596 m. ....	
18222	1	Commande de compteur L = 0,576 m. ....		18437	1	Démultiplicateur sur roue AV .....	
18223	1	Câble de compteur L = 0,596 m. ....		19507	1	Compteur nu .....	
19573	1	Joint de compteur .....		19508	S.E.	Compteur complet .....	
19574	1	Joint de verre de compteur .....		19573	1	Joint de compteur .....	
19575	1	Porte de compteur .....		19574	1	Joint de verre de compteur .....	
19576	1	Verre de compteur .....		19575	1	Porte de compteur .....	
19577	1	Patte de fixation compteur .....		19576	1	Verre de compteur .....	
19578	1	Compteur nu .....		19638	1	Patte de fixation compteur .....	
19579	S.E.	Compteur complet .....		19639	1	Ecrou de fixation compteur 10×100 (embrevé)	

Reproduction Interdite



Reproduction interdite

TABLIER COMPLET SANS FIXATION AV 89 : 17037

TABLIER ET FIXATION

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
1172		Rondelle « NOMEL » Ø 6 $\frac{3}{4}$ ..... (Cond.)		16943		Agrafe pour jonc de tablier ..... (Cond.)	
1176		Ecrou « NYLSTOP » Ø 6 $\frac{3}{4}$ × 100 ..... (Cond.)		17037		Tablier complet sans fixation .....	
8831		Vis moletée fix. tablier Ø 6 $\frac{3}{4}$ × 100..... (Cond.)		17038		Demi-tablier côté droit .....	
10443		Décalcomanie sous monogramme.....		17039		Demi-tablier côté gauche .....	
10457		Rivet de monogramme .....		17040		Fixation complète du tablier.....	
16756		Monogramme de tablier .....		18246		Collier amovible fix. supérieure tablier.....	
16767		Jeu de joncs enjoliveurs tablier avec agrafes .....		19279		Tringle d'assemblage .....	
16768		Jeu de bavettes tablier avec rivets.....		19280		Collier amovible (côté droit).....	
16783		Boulon à ergot Ø 6 $\frac{3}{4}$ × 100 × 32 $\frac{3}{4}$ .....		19281		Collier amovible (côté gauche) .....	

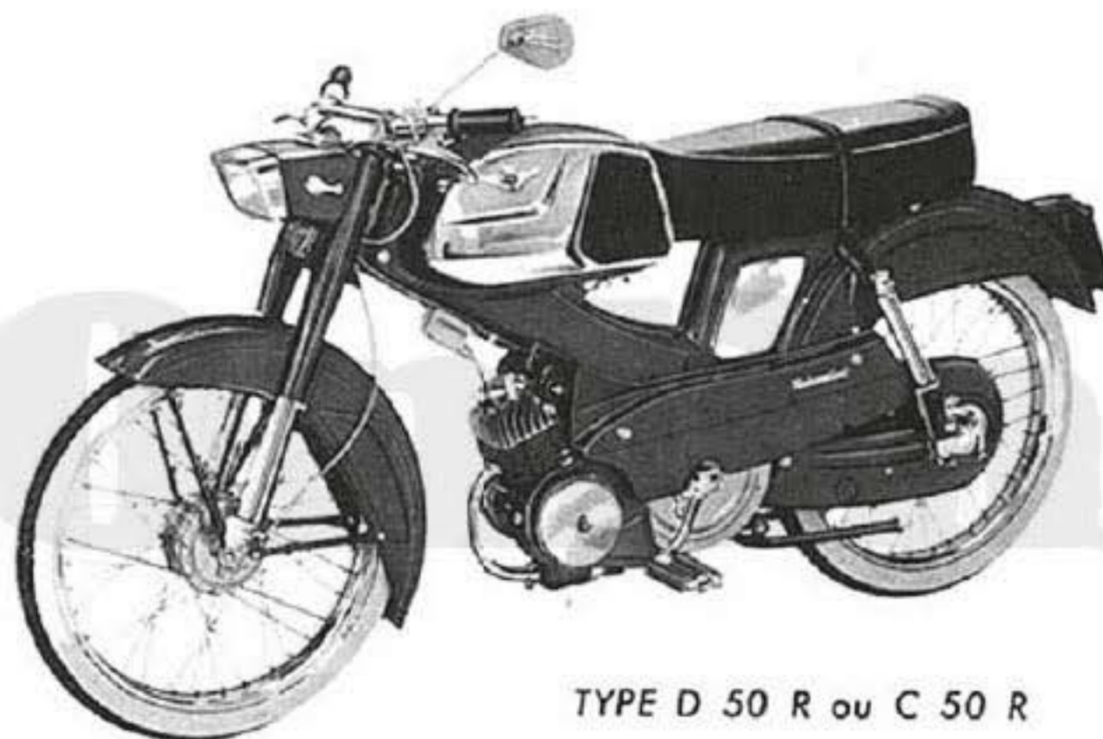
Reproduction interdite

# VÉLOMOTEUR

**Types D ou C 89 et D ou C 50 R**

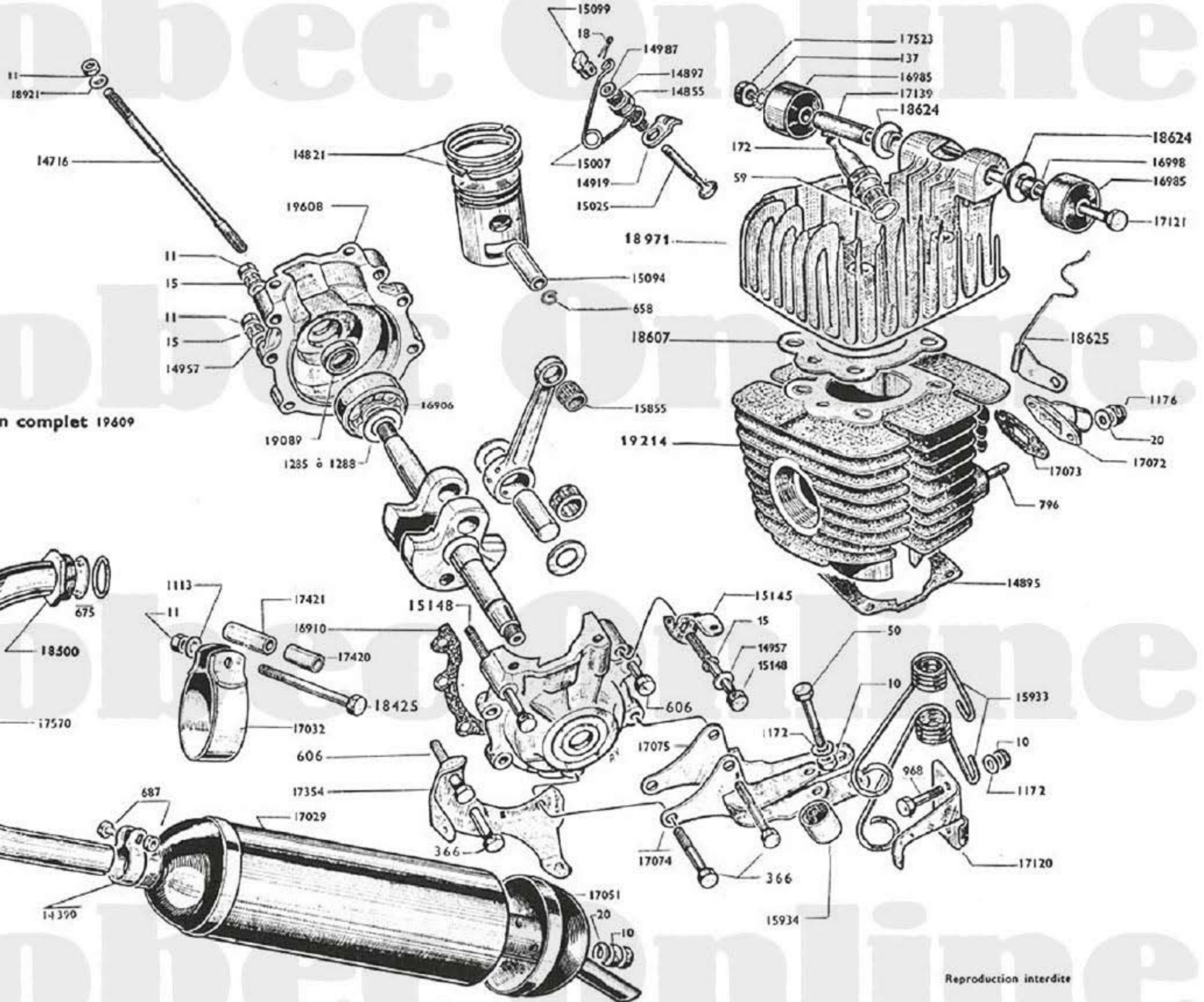


TYPE D 89 ou C 89



TYPE D 50 R ou C 50 R

*Pièces différentes des types AV ou AU 89 et SPR*



Vilebrequin complet 19609

# VELOMOTEUR

Types D ou C 89 - D ou C 50 R

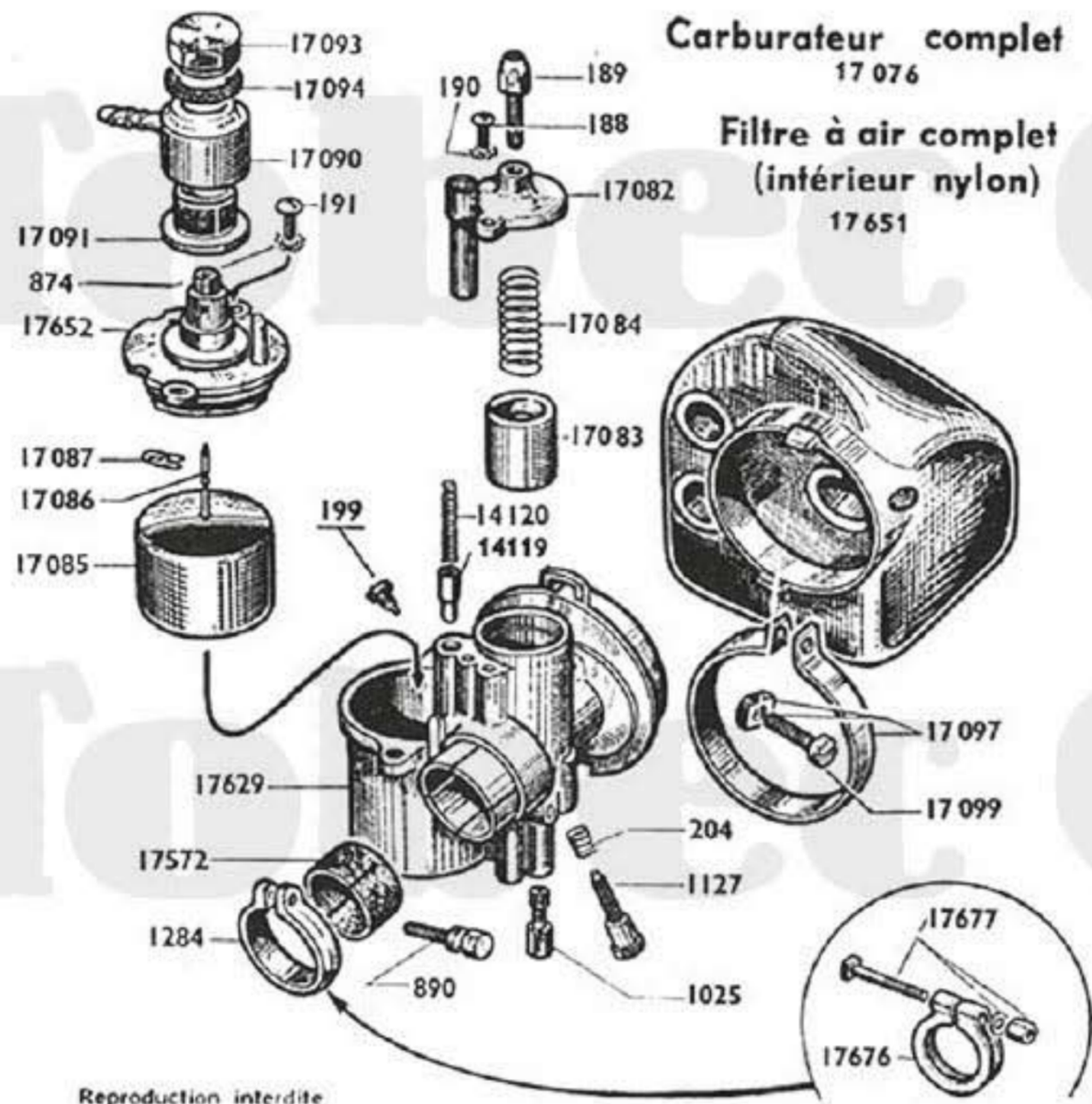
20 A

## MOTEUR - ARTICULATION - ECHAPPEMENT

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>MOTEUR - ARTICULATION</b>							
10		Ecrou de 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 ..... (Cond.)		16967		Cale alu de cylindre 2/10 ..... (Cond.)	
11		Ecrou de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 ..... (Cond.)		16968		Cale alu de cylindre 4/10 ..... (Cond.)	
15		Rondelle grower de ø 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		16985	2	Flexibloc d'articulation sup. 8 × 32 × 17,2 × 18 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..	
18	1	Coupille de décompresseur ..... (Cond.)		16998	1	Entretoise gauche de l'articulation sup. L = 4 <sup>m</sup> / <sub>m</sub>	
20	2	Rondelle plate ø 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		17072	1	Pipe d'admission ø int. 15 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ø ext. 22 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
50	1	Boulon axe silentbloc de ressort 8 × 100 × 32 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (C.)		17073	1	Joint pipe admission ..... (Cond.)	
59	1	Joint de bougie ..... (Cond.)		17074	1	Patte inférieure fix. moteur côté gauche .....	
137	1	Rondelle blocfor de ø 8 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		17075	1	Patte inférieure fix. moteur côté droit .....	
172	1	Bougie de 14 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> avec joint .....		17120	1	Patte de butée de ressorts tendeurs .....	
366	3	Boulon de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 47 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		17121	1	Boulon d'articul. sup. moteur 8 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 155 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ...	
606	2	Boulon de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 35 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		17139	1	Entretoise droite de l'articulation sup. L = 41 <sup>m</sup> / <sub>m</sub>	
658	2	Frein d'axe de piston ..... (Cond.)		17354	1	Patte double fix. carter de protection « Dimoby »	
796	2	Goujon de pipe d'admission ..... (Cond.)		17523	1	Ecrou de boul. d'arti. sup. ø 8 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 .. (Cond.)	
968	2	Boul. fix. des ressorts 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 20 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ... (Cond.)		18568	S.E.	Jeu de vis carter moteur .....	
1172	3	Rondelle NOMEL ø 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		18607	1	Joint de culasse ..... (Cond.)	
1176	2	Ecrou de 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 « Nylstop » ..... (Cond.)		18624	2	Rondelle épaulée d'articul. supérieure .....	
1285		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 × 24 × 1/10 (Cond.)		18625	1	Guide de canalisation H.T. ....	
1286		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 × 24 × 2/10 (Cond.)		18888	S.E.	Jeu de joint de moteur .....	
1287		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 × 24 × 3/10 (Cond.)		18921	4	Rondelle de contact ø 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
1288		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 × 24 × 5/10 (Cond.)		18971	1	Culasse nue à bossage d'articulation .....	
14716	4	Goujon d'assemblage cylindre et culasse (Cond.)		18972	S.E.	Culasse complète .....	
14721	S.E.	Décompresseur complet .....		19089	2	Joint anti-fuite (carter moteur) ..... (Cond.)	
14819	S.E.	Piston complet bombé ø 39 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		19214	S.E.	Cylindre avec piston complet ajusté .....	
14821	2	Segment largeur 2 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)		19608	1	Carter moteur avec joints d'étanchéité.....	
14855	1	Douille ou corps de décompresseur .....		19609	S.E.	Vilebrequin complet (portée de 16 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ) .....	
14895	1	Joint de cylindre ..... (Cond.)		<b>ECHAPPEMENT</b>			
14897	1	Joint de soupape décompresseur ..... (Cond.)		10	2	Ecrou de 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 ..... (Cond.)	
14919	1	Patte d'ancrage (câble décompresseur) .....		11	2	Ecrou de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 ..... (Cond.)	
14957	1	Rondelle plate ø 7 boulon de carter .. (Cond.)		20	1	Rondelle plate ø 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
14987	1	Rondelle du joint de soupape ..... (Cond.)		675	1	Joint d'échappement ..... (Cond.)	
15007	1	Ressort de décompresseur .....		887	1	Boulon de collier 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 25 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
15025	1	Soupape de décompresseur ..... (Cond.)		1113	2	Rondelle NOMEL ø 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Cond.)	
15094	1	Axe de piston .....		14390	1	Collier de pot .....	
15099	1	Chape de soupape ..... (Cond.)		17029	S.E.	Pot d'échappement complet .....	
15145	1	Patte supérieure carter de protection .....		17032	2	Collier fix. pot sur moteur .....	
15148	2	Vis de 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 125 × 45 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		17051	1	Sortie d'embout d'échappement .....	
15855	1	Douille d'aiguilles pied de bielle ..... (Cond.)		17420	2	Entretoise fix. pot d'échappement L = 20,5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ....	
15933	1	Jeu de 2 ressorts tendeurs .....		17421	2	Entretoise fix. pot d'échappement L = 25,5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ....	
15934	1	Silentbloc de ressort 6 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 20 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 16 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		17570	1	Cintre d'échappement (tube) .....	
16624	1	Cage à galets de tête de bielle .....		18500	1	Ecrou d'échappement .....	
16906	2	Roulement de vilebrequin 16 × 42 × 13 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....		18425	2	Boulon des colliers ø 7 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> × 100 × 70 .....	
16910	1	Joint de carter moteur ..... (Cond.)					

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

## CARBURATEUR TYPE H 14 (Réglage 569) ROBINET ESSENCE



Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>CARBURATEUR H 14 (Réglage 569)</b>			
188	1	Vis chap. chamb. de mélange $\varnothing 4 \times 75 \times 12 \frac{m}{m}$ (Cond.)	
189	1	Vis tend. (sur chap. de chamb.) $\varnothing 6 \frac{m}{m} \times 75$ (Cond.)	
190	1	Rondelle éventail $\varnothing 4 \frac{m}{m}$	
191	2	Vis de couvercle de cuve $\varnothing 5 \frac{m}{m} \times 90 \times 11 \frac{m}{m}$ (Cond.)	
199	1	Vis guide volet des gaz	
204	1	Ressort de vis de ralenti	
874	2	Rondelle éventail $\varnothing 5 \frac{m}{m}$ (Cond.)	
890	1	Vis de collier carburateur	
1025	1	Gicleur de 25	
1127	1	Vis de butée de ralenti	
1284	1	Collier de carburateur	
14119	1	Volet de starter (L. totale = $17 \frac{m}{m}$ )	
14120	1	Ressort de volet de starter	
17076	S.E.	Carburateur complet (réglage 569)	
17082	1	Chapeau de chambre de mélange	
17083	1	Volet des gaz (Longueur totale $20 \frac{m}{m}$ )	
17084	1	Ressort de volet des gaz	
17085	1	Flotteur	
17086	1	Pointeau de flotteur	
17087	1	Goupille de pointeau	
17090	1	Raccord banjo	
17091	1	Filtre à essence	
17093	1	Bouchon de banjo	
17094	1	Rondelle fibre supérieure du bouchon ... (Cond.)	
17097	1	Collier avec bouchon de filtre à air nouveau modèle	
17099	1	Boulon de collier filtre à air	
17572	1	Bague fibre de réduction	
17629	1	Corps de carburateur (chambre)	
17651	S.E.	Filtre à air complet intérieur nylon	
17652	1	Couvercle cuve nouveau modèle	
17653	1	Couvercle de cuve complet	
17676	1	Collier de carburateur	
17677	1	Boulon de collier $\varnothing 6 \frac{m}{m} \times 100 \times 36 \frac{m}{m}$	

**NOTA** - Deux genres de colliers et de boulons ou vis de serrage ont équipé successivement ce type de carburateur. Nous commander, au numéro, le modèle désiré.

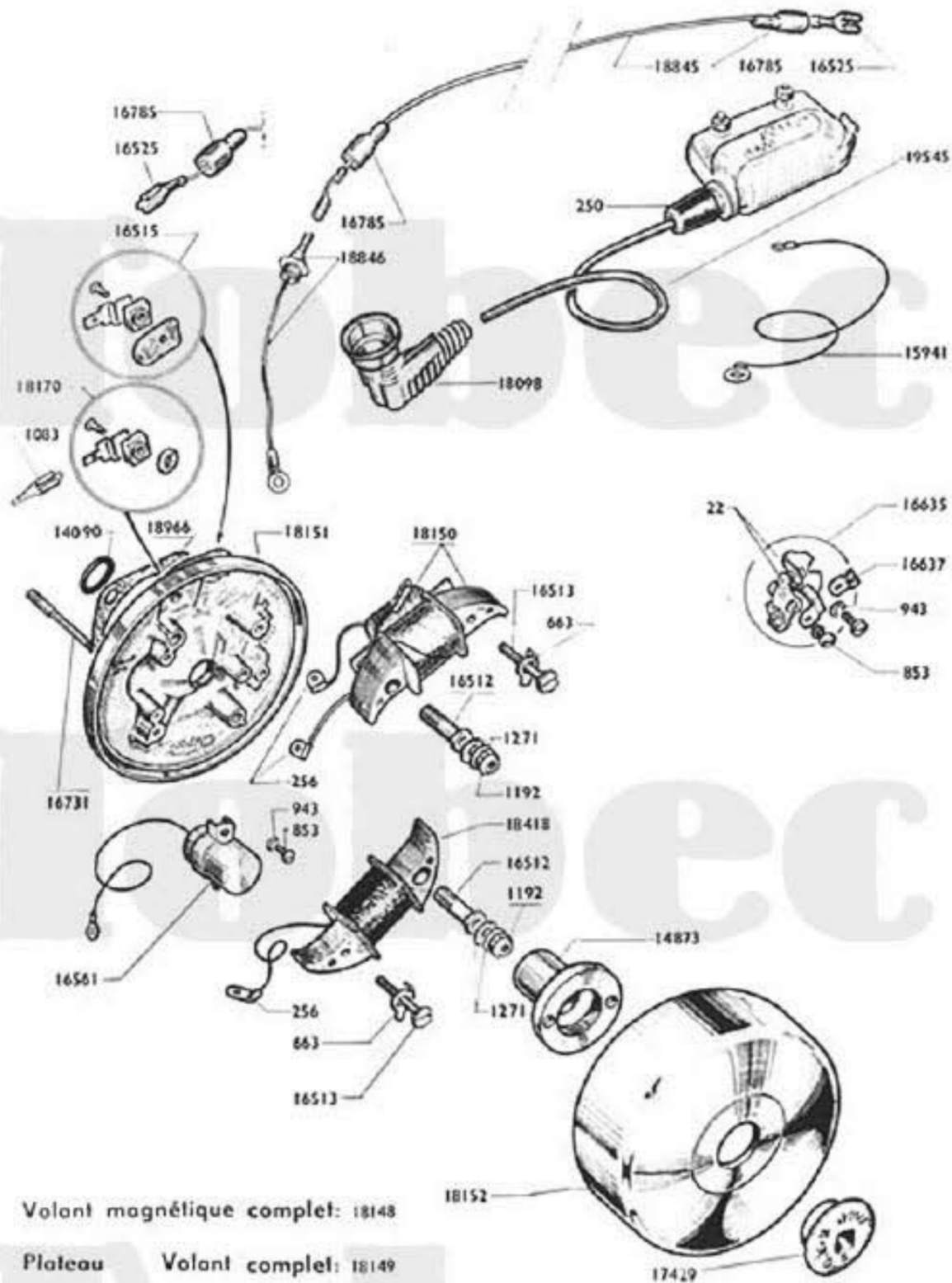
Reproduction interdite

# VELOMOTEUR

Types D ou C 89 - D ou C 50 R

22 A

## VOLANT MAGNETIQUE (25 + 3 watts)



Volant magnétique complet: 18148

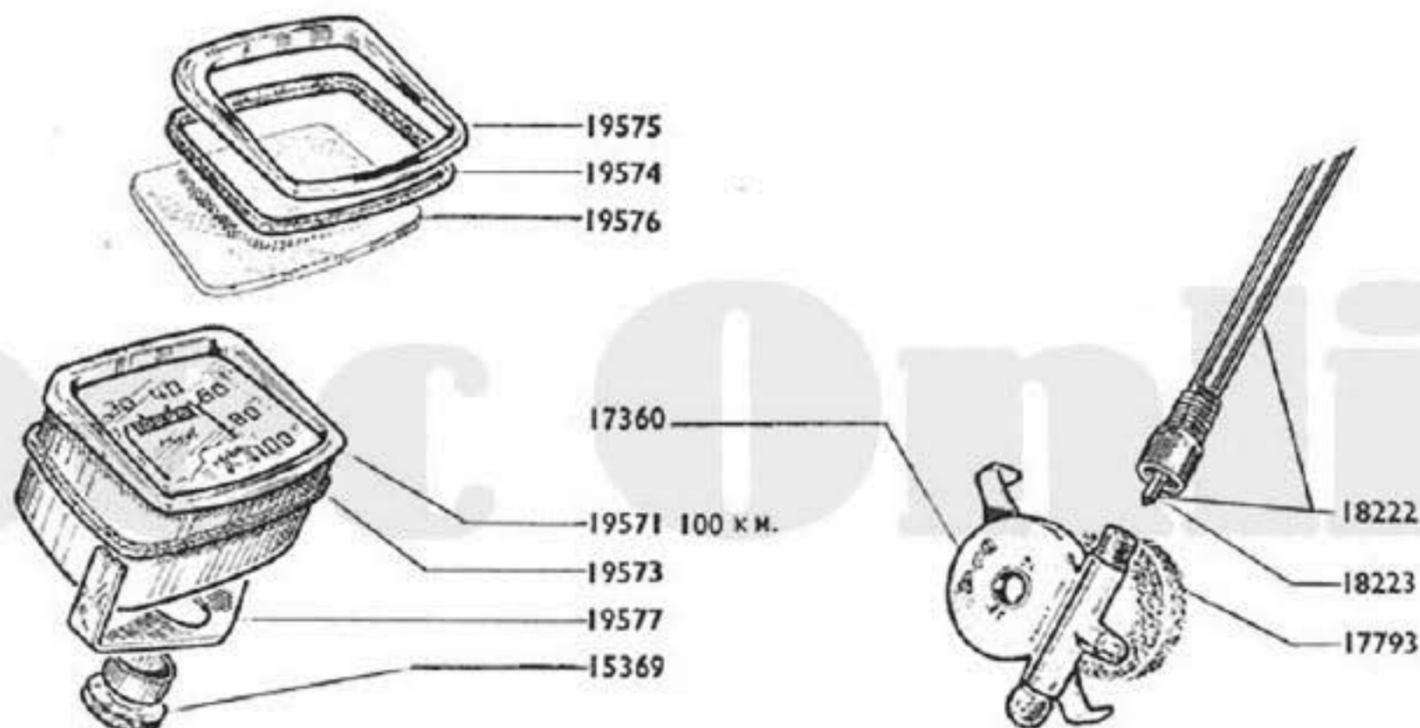
Plateau Volant complet: 18149

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
22	2	Grain tungstène à river ..... (Conditionné)	
250	1	Capuchon de prise de courant .... (Conditionné)	
256	3	Cosse de fil d'induit ..... (Conditionné)	
663	2	Frein de vis blocage induit ..... (Conditionné)	
853	4	Vis de 4x75 L = 10 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
943	3	Rondelle grower $\varnothing$ 4 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ..... (Conditionné)	
1083	1	Cosse pour borne éclairage (1=5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ) (Conditionné)	
1192	2	Ecrou « NYLSTOP » $\varnothing$ 5x75 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ... (Conditionné)	
1271	4	Rondelle « Belleville » $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ... (Conditionné)	
14090	1	Rondelle étanchéité volant ..... (Conditionné)	
14873	1	Came .....	
15941	1	Fil de masse .....	
16512	2	Vis creuse $\varnothing$ 7,5x100 L = 24 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
16513	2	Vis $\varnothing$ 4x75x23 .....	
16515	1	Borne d'éclairage complète (languette de 6,35 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	
16525	1	Cosse pour borne éclair. et bob. ext. 1=6,35 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> (C.)	
16561	1	Condensateur .....	
16635	S.E.	Rupteur complet .....	
16637	1	Levier de réglage .....	
16731	2	Goujon fix. plat. de volant L = 59 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .. (Cond.)	
16785	2	Embout caoutchouc .....	
17429	1	Ecrou de blocage volant $\varnothing$ 11x100 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> à gauche	
18098	1	Anti-parasite pour fil $\varnothing$ 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> .....	
18148	S.E.	Volant magnétique complet .....	
18149	S.E.	Plateau de volant complet .....	
18150	1	Induit d'éclairage .....	
18151	1	Plateau de volant nu .....	
18152	1	Rotor .....	
18170	1	Borne éclairage complète (languette de 5 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> ) ...	
18418	1	Induit d'alimentation .....	
18845	1	Fil liaison volant-bobine .....	
18846	1	Borne alimentation a/fil .....	
18966	1	Joint (papier) entre carter et volant ... (Cond.)	
19545	1	Bobine allumage extérieure a/fil H.T. incorporé.	

# VELOMOTEUR

Types D ou C 89 - D ou C 50 R

## Compteur "HURET" 100 kms



NOTA. - Les cadrans de compteur ne se détaillent pas.

Reproduction interdite

Compteur HURET 100 km.  
avec transmission : 19572

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>COMPTEUR "HURET" 100 KMS</b>			
15369	1	Ecrou de fixation compteur 10x100 .....	
17360	1	Démultiplicateur sur roue AV .....	
17793	1	Joint pour démultiplicateur (mousse nylon) .....	
18222	1	Commande de compteur L = 0,576 m. ....	
18223	1	Câble de compteur L = 0,596 m. ....	
19571	1	Compteur nu .....	
19572	<b>S.E.</b>	Compteur complet .....	
19573	1	Joint de compteur .....	
19574	1	Joint de verre de compteur .....	
19575	1	Porte de compteur .....	
19576	1	Verre de compteur .....	
19577	1	Patte fixation compteur .....	

Reproduction interdite

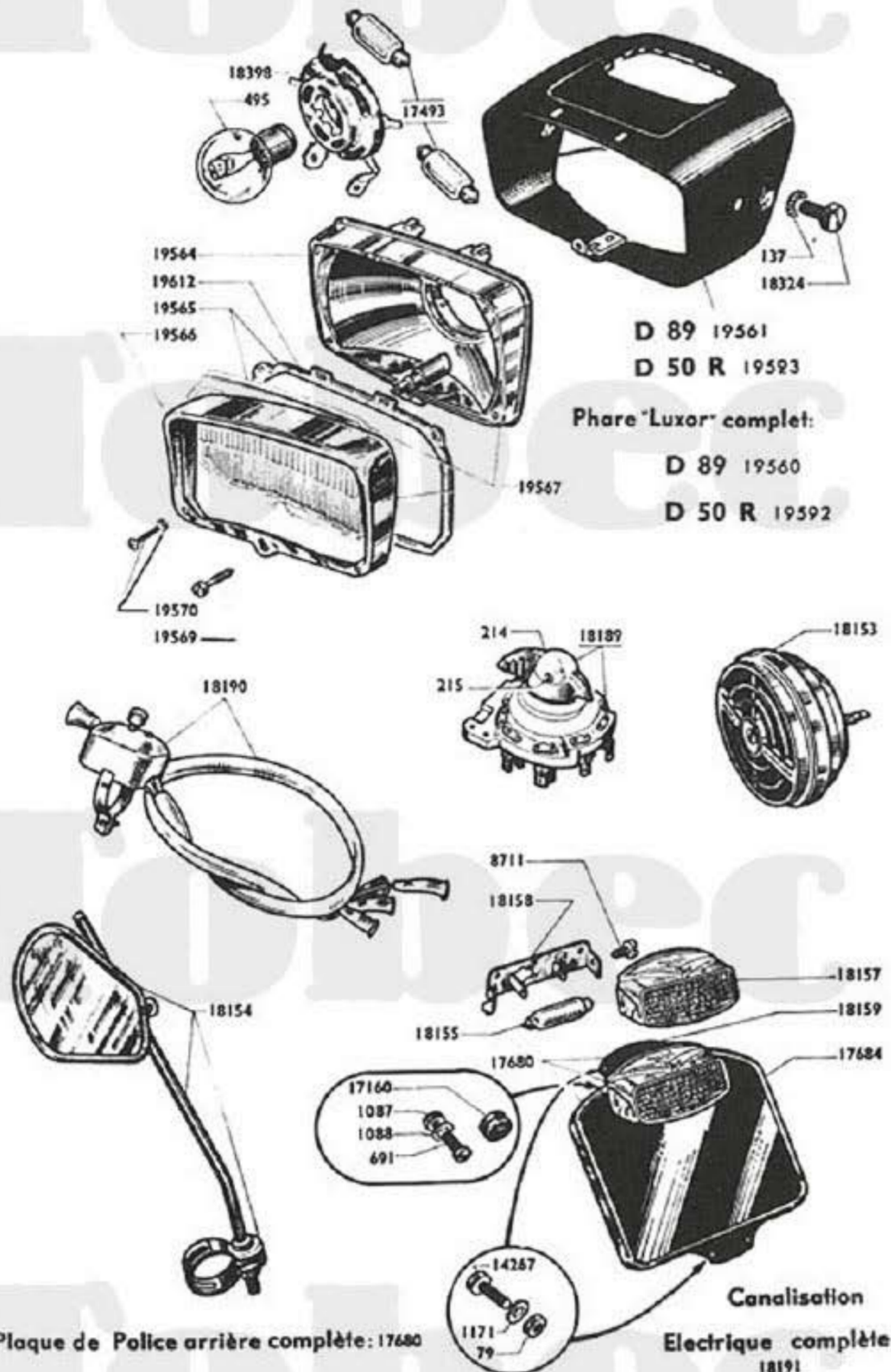
# VELOMOTEUR

Types D ou C 89 - D ou C 50 R

24 A

## ÉCLAIRAGE

RETROVISEUR - PLAQUE DE POLICE - AVERTISSEUR



Reproduction interdite

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PHARE</b>			
137	2	Rondelle Blocfor $\varnothing$ 8 ..... (Cond.)	
214	1	Bouton de commutateur général .....	
215	1	Vis de fix. Bouton de commutateur .....	
495	1	Lampe jaune phare code 6 V-25/25 .....	
17493	2	Lampe navette 12 V - 15 W .....	
18189	1	Commutateur général sur phare .....	
18190	1	Inverseur au guidon avec canalisation .....	
18191	1	Canalisation électrique complète .....	
18324	2	Vis de fix. latérale du phare $\varnothing$ 8x125x12 (Cond.)	
18398	1	Douille porte lampe .....	
19560	S.E.	Phare complet D 89 .....	
19561	1	Corps de phare D 89 .....	
19564	1	Réflecteur .....	
19565	1	Verre de phare avec joint .....	
19566	1	Porte de phare .....	
19567	S.E.	Ensemble optique .....	
19569	1	Vis de fix. ensemble optique ..... (Cond.)	
19570	4	Boulon fix. Porte sur réflecteur $\varnothing$ 3x60 L=20 (C.)	
19592	S.E.	Phare complet - D 50 R (avec encoches) .....	
19593	1	Corps de phare - D 50 R (avec encoches) .....	
19612	1	Joint de verre de phare ..... (Cond.)	
19665	S.E.	Jeu de passe-fil caoutchouc p. encoches D 50 R (C.)	
<b>ECLAIRAGE AR - Plaque de police</b>			
79	4	Ecrou $\varnothing$ 5x90 ..... (Cond.)	
691	2	Vis fix. hauban sur plaque 5x75x9 ... (Cond.)	
1087	2	Ecrou de $\varnothing$ 4x75 ..... (Cond.)	
1088	2	Rondelle éventail $\varnothing$ 4 ..... (Cond.)	
1171	4	Rondelle éventail $\varnothing$ 5 ..... (Cond.)	
8711	1	Vis de fixation capot de lanterne AR .....	
14267	4	Boulon fix. plaque $\varnothing$ 5x90x10 ..... (Cond.)	
17160	1	Passe fil caoutchouc de plaque ..... (Cond.)	
17680	S.E.	Plaque de police AR complète avec lanterne .....	
17684	1	Plaque de police AR nue .....	
18155	1	Lampe navette 6 V. 4 W .....	
18157	1	Capot de lanterne AR avec catadioptré .....	
18158	1	Socle de lanterne AR .....	
18159	1	Hauban de plaque de police .....	
<b>AVERTISSEUR - RÉTROVISEUR</b>			
18153	1	Avertisseur Transval .....	
18154	1	Rétroviseur avec fixation (HUGPALL) .....	

Reproduction interdite



Référence	Page	Prix															
16039	11		17074	20		17490	6		18153	24		18462	14		19500	16	
16041	11		17075	20		17491	17		18154	24		18465	14		19507	18	
16041	12		17076	21		17492	17		18155	24		18466	13		19508	18	
16042	4		17078	15		17493	17		18156	10		18468	13		19545	6	
16043	4		17079	12		17493	24		18157	24		18468	14		19545	22	
16044	4		17080	12		17495	6		18157	24		18469	13		19550	10	
16045	4		17082	21		17515	8		18158	24		18469	14		19551	10	
16046	4		17083	21		17515	9		18159	24		18470	13		19552	10	
16049	7		17084	21		17516	8		18160	8		18470	14		19553	10	
16091	8		17085	21		17516	9		18161	8		18478	7		19554	17	
16091	9		17086	21		17523	2		18166	8		18479	7		19555	17	
16092	8		17087	21		17523	20		18167	8		18498	7		19560	24	
16092	9		17090	21		17570	20		18169	10		18500	2		19561	24	
16906	2		17091	21		17572	21		18170	22		18500	20		19564	24	
16906	20		17093	21		17590	8		18176	7		18568	2		19565	24	
16910	2		17094	21		17591	8		18182	9		18568	20		19566	17	
16910	20		17097	21		17625	6		18183	2		18588	7		19566	24	
16943	7		17099	21		17626	6		18184	2		18607	2		19567	24	
16943	19		17120	2		17627	6		18185	2		18607	20		19569	17	
16944	13		17120	20		17628	6		18186	2		18624	2		19569	24	
16944	14		17121	2		17629	21		18189	24		18624	20		19570	17	
16947	15		17121	20		17651	21		18190	24		18625	2		19570	24	
16947	16		17122	11		17652	21		18191	24		18625	20		19571	23	
16948	7		17122	12		17653	21		18200	8		18845	22		19572	23	
16960	8		17125	12		17676	21		18200	9		18846	22		19573	18	
16960	9		17126	12		17677	21		18201	8		18878	5		19573	23	
16967	2		17139	2		17680	24		18201	9		18879	5		19574	18	
16967	20		17139	20		17684	24		18207	2		18880	5		19574	23	
16968	2		17144	7		17691	8		18222	18		18883	5		19575	18	
16968	20		17145	15		17691	9		18222	23		18885	6		19575	23	
16975	11		17156	12		17692	8		18223	18		18888	2		19576	18	
16975	12		17157	7		17692	9		18223	23		18892	5		19576	23	
16985	2		17160	24		17695	8		18246	19		18893	5		19577	18	
16985	20		17164	13		17695	9		18275	8		18920	7		19577	23	
16986	16		17164	17		17704	13		18275	9		18921	2		19578	18	
16987	16		17165	13		17704	17		18276	8		18921	20		19579	18	
16988	16		17165	17		17708	7		18276	9		18945	10		19586	17	
16990	16		17166	13		17709	7		18277	8		18946	10		19587	17	
16998	2		17166	14		17778	7		18277	9		18947	10		19588	17	
16998	20		17166	17		17779	7		18324	17		18951	7		19589	17	
17016	7		17198	15		17780	7		18324	24		18953	5		19590	17	
17017	7		17200	15		17783	7		18331	4		18954	5		19591	17	
17018	7		17237	8		17784	7		18355	5		18955	4		19592	24	
17019	7		17237	9		17793	17		18356	5		18966	6		19593	24	
17021	7		17260	7		17793	23		18363	9		18966	22		19608	2	
17023	15		17294	11		17798	4		18366	8		18967	7		19608	20	
17024	15		17299	9		17823	10		18366	9		18970	2		19609	2	
17029	20		17316	7		17824	10		18371	9		18971	2		19609	20	
17032	20		17318	8		17827	10		18398	24		18971	20		19612	17	
17037	19		17318	9		18043	10		18418	22		18972	2		19612	24	
17038	19		17352	8		18069	7		18240	7		18972	20		19623	11	
17039	19		17352	9		18070	7		18421	7		18975	5		19624	11	
17040	19		17353	8		18085	9		18422	7		18979	5		19626	11	
17043	12		17353	9		18098	6		18423	7		19071	16		19627	11	
17044	12		17354	2		18098	22		18424	7		19089	2		19628	11	
17045	12		17354	20		18114	7		18425	20		19089	20		19629	11	
17046	12		17356	13		18115	7		18426	7		19214	20		19630	11	
17047	12		17356	14		18117	8		18430	7		19250	7		19631	11	
17048	12		17360	18		18118	8		18437	18		19261	4		19632	11	
17049	12		17360	23		18119	8		18445	13		19262	4		19638	18	
17050	12		17420	20		18120	8		18445	14		19264	15		19639	18	
17051	20		17421	20		18121	8		18457	13		19265	15		19665	17	
17052	12		17424	7		18122	8		18457	14		19278	5		19665	24	
17055	7		17425	7		18123	8		18458	13		19279	19		19816	7	
17065	8		17426	7		18124	8		18458	14		19280	19		19817	7	
17068	8		17428	7		18148	22		18459	13		19281	19				
17068	9		17429	6		18149	22		18459	14		19420	17				
17072	20		17429	22		18150	22		18461	13		19438	15				
17073	20		17455	4		18151	22		18462	14		19493	7				
						18152	22		18462	13		19499	16				

# MOTOBÉCANE



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 35.793.300 Frs  
R.C. SEINE 54 B 7011 — C. C. P. PARIS 1597-97

# MOTOCONFORT



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 6.629.050 Frs  
R.C. SEINE 54 B 7009 — C. C. P. PARIS 1597-98

Siège Social : **16, Rue Lesault - 93 - PANTIN**  
Tél. : **845-27-94 - 845-27-67**

Adresser la correspondance Boîte Postale N° 202 PANTIN

MAGASIN PIÈCES DÉTACHÉES :

**13, Rue Beaurepaire - 93 - PANTIN**

ATELIER DE RÉPARATIONS ET GARANTIE :

**35, Rue Baudin - 93 - LE PRÉ-SAINT-GERVAIS**

*L'atelier de réparations, 35, rue Baudin, 93 - Le Pré-Saint-Gervais, est ouvert tous les jours, sauf le Samedi, de 8 h. à 11 h. 30 et de 13 h. 30 à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures.*

*Le service Pièces Détachées, 13, rue Beaurepaire à 93 - Pantin est ouvert tous les jours, sauf le Samedi, de 8 h. à 11 h. 30 et de 13 h. 30 à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures.*

# TRÈS IMPORTANT

## COMMANDES TÉLÉPHONIQUES

Nous prions instamment nos Agents de n'utiliser le téléphone que pour des petites commandes de dépannage d'extrême urgence.

1° Toutes les commandes téléphoniques enregistrées avant 15 heures, sont, dans la mesure maximum possible, expédiées le jour même.

2° En raison du caractère exceptionnel de ces commandes, nous regrettons de vous informer qu'aucune réclamation résultant d'une interprétation imparfaite ne pourra être prise en considération.

Afin d'obtenir toute satisfaction auprès de notre Service Pièces Détachées, nous vous prions de bien vouloir prendre connaissance des conseils qui vous sont rappelés ci-dessous :

3° Toutefois, sur votre demande, nous pourrions attendre confirmation de votre ordre par écrit, afin de permettre une vérification avant envoi.

## ENLÈVEMENT DES COMMANDES PIÈCES DÉTACHÉES EN NOS MAGASINS

1° Les commandes doivent nous parvenir un minimum de 5 jours ouvrables avant enlèvement.

2° N'omettez pas de nous préciser la date et l'heure de l'enlèvement probable.

3° Afin de faciliter la répartition, nous vous recommandons de procéder à l'enlèvement, de préférence le matin.

## ÉTABLISSEMENT DES BONS DE COMMANDES

1° Si vous envisagez de faire imprimer des bons de commandes, nous vous recommandons la disposition suivant modèle ci-contre.

2° Lors d'une commande de pièce quelle qu'elle soit, n'oubliez pas de bien indiquer :

- Le numéro,
- La désignation exacte,
- Le type exact de la machine intéressée,
- Les numéros cadre et moteur dans le cas d'un dépannage.

3° Attention, votre bon de commande ne devra mentionner aucune correspondance.

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

- Demandes de renseignements techniques,
- Demandes de renseignements commerciaux,
- Commandes de machines,
- Instructions pour réparations,
- Réponses diverses, etc...

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

Bon de Commande Pièces Détachées du



Société Anonyme au Capital de 15.109.500 NF  
**SERVICE DES PIÈCES DÉTACHÉES**  
**13, Rue Beaurepaire - PANTIN (Seine)**  
R. C. Seine 54 B 2011 - YRL 27-46, 27-47 - C. C. P. PARIS 1197-17

CACHET AGENT

**Paul DUBOIS**  
**5, Rue de Maubeuge**  
**CAMBRAI (Nord)**

GARE :

TYPE DE MACHINE	1	2	3	NUMÉRO DE LA PIÈCE	NOMBRE DE PIÈCES	4	DÉSIGNATION

**ATTENTION.** - Il est de votre intérêt, afin d'éviter toute erreur d'interprétation des pièces détachées commandées de respecter les instructions ci-dessous :

1° **Ecrire lisiblement.**

2° **Respecter les colonnes.**

3° **Ne rien mettre dans les colonnes hachurées, celles-ci sont réservées au Service d'Enregistrement des Pièces Détachées. La rapidité d'exécution de vos commandes est dépendante de la clarté de ce bon.**

# MOTOBÉCANE



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 35.793.300 Frs  
R.C. SEINE 54 B 7011 — C. C. P. PARIS 1597-97

# MOTOCONFORT



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 6.629.050 Frs  
R.C. SEINE 54 B 2009 — C. C. P. PARIS 1597-98

Siège Social : **16, Rue Lesault - 93 - PANTIN**  
Tél. : **845-27-94 - 845-27-67**

Adresser la correspondance Boite Postale N° 202 PANTIN

MAGASIN PIÈCES DÉTACHÉES :

**13, Rue Beaurepaire - 93 - PANTIN**

ATELIER DE RÉPARATIONS ET GARANTIE :

**35, Rue Baudin - 93 - LE PRÉ-SI-GERVAIS**

*L'atelier de réparations, 35, rue Baudin, 93 - Le Pré-Saint-Gervais, est ouvert tous les jours, sauf le Samedi, de 8 h. à 11 h. 30 et de 13 h. 30 à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures.*

*Le service Pièces Détachées, 13, rue Beaurepaire à 93 - Pantin est ouvert tous les jours, sauf le Samedi, de 8 h. à 11 h. 30 et de 13 h. 30 à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures.*