

MOTOBECANE



MOTOCONFORT



PIÈCES DÉTACHÉES

VÉLOMOTEUR 75 cm³



D 75

C 75

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 d'avarie. En conséquence, nous recommandons à nos clients de vérifier très attentivement leurs colis et d'en contrôler le poids avant d'en prendre livraison, afin de faire, le cas échéant, les réserves nécessaires vis-à-vis du transporteur.

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 le 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^o La garantie de nos machines est de six 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^o Les frais de main-d'œuvre relatifs aux démontages, remontages 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^o Les échanges et les remises en état au titre de la garantie ne peuvent avoir la conséquence de prolonger la durée de celle-ci.

4^o Ne bénéficieront pas de la garantie telle que définie ci-dessus :

- les machines transformées, modifiées ou réparées en dehors des Ateliers de nos Agents officiels,
- les machines réparées à l'aide de pièces autres que d'origine,
- les machines qui n'auraient pas été lubrifiées conformément à la notice d'entretien.

5^o En ce qui concerne les organes et accessoires qui ne sont pas de notre fabrication (roulements, pneus, etc.), la garantie se limite intégralement à celle du fournisseur intéressé.

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

NOTA. - Un manque de graissage, même momentané, soit par insuffisance, soit par l'emploi d'huile de mauvaise qualité, ainsi qu'une période de rodage effectuée en de mauvaises conditions de même qu'une utilisation anormale de la machine, sont les causes principales de perte du bénéfice de 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.

Véломoteur 75 cm³

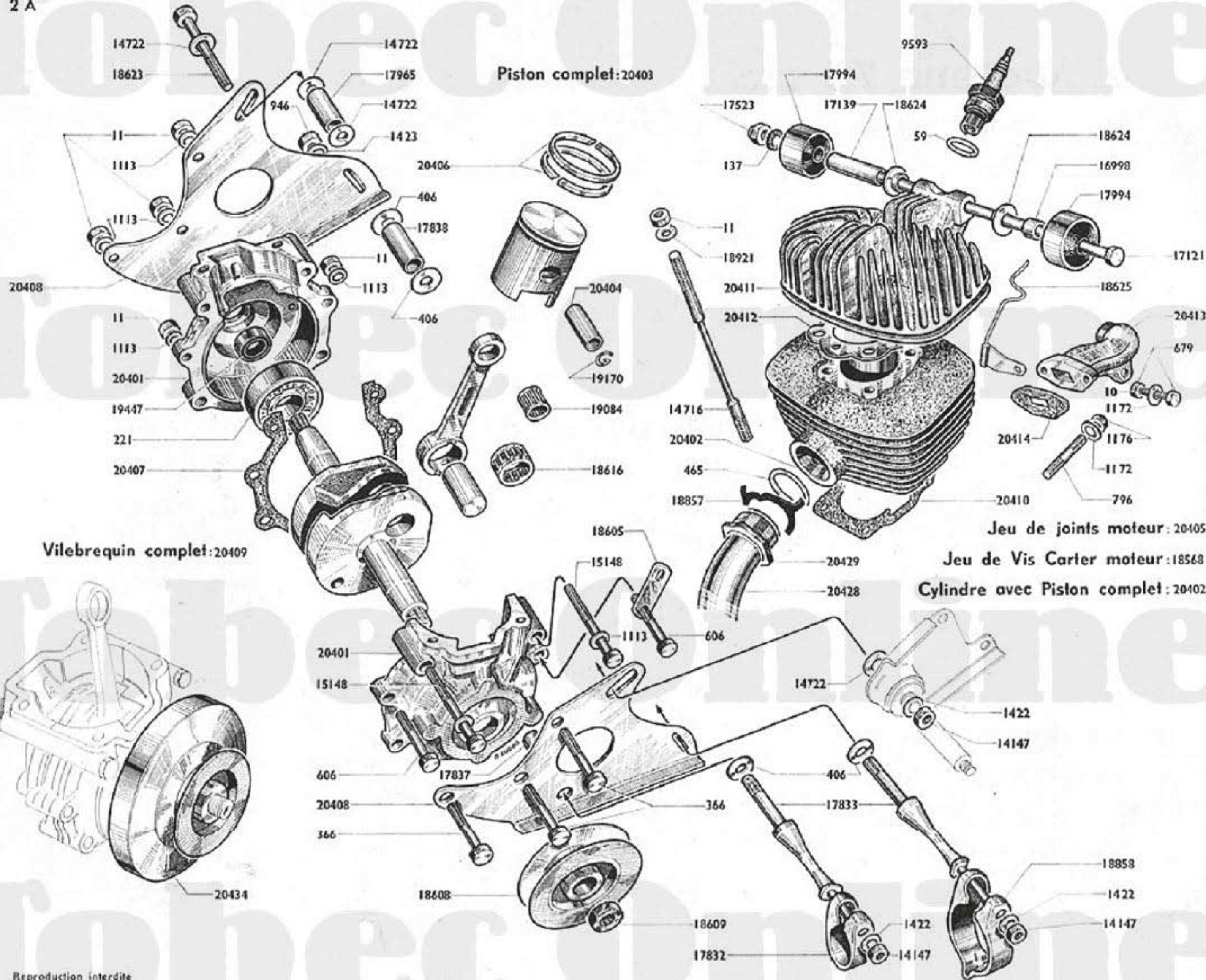
à Boîte 5 vitesses

S O M M A I R E

Type D 75 ou C 75

DÉSIGNATION	PAGE	DÉSIGNATION	PAGE
Moteur - Fixation	2 A	Cadre - Réservoir - Robinet essence - Béquille - Carters -	
Carburateur Type G.C.V. 16 (réglage 703)	3 A	Selle - Garde-boue - Bras oscillant - Echappement - Boulonnerie	10 A
Embrayage	4 A	Roue et moyeu AV « PRIOR »	11 A
Boîte de vitesses - Sélecteur - Mise en marche	5 A	Eclairage (Avertisseur - Rétroviseur - Plaque de police). .	12 A
Plan de visserie - Carters Boîte - Fixation au cadre	6 A	Roue et moyeu AR « PRIOR » 40 dents - Chaines	13 A
Volant magnétique (25 +3 watts)	7 A	Guidon - Fixation guidon - Commandes	14 A
Fourche télescopique - Jeu de direction	8 A	Compteur « HURET » 120 Km/h	15 A
Amortisseurs de suspension AR	9 A		

2 A



VELOMOTEUR

Type D 75 ou C 75

2 A

MOTEUR . FIXATION

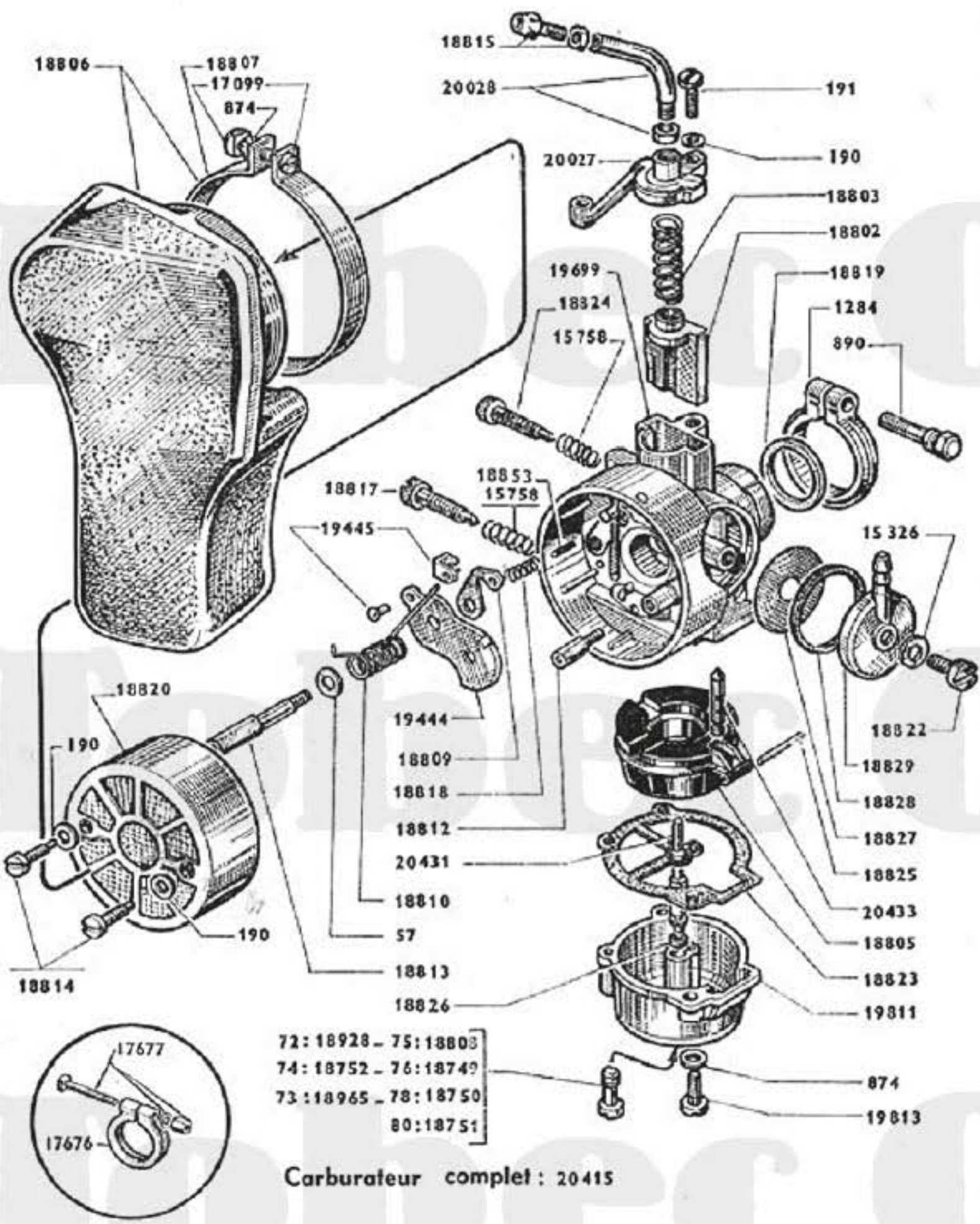
Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
10	1	Ecrou ø 6 x 100	(Cond.)	18568	S.E.	Jeu de vis carter moteur	
11	10	Ecrou ø 7 x 100	(Cond.)	18605	1	Patte support tubulure admission	
59	1	Joint de bougie	(Cond.)	18608	1	Poulie moteur ø ext. 79% filetage extraction 28 x 100 à droite. Nota	
137	1	Rondelle « BLOCFOR » ø 8	(Cond.)	18609	1	Ecrou blocage poulie moteur ø 12 x 100 à gauche	
221	2	Roulement de vilebrequin ø 17 x 47 x 14	(Cond.)	18616	1	Cage à aiguilles 18 x 24 x 12,8 (tête de bielle)	
366	3	Boulon de 7 x 100 x 47	(Cond.)	18623	1	Axe du support flexible ø 8 x 100 x 70	
406	6	Rondelle plate ø 10%	(Cond.)	18624	2	Rondelle épaulée fixe supérieure moteur	
465	1	Joint de cintre échappement	(Cond.)	18625	1	Guide canalisation H.T. (Cond.)	
606	2	Boulon de 7 x 100 x 35	(Cond.)	18857	1	Frein d'écrou de pot échappement (Cond.)	
679	1	Boulon fix. tubulure admission ø 6 x 100 x 15	(Cond.)	18858	1	Collier milieu de pot échappement	
796	2	Goujon de tubulure admission	(Cond.)	18921	4	Rondelle contact goujon cyl. ø 7,2 x 14 x 1 (Cond.)	
946	2	Ecrou ø 10 x 100	(Cond.)	19084	1	Cage à aiguilles 11 x 14 x 14 (pied de bielle)	
1113	10	Rondelle « NOMEL » ø 7	(Cond.)	19170	2	Frein d'axe de piston (Cond.)	
1172	3	Rondelle « NOMEL » ø 6	(Cond.)	19447	2	Joint anti-fuite carter moteur (Cond.)	
1176	2	Ecrou ø 6 x 100 « NYLSTOP »	(Cond.)	20401	S.E.	Carter moteur complet	
1422	4	Rondelle « NOMEL » ø 8 dentures int.	(Cond.)	20402	S.E.	Cylindre avec piston complet (alésage 47 %)	
1423	2	Rondelle « NOMEL » ø 10 dentures int.	(Cond.)	20403	S.E.	Piston complet ø 47 %	
9593	1	Bougie		20404	1	Axe de piston ø 11%	
14147	3	Ecrou ø 8 x 100		20405	S.E.	Jeu de joints moteur	
14716	4	Goujon assemblage cylindre et culasse	(Cond.)	20406	2	Segment	
14722	3	Rondelle plate ø 8,2 x 17 x 1,5		20407	1	Joint de carter moteur (papier)	
15148	2	Vis de 7 x 125 x 45		20408	2	Gousset fix-inférieure moteur	
16998	1	Entretoise gauche articul. sup. épais. = 4%		20409	S.E.	Vilebrequin complet	
17121	1	Boulon d'articul. sup. ø 8 x 100 x 155%		20410	1	Joint de cylindre (papier)	
17139	1	Entretoise droite articul. sup. épais. = 41%		20411	1	Culasse nue	
17523	1	Ecrou « NYLSTOP » ø 8 x 100	(Cond.)	20412	1	Joint de culasse	
17832	1	Collier avant de pot échappement		20413	1	Tubulure admission	
17833	2	Axe des colliers de pot échappement		20414	1	Joint fibre de tubulure admission	
17837	1	Entretoise ø 10,5 x 14,5 x 26,5		20428	1	Cintre d'échappement	
17838	1	Entretoise ø 10,5 x 14,5 x 23,5		20429	1	Ecrou d'échappement	
17965	1	Entretoise ø 8 x 12 x 27		20434	1	Poulie moteur avec volant d'inertie. Nota	
17994	2	Flexible articul. sup. ø 8 x 32 x 23,2 x 18					

NOTA. - La Poulie moteur avec volant d'inertie n° 20.434 est montée sur les vélomoteurs D ou C 75 depuis le 13 novembre 1969.

VELOMOTEUR

Type D 75 ou C 75

CARBURATEUR "GURTNER" - Type G.C.V 16 (Réglage 703)



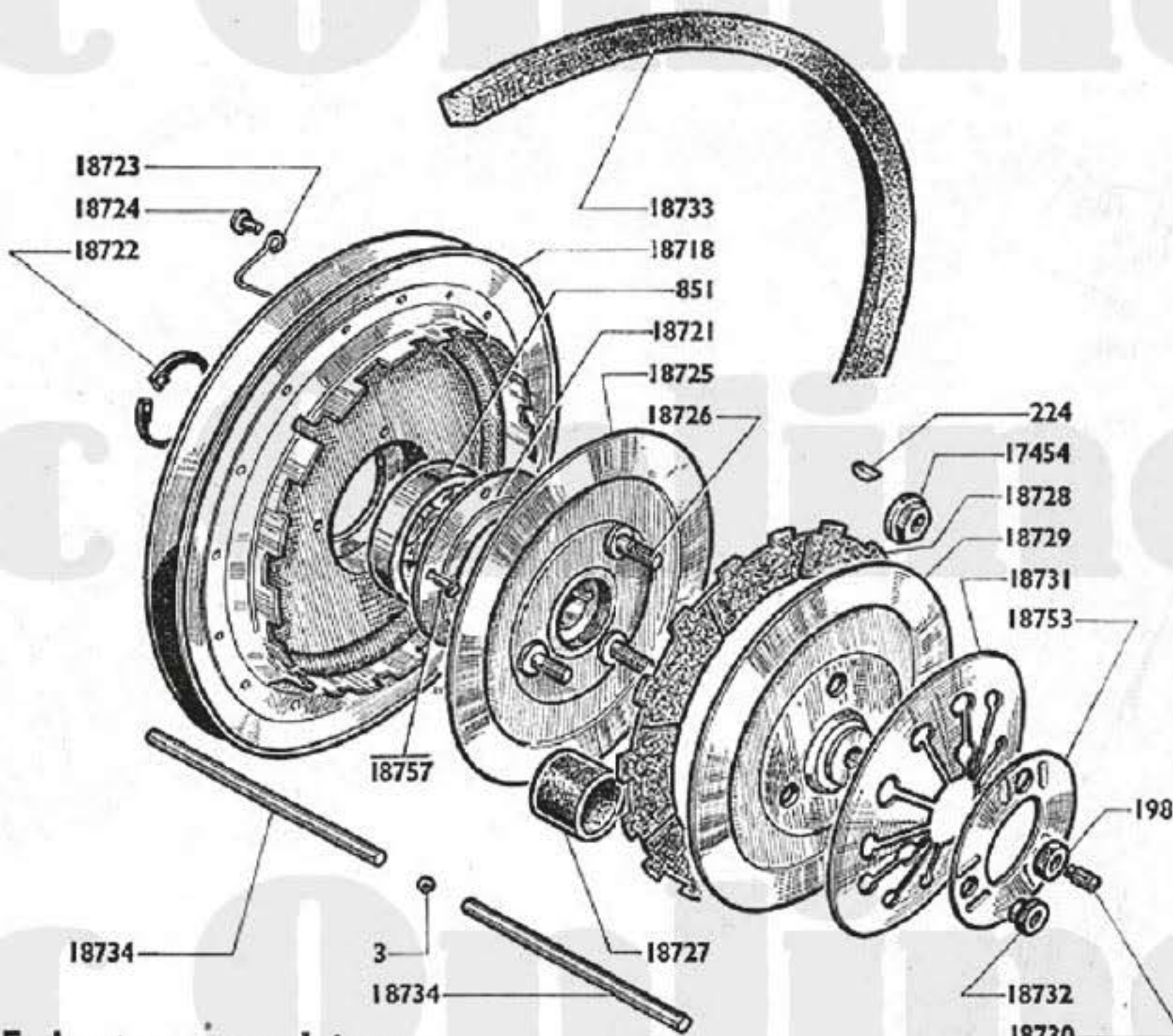
Numéro Pièces	Hbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
18806	1	Rondelle du ressort volet d'air	(Cond.)
18807	1	Rondelle éventail Ø 4.....	(Cond.)
17099	1	Vis de chapeau de chambre Ø 5×90×12.....	(Cond.)
874	3	Rondelle éventail Ø 5.....	(Cond.)
18815	1	Vis de collier de carburateur	
20028	1	Collier de carburateur	
191	1	Rondelle couvercle de filtre à essence	(Cond.)
20027	1	Ressort de vis ralenti et de vis butée de volet	
190	1	Boulon fix. collier de silencieux plastique 5×90×18.....	
18803	1	Collier de carburateur avec boulon	
19699	1	Boulon de collier avec écrou et rondelle	
18824	1	Gicleur de 76	
18824	1	Gicleur de 78	
15326	1	Gicleur de 80	
15758	2	Gicleur de 74	
17099	1	Volet des gaz	
17676	1	Ressort de volet des gaz	
17677	1	Floiteur	
18749	1	Silencieux (plastique) avec collier	
18750	1	Collier avec boulon pour silencieux plastique	
18751	1	Gicleur de 75	
18752	1	Plaquette de verrouillage (sous volet d'air)	
18802	1	Ressort de volet d'air	
18803	1	Colonnette fix. filtre à air (courte)	
18805	1	Colonnette fix. filtre à air (longue)	
18806	1	Vis de fix. filtre à air Ø 4×0,625×14,5 (à téton)	
18807	1	Vis tendeur sur raccord coudé Ø 4×75 (à écrou)	
18808	1	Vis de ralenti	
18809	1	Ressort de plaquette de verrouill. (sous volet d'air)	
18810	1	Joint d'étanchéité (admission)	
18812	1	Filtre à air	
18813	1	Vis de couvercle Ø 5×90×8	
18814	1	Joint de cuve	
18815	1	Vis butée de volet	
18817	1	Axe de flotteur	
18818	1	Joint de diffuseur	
18819	1	Filtre essence	
18820	1	Joint « PERBUNAN »	
18822	1	Couvercle filtre à essence	
18823	1	Axe de ressort plaquette verrouillage	
18824	1	Gicleur de 72	
18825	1	Gicleur de 73	
18826	1	Volet d'air	
18827	1	Chape d'ancre avec rivet	
18828	1	Corps de carburateur (réglage 703)	
18829	1	Cuve de carburateur	
18853	1	Vis de fixation cuve Ø 4×75×15	(Cond.)
18928	1	Chapeau de chambre	
18965	1	Raccord coudé (nu) sur chapeau de chambre	
19444	1	Carburateur complet « GURTNER » (Réglage 703)	
19445	1	Diffuseur	
19699	1	Pointeau souple	
19811	1		
19813	2		
20027	1		
20028	1		
20415	1		
20431	1		
20433	1		

VELOMOTEUR

Type D 75 ou C 75

4 A

EMBRAYAGE

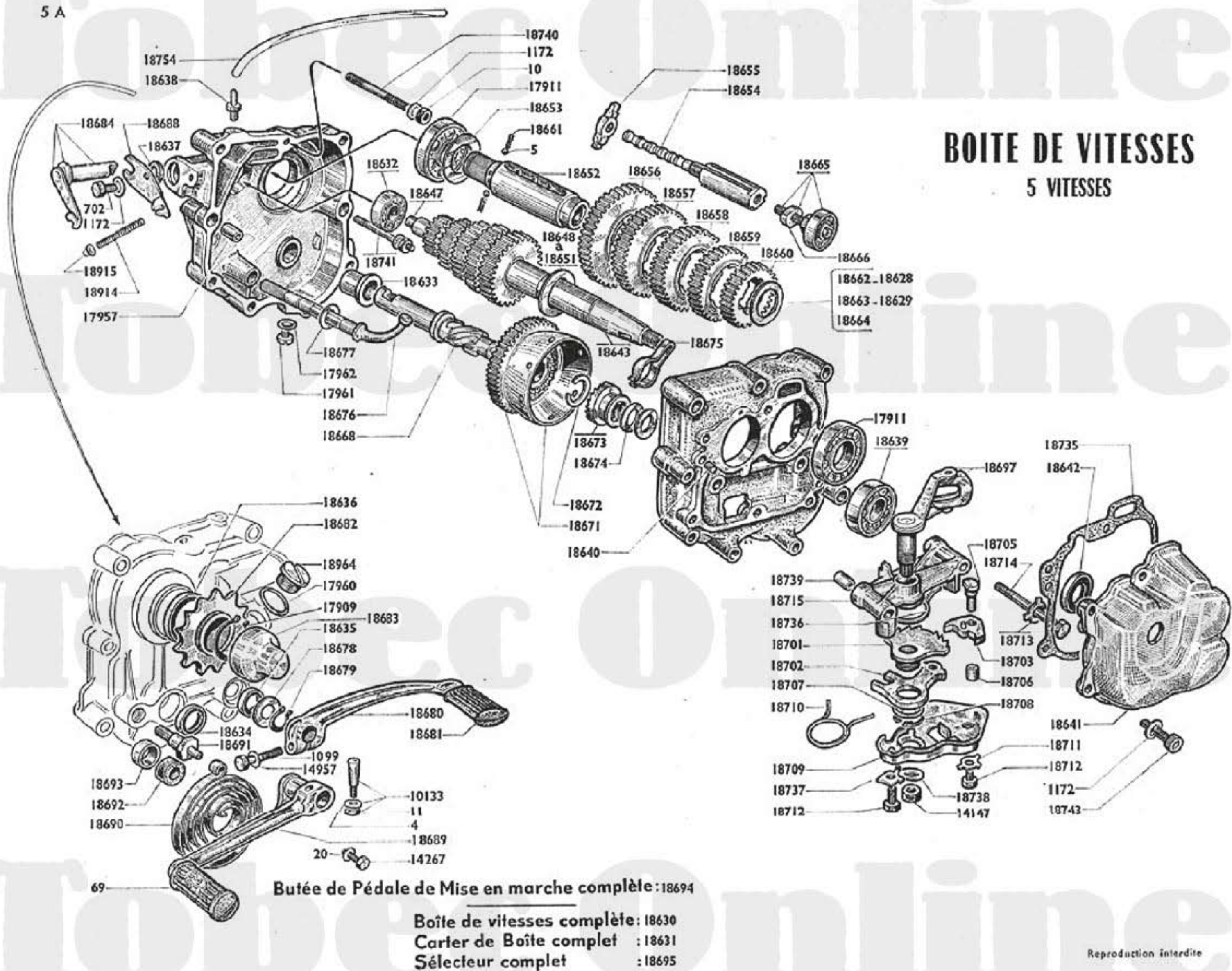


Reproduction interdite

Embrayage complet : 18717

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
3	1	Bille $\varnothing 5\frac{1}{8}$ ".....(Cond.)		18726	3	Colonnette (à river)	
198	1	Ecrou $8 \times 100 \times 12 \times 3$ réglage du grain	(Cond.)	18727	1	Joint (caoutchouc)	
224	1	Clavette disque	(Cond.)	18728	1	Disque moteur (férodo)	
851	1	Roulement à billes $25 \times 47 \times 12$		18729	1	Disque récepteur extérieur complet	
17454	1	Ecrou $11 \times 100 \times 14 \times 8$		18730	1	Grain.....(Cond.)	
18717	S.E.	Embrayage complet		18731	1	Ressort d'appui d'embrayage	
18718	S.E.	Poulie embrayage complète		18732	3	Ecrou épaulé $\varnothing 7 \times 100$ (p. colonnette)	(Cond.)
18721	1	Couvercle de boîtier du roulement	(Cond.)	18733	1	Courroie de $14 \times 7,6$	
18722	1	Truarc $\varnothing 25$	(Cond.)	18734	2	Tringle de débrayage $\varnothing 5 - L = 75,5$	
18723	2	Ressort de maintien du disque moteur	(Cond.)	18753	1	Rondelle d'embrayage (3 trous)	
18724	2	Rivet foré tête plate	(Cond.)	18757	4	Rivet (p. couvercle de boîtier 18721)	(Cond.)
18725	1	Moyeu disque récepteur assemblés (intérieur)					

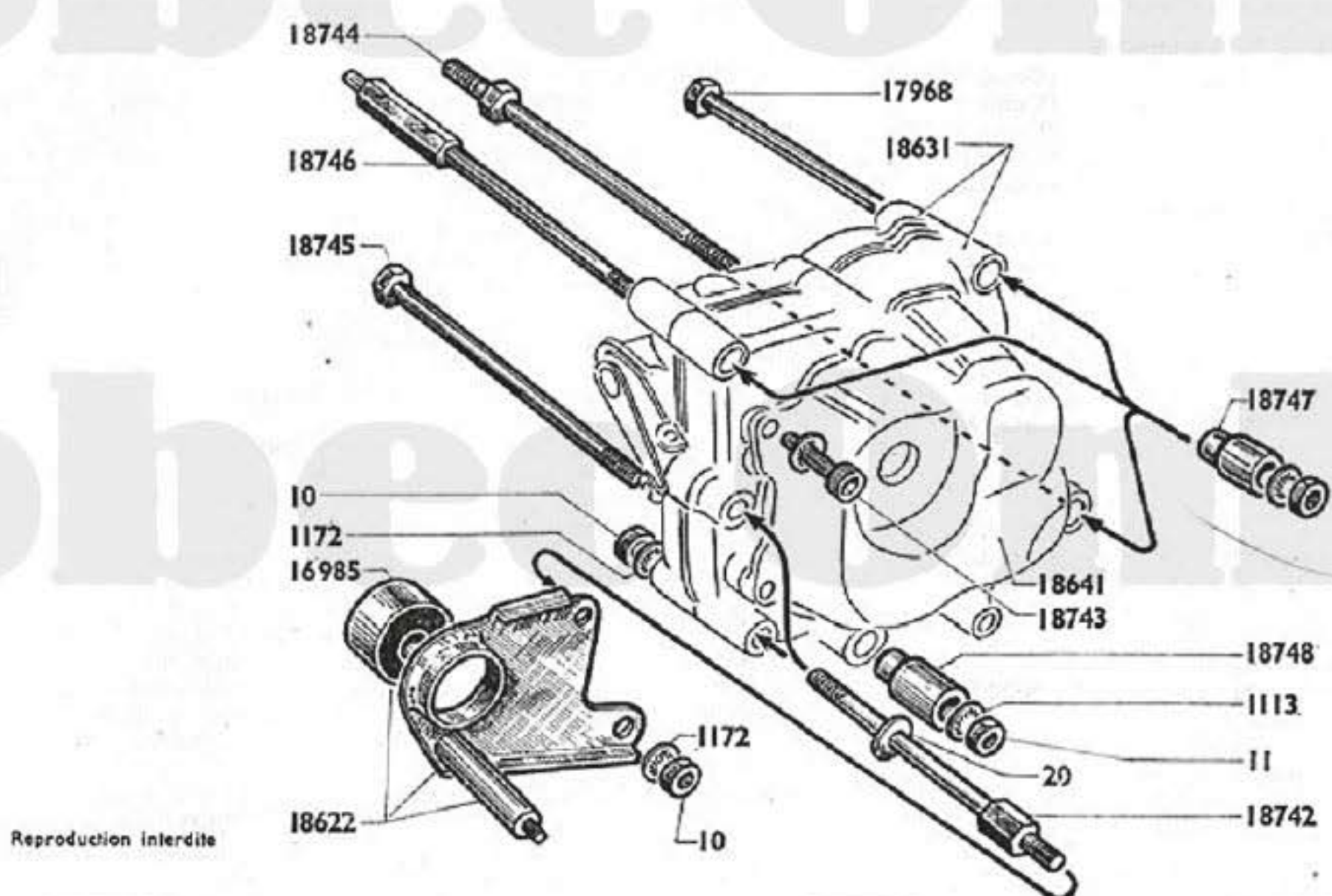
BOITE DE VITESSES 5 VITESSES



Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente Détail
		BOITE DE VITESSES (5 vitesses)				DESIGNATION	
4		Rondelle plate ø 7	(Cond.)	18668	1	Arbre de mise en marche (kick)	
5	4	Bille ø 4%	(Cond.)	18671	S.E.	Roue de mise en marche complète a/cloche	
10		Ecrou de 6 x 100	(Cond.)	18672	1	Segment d'arrêt (W.R.-18)	(Cond.)
11		Ecrou ø 7 x 100	(Cond.)	18673	1	Baladeur à rochet	
20		Rondelle plate ø 6	(Cond.)	18674	1	Joue de balad. (arbre de mise en marche) 22 x 15 x 5/10	(Cond.)
69	1	Patin caoutchouc pédale mise en marche		18675	1	Ressort du baladeur	
702	1	Vis de fix. plaque d'arrêt 6 x 100 x 13	(Cond.)	18676	1	Arbre de commande de sélecteur	
1172	1	Rondelle éventail ø 6	(Cond.)	18677	1	Joue int. (arbre de sél.) 18 x 12,5 x 8/10	(Cond.)
10133	1	Clavette avec écrou		18678	1	Joue ext. (arbre de sél.) 24 x 12,5 x 6/10	(Cond.)
14147	1	Ecrou ø 8 x 100 x 13 x 6,5		18679	1	Circlips ø 12	(Cond.)
14267	1	Vis de 5 x 90 x 11	(Cond.)	18682	1	Pignon de chaîne 13 dents	
14957	1	Rondelle ø 7	(Cond.)	18683	1	Cache-poussière	
17909	1	Circlips ø 20	(Cond.)	18684	1	Levier de commande embrayage complet	
17911	2	Roulement de l'équipage secondaire 25 x 47 x 8 NOTA		18688	1	Plaque d'arrêt	
17957	2	Pied de centrage carters, boite ø 12		18689	1	Pédale de mise en marche	
17960	1	Joint du bouchon de remplissage	(Cond.)	18690	1	Ressort de rappel pédale	
17961	1	Bouchon de vidange		18691	1	Axe-butée de pédale mise en marche	
17962	1	Joint du bouchon de vidange	(Cond.)	18692	1	Butée caoutchouc	
18627	1	Rondelle de réglage (roue à rochet sélecteur) 26 x 20,2 x 9/10	(Cond.)	18693	1	Protège butée	
18628		Cale de réglage (arbre sec.) 39 x 25 x 13/10	(Cond.)	18694	S.E.	Butée complète pédale mise en marche	
18629		Cale de réglage (arbre sec.) 39 x 25 x 15/10	(Cond.)	18738	1	Rondelle d'axe de fourchette ø 8 x 16 x 16/10 (Cond.)	
18630	S.E.	Boite de vitesses complète		18740	2	Goujon assemblage b. de vites. 6 x 100 x 58..(Cond.)	
18631	S.E.	Carter de boite de vitesses complet		18741	1	Goujon assemblage b. de vites. 6 x 100 x 64..(Cond.)	
18632	1	Roulement de l'équipage primaire (12 x 28 x 8) NOTA		18754	1	Souplisseau de mise à l'air (tube plastique)	
18633	1	Bague d'arbre de mise en marche		18772	1	Colonne fix. carter pignon de chaîne	
18634	1	Joint anti-fuite ø 15 x 21 x 3 (arbre de kick)		18914	1	Ressort rappel levier commande embrayage	
18635	1	Joint anti-fuite arbre commande sélecteur 12 x 19 x 3..		18915	1	Coupelle de centrage ressort	
18636	1	Joint anti-fuite pignon de chaîne ø 28 x 35 x 4		18964	1	Bouchon de remplissage huile	
18637	1	Joint anti-fuite axe commande embrayage 14 x 20 x 3				SÉLECTEUR	
18638	1	Vis de mise à l'air		1099	1	Vis de serrage pédale de sélecteur ø 7 x 100 x 30	
18639	1	Roulement de l'équipage primaire (17 x 35 x 10)		18630	1	Pédale de commande sélecteur	
18640	2	Pied de centrage sélecteur ø 6%		18681	1	Patin caoutchouc pédale sélecteur	
18641	1	Couvercle de boite de vitesses		18695	S.E.	Sélecteur des vitesses complet	
18642	1	Joint anti-fuite 15 x 25,5 x 4,6 (arbre primaire)		18697	S.E.	Fourchette complète	
18643	1	Arbre primaire avec pignons		18701	1	Roue à rochet de sélecteur	
18647	1	Embout d'arbre primaire		18702	1	Plaque porte-cliquet	
18648		Cale de roul. (arbre prim.) ø 17 x 27 x 6/10	(Cond.)	18703	1	Cliquet de sélecteur avec orgot	
18649		Cale de roul. (arbre prim.) ø 17 x 27 x 17/10	(Cond.)	18705	1	Axe de cliquet	
18650		Cale de roul. (arbre prim.) ø 17 x 27 x 19/10	(Cond.)	18706	1	Embout axe de cliquet	
18651		Cale de roul. (arbre prim.) ø 17 x 27 x 11/10	(Cond.)	18707	1	Rond. de calage 26x20,2x8/10 (roue à rochet). (Cond.)	
18652	1	Arbre secondaire		18708	1	Anneau truarc ø 20	(Cond.)
18653	1	Joue de roue de 1 ^{re} vit. (arbre sec.) 39x25x8/10 (Cond.)		18709	1	Boitier de sélecteur	
18654	1	Arbre enclencheur		18710	1	Ressort de rappel sélecteur	
18655	1	Doigt de l'arbre		18711	1	Frein des vis. fix. boitier sélecteur (c. droit) (Cond.)	
18656	1	Roue de 1 ^{re} 48 dents		18712	2	Vis de fixation boitier ø 7 x 125 x 15	(Cond.)
18657	1	Roue de 2 ^{ème} 43 dents		18713	2	Frein de vis fix. sélecteur sur carter	(Cond.)
18658	1	Roue de 3 ^{ème} 39 dents		18714	2	Vis de fix. sélecteur sur carter ø 7 x 125 x 58. (Cond.)	
18659	1	Roue de 4 ^{ème} 35 dents		18715	1	Support sélecteur	
18660	1	Roue de 5 ^{ème} 32 dents		18735	1	Joint de couvercle (papier)	
18661	4	Ressort de verrouillage		18736	1	Ressort de cliquet de sélecteur	
18662		Cale de réglage (arbre sec.) 39 x 25 x 20/10	(Cond.)	18737	1	Frein de vis boitier sélecteur (c. gaucho)	(Cond.)
18663		Cale de réglage (arbre sec.) 39 x 25 x 12/10	(Cond.)	18739	2	Pied de centrage support sélecteur ø 10%	
18664		Cale de réglage (arbre sec.) 39 x 25 x 16/10	(Cond.)	18743	6	Vis fix. couvercle ø 6 x 100 x 20	
18665	1	Vis de l'arbre enclencheur avec roulement 6 x 19 x 6..		18855		Rondelle axe cliquet. sélecteur 13 x 6,2 x 8/10..(Cond.)	
18666	1	Contre-écrou ø 8 x 100	(Cond.)	18918		Rondel. maintien roul. c. sélect. 15 x 5,2 x 10/10. (Cond.)	

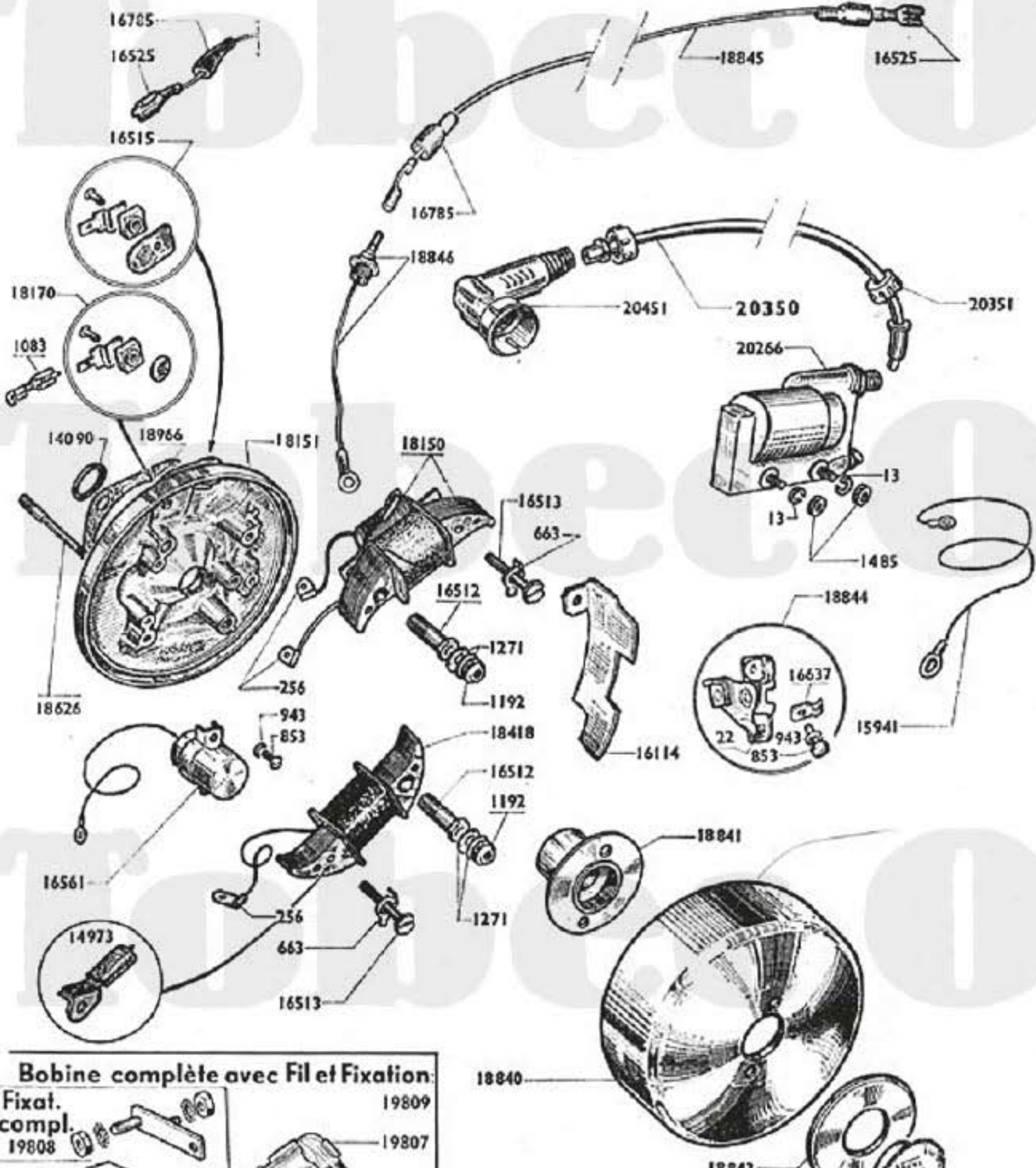
NOTA. — ROULEMENT 17911. Il est prévu une rondelle (réf. 18918) pour maintenir ce roulement. La fixation de cette rondelle sur le carter est assurée par la vis (réf. 8884). Ces 2 pièces ne sont pas représentées au dessin.

NOTA. — Depuis Février 70 ce roulement 18632 est remplacé par un roulement étanche 20706. Lors d'une réparation nous conseillons de monter cette nouvelle pièce.

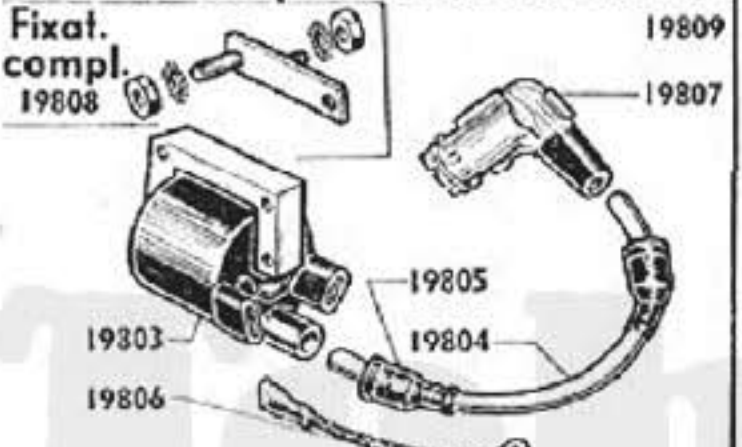
VELOMOTEUR**Type D 75 ou C 75****PLAN DE VISSERIE - CARTERS BOITE - FIXATION AU CADRE**

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
10		Ecrou de 6 x 100(Cond.)		18745	1	Boulon assemblage ø 7 x 100 - L = 106 (fix. boite - repose-pied)	
11		Ecrou de 7 x 100(Cond.)		18746	1	Boulon colonnette ø 7 x 100 - L = 131	
20		Rondelle plate ø 6(Cond.)		18747	3	Entretoise gousset-boite - L Totale = 16%.....	
1113		Rondelle « NOMEL » ø 7.....(Cond.)		18748	1	Entretoise boite repose-pied - L Totale = 25%	
1172		Rondelle « NOMEL » ø 6.....(Cond.)		18990	2	Boulon assem. boite support flexib. 7 x 100 x 96	
16985	1	Flexibloc de 8 x 32 x 23,2 x 18					
17968	1	Boulon fix. boite ø 7 x 100 x 90					
18622	1	Support flexibloc a/flexibloc et colonnette					
18742	1	Boulon assembl. boite-support flexibloc 6 x 100 - L = 96					
18743	6	Vis fix. couvercle de boite ø 6 x 100 x 20		18631	S.E.	Carter de boite (côté droit + côté gauche)	
18744	1	Boulon ø 7x100-L=115,5(fix. repose-pied-boite-cadre)		18641	1	Couvercle de boite	

CARTERS



Bobine complète avec Fil et Fixation:



Volant magnétique complet: 18619

Plateau de Volant complet: 18839

VOLANT MAGNETIQUE (25 + 3 watts)

avec BOBINE EXTERIEURE

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION
13	2	Rondelle « GROWER » ø 5% fixation bobine... (Cond.)
22	2	Grain tungstène à rivet ... (Cond.)
256	3	Cosse de fil d'induit ... (Cond.)
663	2	Frein de vis de blocage induit ... (Cond.)
853	4	Vis de 4 x 75 L = 10% ...
943	3	Rondelle « GROWER » ø 4% ... (Cond.)
1083	1	Cosse pour borne éclairage (largeur = 5%) ... (Cond.)
1192	2	Ecrou « NYLSTOP » ø 5 x 75 ... (Cond.)
1271	4	Rondelle « BELLEVILLE » ø 5% ... (Cond.)
1485	2	Ecrou ø 5 x 80 fixation bobine ... (Cond.)
14090	1	Rondelle étanchéité volant ... (Cond.)
14973	1	Feutre graisseur ...
15941	1	Fil de masse ...
16114	1	Cache-poussière de rupteur ...
16512	2	Vis creuse ø 7,5 x 100 L = 24% (blocage induit) ...
16513	2	Vis ø 4 x 75 L = 23% (blocage induit) ...
16515	1	Borne éclairage complète (languette de 6,35%) ...
16525	2	Cosse pour borne éclairage et bobine extérieure (largeur = 6,35%) ... (Cond.)
16561	1	Condensateur ...
16637	1	Levier de réglage du rupteur ...
16785	3	Embout caoutchouc ... (Cond.)
18150	1	Induit d'éclairage ...
18151	1	Plateau de volant nu ...
18170	1	Borne éclairage complète (languette de 5%) ...
18418	1	Induit d'alimentation ...
18619	S.E.	Volant magnétique complet 25 + 3 Watts ...
18626	2	Goujon fixat. plateau de volant L = 64% ...
18839	S.E.	Plateau de volant complet ...
18840	1	Rotor de volant ...
18841	1	Came de volant ...
18843	1	Rondelle (à 2 têtons) sous écrou de volant ...
18844	S.E.	Rupteur complet ...
18845	1	Fil liaison volant-bobine (avec 1 embout rond) ...
18846	1	Borne alimentation avec fil (embout rond ø 4%) ...
18966	1	Joint papier entre carter et volant ... (Cond.)
20024	1	Ecrou de blocage volant ø 11 x 100 (à droite) ...
20266	1	Bobine extérieure nue ...
20350	1	Fil H.T. avec embout surmoulé et écrous ...
20351	2	Ecrou de fil H.T. ...
20451	1	Anti-parasites ...
BOBINE EXTERIEURE « BOSCH » (montage intermittent)		
19803	1	Bobine extérieure « BOSCH » nue ...
19804	1	Fil H.T. nu sans anti-parasites ø 7 L = 160% ...
19805	1	Capuchon de bobine ...
19806	1	Fil de masse ...
19807	1	Anti-parasites « BOSCH » ...
19808	S.E.	Fixation complète pour bobine « BOSCH » ...
19809	S.E.	Bobine ext. « BOSCH » complète avec fil et fixation ...

NOTA. - VOLANT ÉLECTRONIQUE. - En ce qui concerne ce type de volant se référer à la notice «Allumage Electronique» n° 80089, p. 12 et 13.

VELOMOTEUR

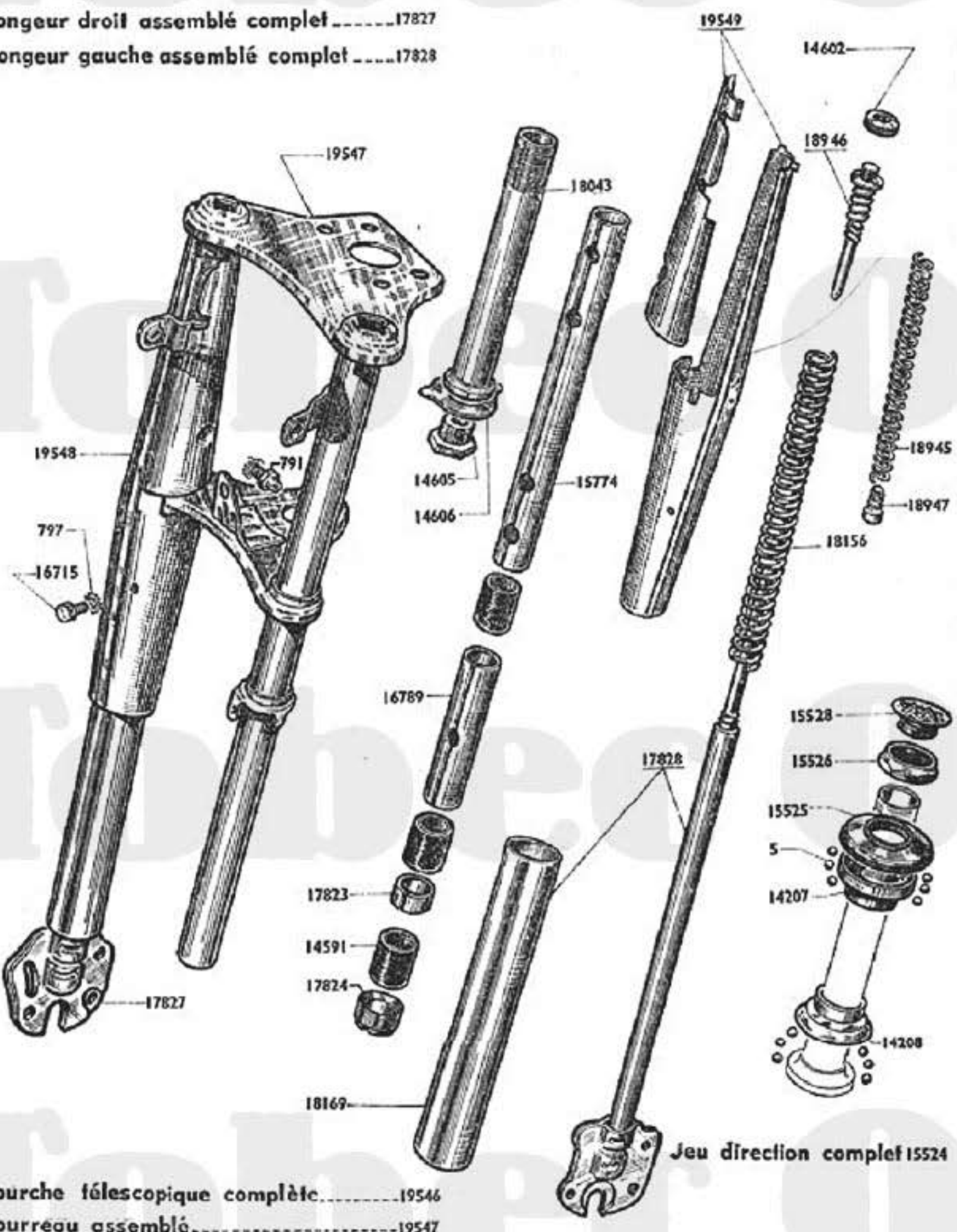
Type D 75 ou C 75

Ensemble droit de caches de fourche.....19548

Ensemble gauche de caches de fourche.....19549

Plongeur droit assemblé complet.....17827

Plongeur gauche assemblé complet.....17828



Fourche télescopique complète.....19546

Fourreau assemblé.....19547

FOURCHE TELESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

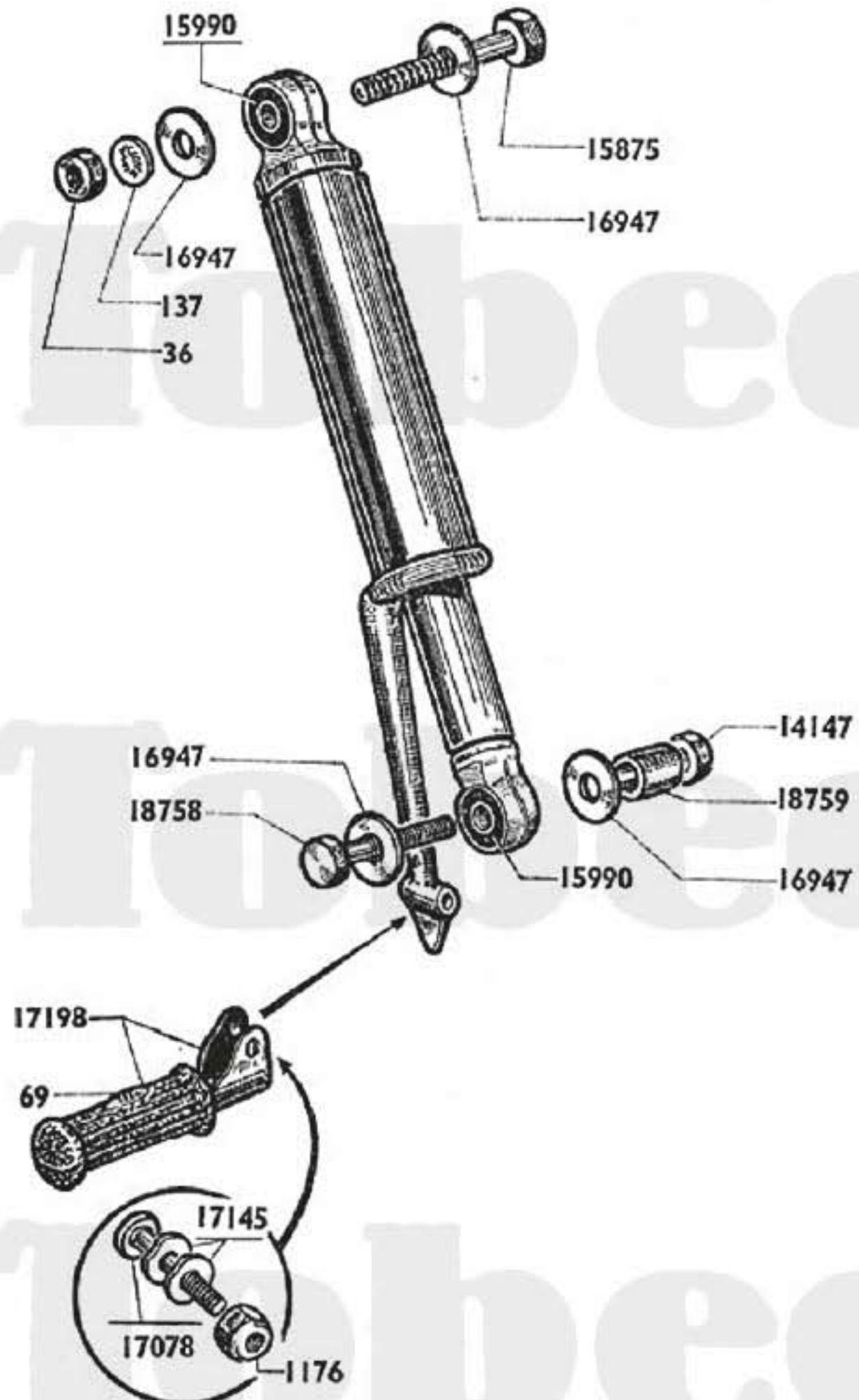
Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION
FOURCHE		
791	2	Graisseur de 6 x 100%.....(Cond.)
797	6	Rondelle NOMEL ø 6%.....(Cond.)
14591	6	Bague de fourche.....(Cond.)
14602	2	Ecrou de l'attache supérieure.....(Cond.)
14605	1	Vis de pivot
14606	1	Frein de vis de pivot
15528	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot
15774	2	Entretoise supérieure L = 243%.....
16715	4	Vis de 6 x 100 x 6,5 fix. caches de fourche
16789	2	Entretoise milieu L = 113%.....
17823	2	Entretoise inf. L = 10%.....
17824	2	Ecrou inf. de fourreau
17827	1	Plongeur droit assemblé complet a/tube protecteur
17828	1	Plongeur gauche assemblé comp. a/tube protecteur
18043	1	Pivot de fourche (avec cône inférieur)
18156	2	Ressort de fourche ø 31/10 - L Totale = 243%.....
18169	2	Tube protecteur (avec embout serti)
18220	2	Support de phare (à souder).....
18945	2	Ressort de butée
18946	2	Attache supérieure des ressorts
18947	2	Embout de ressort de butée
19546	S.E.	Fourche télescopique complète
19547	1	Fourreau assemblé avec caches
19548	S.E.	Ensemble droit de caches de fourche
19549	S.E.	Ensemble gauche de caches de fourche
JEU DE DIRECTION		
5	48	Bille de 3,96%.....(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
18249	1	Rondelle contre-écrou direction (non illustré) ..(Cond.)

VELOMOTEUR

Type D 75 ou C 75

9 A

Amortisseur de suspension arrière
complet : 18978



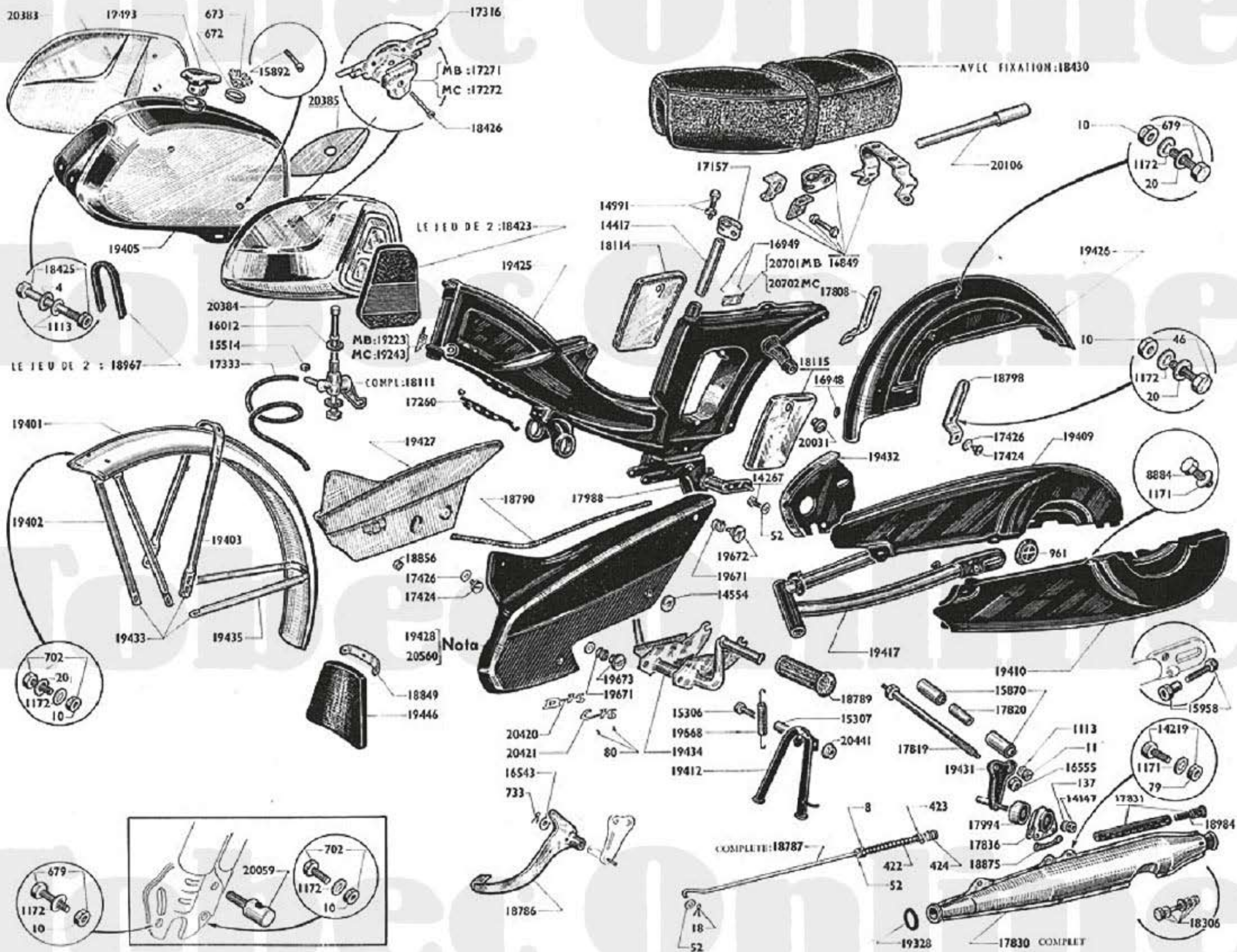
AMORTISSEURS DE SUSPENSION ARRIÈRE

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
36	2	Ecrou de 8×100(Cond.)	
69	2	Patin caoutchouc de repose pied	
137	2	Rondelle « BLOCFOR » ø 8.....(Cond.)	
1176	2	Ecrou « NYLSTOP » ø 6(Cond.)	
14147	2	Ecrou de 8×100	
15875	2	Axe supérieur avec écrou ø 8×100×56 ... (Cond.)	
15990	4	Silentbloc avec entretoise	
16947	8	Rondelle ø 8,5×24×1,5(Cond.)	
17078	2	Axe de repose-pied ø 6×100×30(Cond.)	
17145	4	Rondelle « ONDUFLEX » ø 6,4×12×0,5(Cond.)	
17198	S.E.	Repose-pied complet (avec patin et axe).....(Cond.)	
18758	2	Axe inférieur avec écrou ø 8×100×46.....	
18759	2	Entretoise de l'axe inférieur ø 8,2×16×12	
18978	S.E.	Amortisseur complet renforcé (émail alu)NOTA	

NOTA. - La conception technique de cet amortisseur fait que seules les pièces représentées au dessin sont détaillées. Néanmoins, nous vous signalons qu'il est possible de pratiquer un échange standard de l'amortisseur complet dans nos ateliers 35, Rue Baudin - 93 - LE PRE-SAINT-GERVAIS.

10 A

PARTIE CYCLE (Email noir réf. 1186 - gris aluminium réf. 1463)



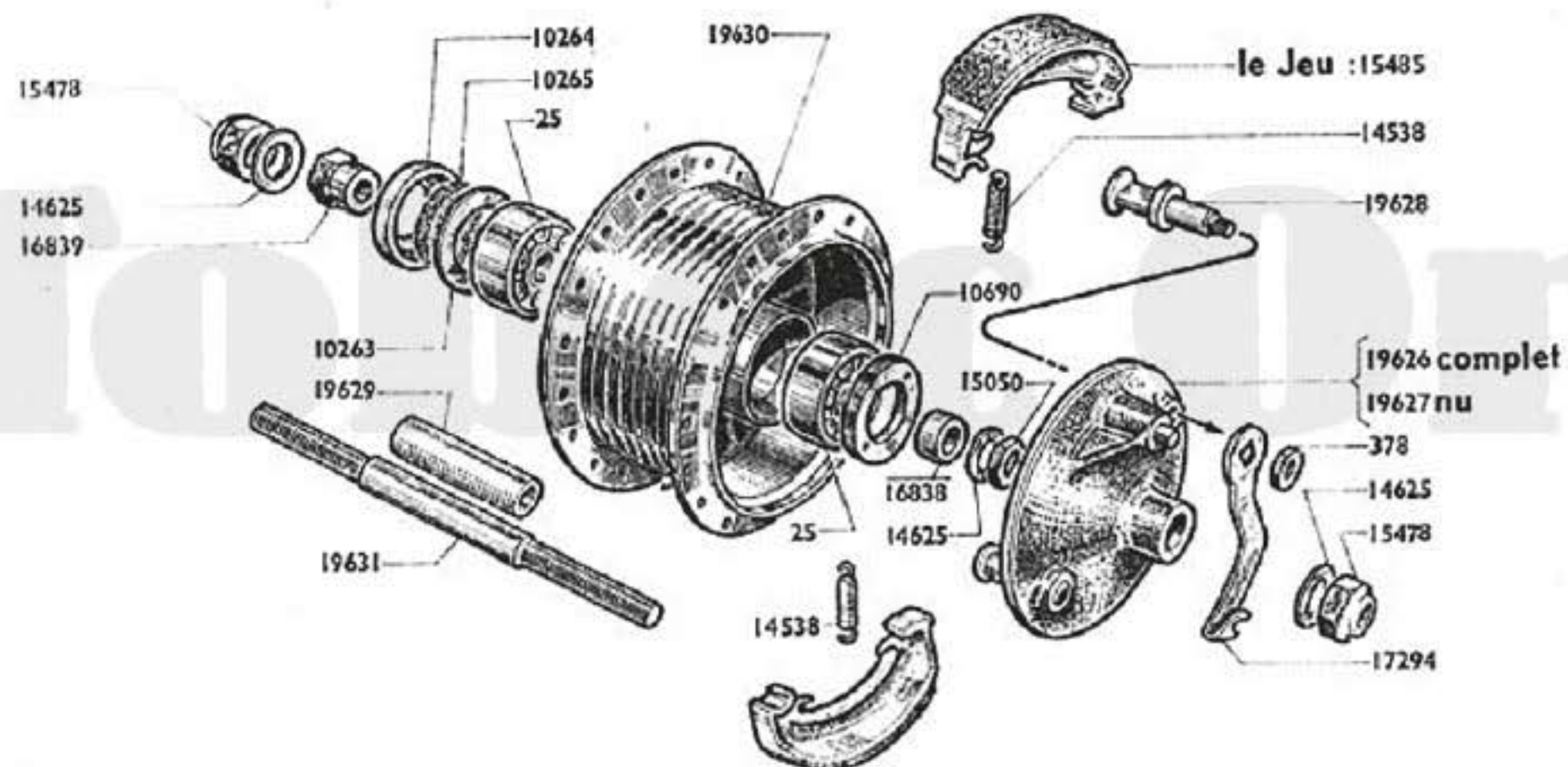
Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
		CADRE				CADRE	
16949	2	Clou cannelé ø 2,5 fix. plaque cadre (Cond.)		19427	1	Carter de chaîne côté droit.....	
17260	1	Pont attache gaine amovible		19423	1	Carter de chaîne côté gauche NOTA	
18114	1	Couvercle de boîte à outils côté droit		19432	1	Carter de pignon de chaîne	
18115	1	Couvercle de boîte à outils côté gauche		19671	2	Caoutchouc antivibratoire carter gauche	
18789	2	Patin caoutchouc de repose-pieds		19672	1	Vis moletée fix. AR carter gauche	
19223	1	Décalque auto-collant « MOTOBÉCANE » (Cond.)		19373	1	Ecrou moleté fix. inf. carter gauche	
19243	1	Décalque auto-collant « MOTOCONFORT » (Cond.)		20420	1	Marque de carter « D 75 » (Duralinox)	
19425	1	Cadre		20421	1	Marque de carter « C 75 » (Duralinox)	
19434	1	Ensemble de repose-pieds		20560	1	Carter de chaîne côté gauche NOTA	
20031	2	Bouton moleté de boîte à outils (Cond.)	8			COMMANDE DE FREIN AR	
20106	1	Pompe à air L = 250%	18			Ecrou ø 5x75 (Cond.)	
20385	2	Auto-collant pour enjoliveurs réservoir	422			Goupille ø 1,5 L = 15% (Cond.)	
20701	1	Plaque de cadre « MOTOBÉCANE »	423			Ressort de tringle de frein AR	
20702	1	Plaque de cadre « MOTOCONFORT »	424			Barillet de tringle de frein AR	
		RÉSERVOIR - ROBINET ESSENCE - TUBULURE				Embout de tringle de frein AR	
672	1	Joint du bouchon de réservoir	733			Goupille ø 2 L = 20% (Cond.)	
673	1	Ressort du bouchon de réservoir	16543			Rondelle plate ø 10% (Cond.)	
15514	2	Collier de tubulure essence	18786			Pédale de frein AR	
15892	2	Vis de fix. enjoliv. réservoir 3x60 L = 9% (Cond.)	18787	S.E.		Tringle de commande frein AR complète	
16012	2	Joint fibre de robinet essence				BRAS AR OSCILLANT	
17271	2	Monogramme de réservoir « MOTOBÉCANE » (Cond.)	15970	2		Silentbloc du bras AR	
17272	2	Monogramme de réservoir « MOTOCONFORT » (Cond.)	15958	2		Vis de régl. roue AR ø 5x90 L = 30% a/ écrou (Cond.)	
17316	2	Monogramme de réservoir (Duralinox)	16555	1		Ecrou « NYLSTOP » ø 10x100 (axe artic. du br.) (Cond.)	
17333	1	Tubulure essence « Perbuna » L = 590%	17819	1		Axe articulation du bras	
18111	S.E.	Robinet essence complet	17820	1		Entretoise de silentblocs	
18423	1	Jeu de gripp-genoux pour réservoir	19417	1		Bras AR oscillant	
18426	2	Vis de fix. monogr. réserv. 3x60 L = 18,5% (Cond.)				SELLÉ BIPLACE - FIXATION	
18967	1	Jeu de 2 bandes adhésives antivibratoires réserv.....	14417	1		Tige de selle ø 25,5%	
19405	1	Réservoir essence nu	14991	1		Boulon de collier tige de selle ø 8x100 L = 46% (Cond.)	
19493	1	Bouchon de réservoir	16849	S.E.		Fixation complète de selle biplace	
20383	1	Enjoliveur de réservoir côté droit	17157	1		Collier de serrage tige de selle	
20384	1	Enjoliveur de réservoir côté gauche	18430	S.E.		Selle complète biplace avec fixation	
		BÉQUILLE				ÉCHAPPEMENT	
15306	1	Boulon de béquille avec écrou	17830	1		Pot échappement complet	
15307	1	Entretoise du boulon de béquille	17831	1		Chicane (sortie pot échap.) avec sortie embout	
17988	1	Support de béquille (à souder)	17836	1		Boîtier complet de flexibloc (sur pot échappement)	
19412	1	Béquille centrale à coupelles	17994	1		Flexibloc (pot échappement) 8x32x23,8x18	
19668	1	Ressort de béquille	18306	1		Boulon a/ rondel. et écr. fix. chicane ø 4x75 L = 35,5%	
20441	1	Ecrou « TWIX » ø 7x100	18875	1		Plaquette entretoise pot échap. boîtier flexibloc (Cond.)	
		GARDE-BOUE				Sortie embout pour chicane	
16948	1	Passe-fil caoutchouc sur garde-boue AR	18984	1		Joint torique échappement (section ø 5)	
18849	1	Secteur de fix. de bavette	19328	1		Support de pot échap. (fix. sur axe articul. du bras)	
19401	1	Garde-boue AV chromé	19431	1			
19402	1	Tringle sup. chromée de garde-boue AV				BOULONNERIE CYCLE	
19403	1	Pont de garde-boue AV	4	2		Rondelle plate ø 7%	
19426	1	Garde-boue AR	10	10		Ecrou ø 6x100	
19433	S.E.	Jeu de tringles de garde-boue AV	11	1		Ecrou ø 7x100	
19435	1	Tringle inf. chromée de garde-boue AV	20	10		Rondelle plate ø 6%	
19446	1	Bavette caoutchouc de garde-boue AV	46	4		Boulon ø 6x100 L = 11%	
		CARTERS				Boulon ø 6x100 L = 11%	
80	2	Rivet de marque de carters	52	8		Rondelle ø 5%	
961	1	Bouchon caoutchouc regard chaîne	79	18		Ecrou ø 5x90	
14554	2	Ecrou moleté de carter de chaîne ø 6x100	137	3		Rondelle « BLOCFOR » ø 8%	
17424	3	Vis moletée de carter de chaîne	679	4		Boulon ø 6x100 L = 16%	
17426	3	Rondelle plastique des vis	702	10		Boulon ø 6x100	
17808	1	Patte AR fix. sup. carter droit	1113	3		Rondelle « NOMEL » ø 7%	
18772	1	Colonnette fix. carter de pignon de chaîne	1171	8		Rondelle « NOMEL » ø 5%	
18790	2	Jonc plastique carter de chaîne (gris)	1172	10		Rondelle « NOMEL » ø 6%	
18798	1	Patte AR fix. sup. carter gauche	8884	4		Vis ø 5x90 L = 8% fix. carters sur bras	
18856	1	Caoutchouc amort. carter chaîne droit	14147	1		Ecrou de 8x100	
19409	1	Demi-carter sup. chaîne moteur	14219	2		Boulon ø 5x90 L = 15%	
19410	1	Demi-carter inf. chaîne moteur	14267	4		Boulon ø 5x90 L = 10%	
			18425	2		Boulon fix. réservoir sur cadre 7x100 L = 70%	
			20059	1		Barillet embout gaine frein AV	

NOTA. - Carter gauche 20560. - Ce carter est prévu pour les machines équipées de la poulie moteur avec volant d'inertie n° 20434.

VELOMOTEUR

Type D 75 ou C 75

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



**ROUE ET MOYEU
AVANT "PRIOR"**
Ø 100 $\frac{11}{16}$ (flasque bombé)

Reproduction interdite

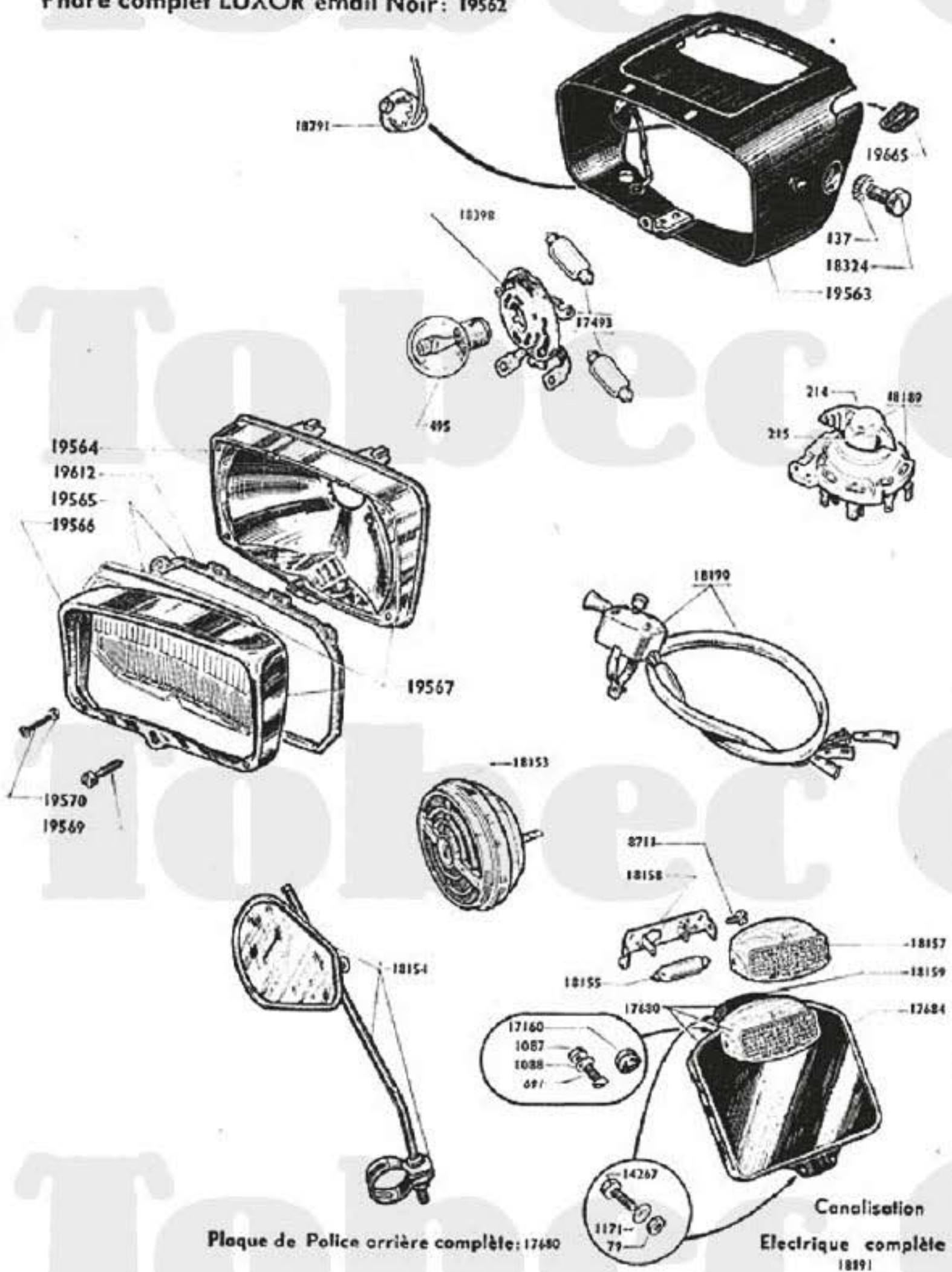
Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE AVANT							
17851	1	Ruban de jante		10690	1	Ecrou de blocage roulement (filetage à gauche)	
17852	1	Chambre à air de 2,75 x 17		14538	2	Ressort des mâchoires	(Cond.)
17859	36	Ecrou de rayon, jauge 18..... (Cond.)		14625	3	Rondelle plate Ø 11 $\frac{1}{16}$	
19596	1	Enveloppe de 2,75 x 17 « LIGNÉE »		15050	1	Ecrou INT. Ø 11 x 100	
19625	36	Rayon de 17 x 17 x 18 L = 166	(Cond.)	15478	2	Ecrou de roue Ø 11	
19633	S.E.	Roue avant complète (jante nouveau profil)		15485	1	Paire de mâchoires Ø 100	
19634	1	Jante de 17 x 1,50 (nouveau profil)		16838	1	Entretoise pour flasque Ø 12 x 17 L = 6 $\frac{1}{16}$	
MOYEU							
25	2	Roulement 12 x 32 x 10		16839	1	Ecrou blocage moyeu Ø filet = 11, embrevé à 12 $\frac{1}{16}$	
378	1	Ecrou de came Ø 7 x 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	(Cond.)
				19629	1	Entretoise des roulements Ø 12,5 x 16 L = 39,5	
				19630	1	Corps de moyeu avant nu	
				19631	1	Axe de moyeu avant nu Ø 12, filetage 11 x 100	

VELOMOTEUR

Type D 75 ou C 75

12 A

Phare complet LUXOR émail Noir: 19562



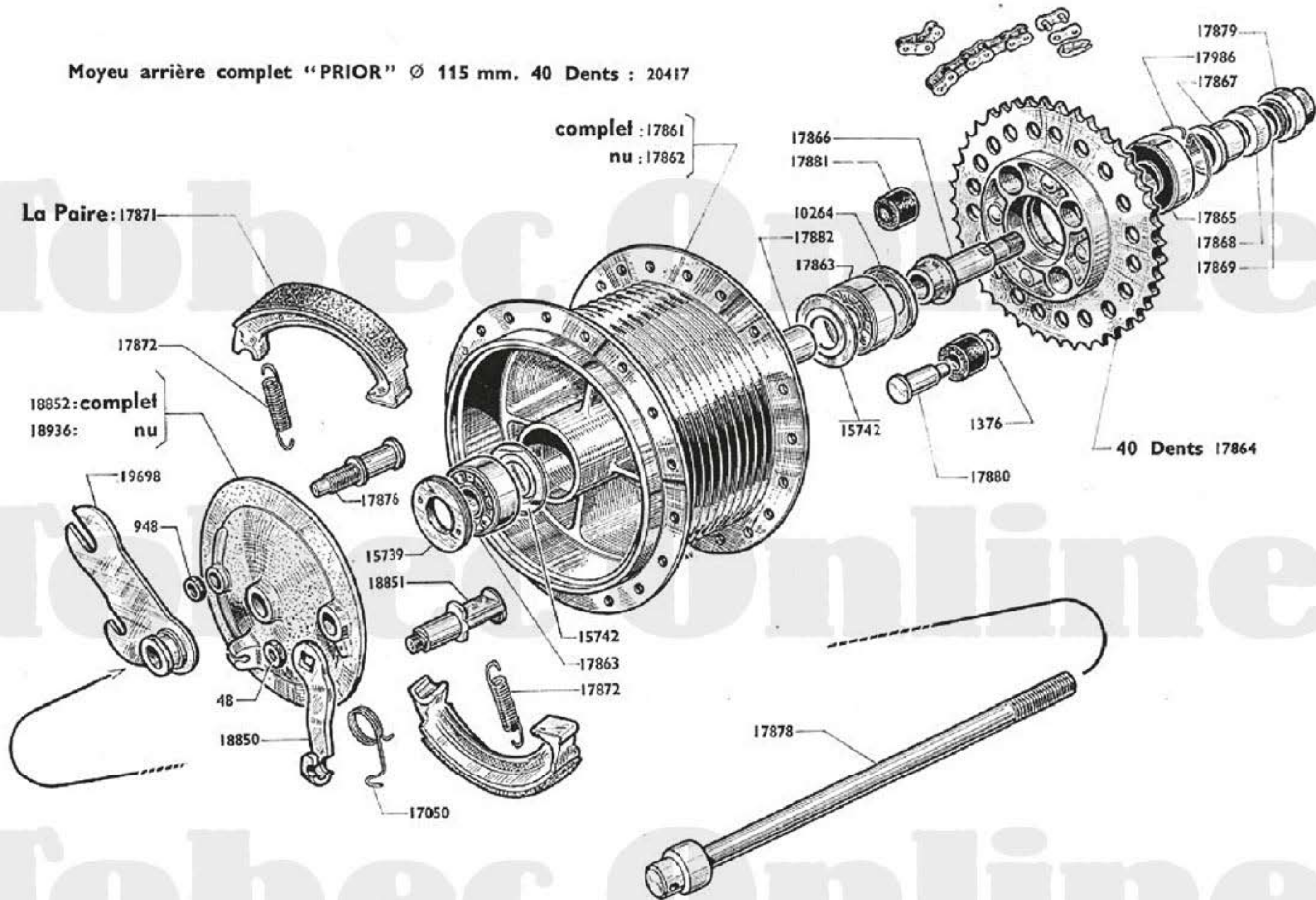
Plaque de Police arrière complète: 17680

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
PHARE			
137	2	Rondelle « NOMEI » ø 8 fix. latérale du phare (Cond.)	
214	1	Bouton de commutateur général	
215	1	Vis de fix. bouton commutateur	
495	1	Lampe jaune phare-code 6 V 25/25	
17493	2	Lampe navette 12 V 15 W	
18189	S.E.	Commutateur général (sur phare)	
18190	S.E.	Inverseur au guidon avec canalisation	
18324	2	Vis de fix. latérale du phare ø 8x125 L = 12.. (Cond.)	
18398	1	Douille porte-lampes	
18791	1	Bouton de mise à la masse	
19562	S.E.	Phare complet rectangulaire « LUXOR » émail noir	
19563	1	Corps de phare « LUXOR » émail noir	
19564	1	Réflecteur de phare	
19565	1	Verre de phare avec joint	
19566	1	Porte de phare	
19567	S.E.	Ensemble optique complet	
19569	1	Vis de fix. ens. optique ø 5x80 L = 22 ^{mm} ... (Cond.)	
19570	4	Boulon fix. porte de phare ø 3x60 L = 20 ^{mm} ... (Cond.)	
19612	1	Joint de verre de phare	
19665	1	Jeu de passe-fils (caoutchouc)	
ÉCLAIRAGE ARRIÈRE - PLAQUE DE POLICE			
79	4	Ecrou ø 5x90	(Cond.)
691	2	Vis fix. hauban sur plaque ø 5x75 L = 9.....(Cond.)	
1087	2	Ecrou ø 4x75	(Cond.)
1088	2	Rondelle éventail ø 4 ^{1/2}(Cond.)	
1171	4	Rondelle éventail ø 5 ^{1/2}(Cond.)	
8711	1	Vis de fix. capot de lanterne AR ø 4x75 L = 12 ^{mm} ...	
14267	4	Boulon fix. plaque ø 5x90 L = 10 ^{mm}	(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	
ÉCLAIRAGE ARRIÈRE			
18155	1	Lampe navette 6 V 4 W	
18157	1	Capot de lanterne AR avec catadioptre	
18158	1	Socle de lanterne AR	
18159	1	Hauban de plaque de police	
18153	1	Avertisseur Transval	
18154	1	Rétroviseur avec fixation (Hugpall)	
18191	S.E.	Canalisation électrique complète (non représentée au dessin)	
CANALISATION ÉLECTRIQUE			
Canalisation électrique complète (non représentée au dessin)			

VELOMOTEUR

Type D 75 ou C 75

Chaîne 94 Maillons - Voir NOTA



VELOMOTEUR

Type D 75 ou C 75

13 A

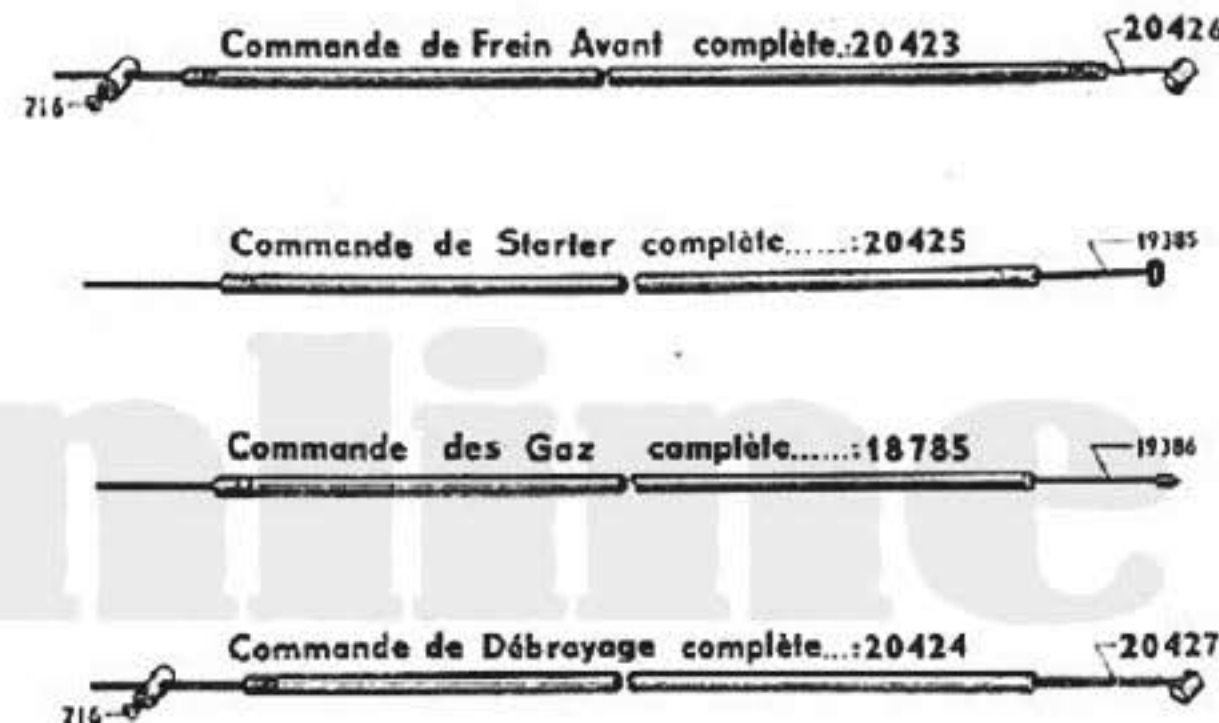
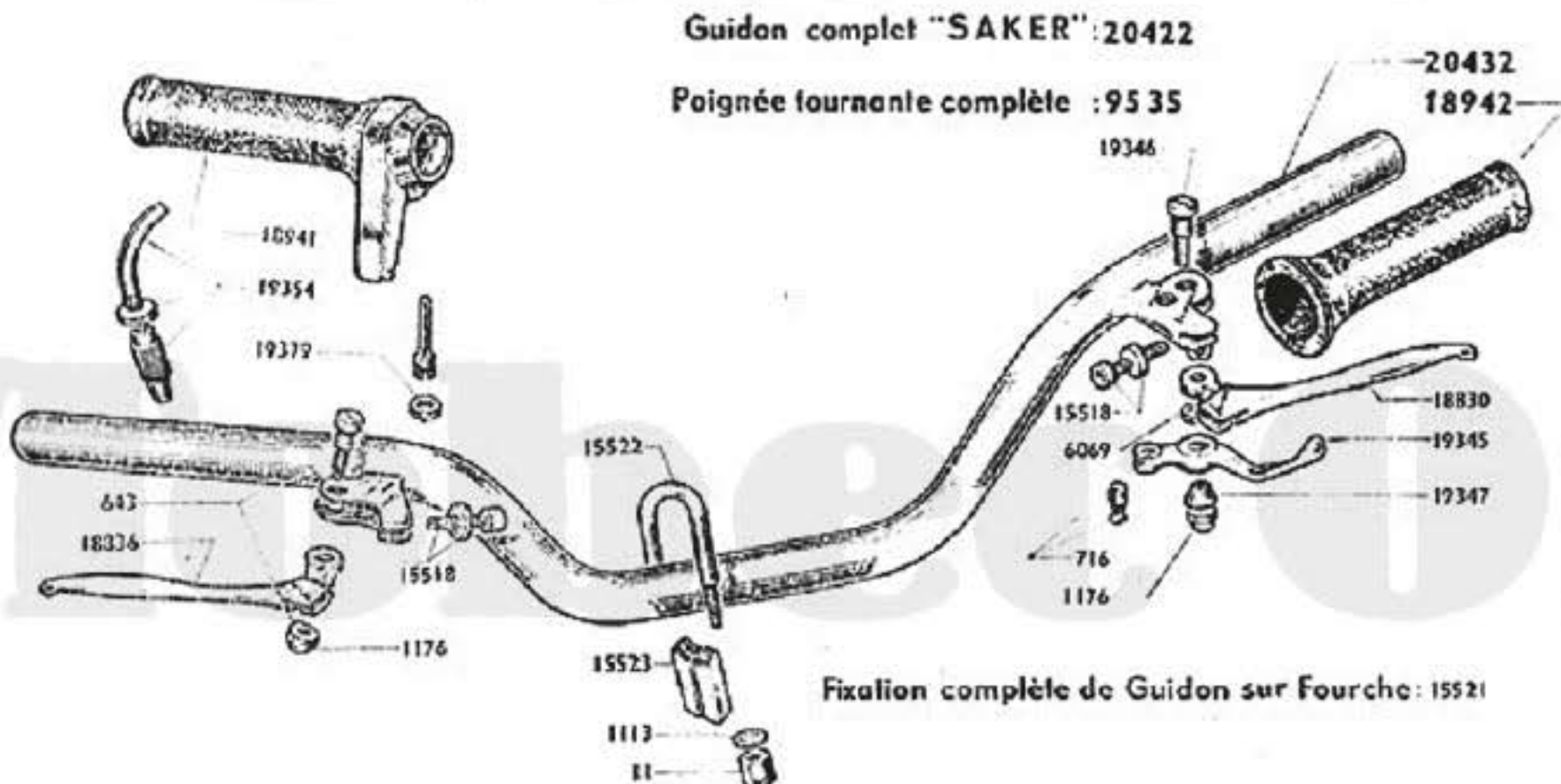
ROUE - MOYEU ARRIÈRE "PRIOR" - CHAINE SECONDAIRE

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE							
775	1	Bouchon réducteur pour valve		17868	1	Rondelle de faux-axe.....	
17849	1	Jante de $17 \times 1,42$		17869	1	Ecrou de faux-axe (moleté)	
17851	1	Ruban de jante		17871	S.E.	Paire de mâchoires $\varnothing 115$	
17852	1	Chambre à air de $2,75 \times 17$		17872	2	Ressort de mâchoires	(Cond.)
17853	1	Enveloppe de $2,75 \times 17$		17876	1	Point fixe des mâchoires	
17858	36	Rayon de $17 \times 17 \times 18$ - L = 162	(Cond.)	17878	1	Broche de roue $\varnothing 12$ - L = 190%	
17859	36	Ecrou de rayon jauge 18	(Cond.)	17879	1	Ecrou de broche $\varnothing 12 \times 100$	
19377		Enveloppe de $2,50 \times 17$ (spéciale à crampons)		17880	4	Toc entraîneur pignon AR	(Cond.)
19378		Chambre à air de $2,50 \times 17$		17881	4	Amortisseur caoutchouc pignon AR	(Cond.)
20416	S.E.	Roue AR complète 40 dents		17882	1	Entretoise de roulement 13×16 - L = 56%	
MOYEU ARRIÈRE							
48	1	Ecrou de came $\varnothing 8 \times 100$		17986	1	Jonc de maintien roulement de roue de chaîne	
948	1	Ecrou de point fixe $\varnothing 10 \times 100$		18850	1	Levier de came de frein AR	
1376	4	Rond. pour toc entraîneur $\varnothing 6,5 \times 16 \times 10/10$. (Cond.)		18851	1	Came de frein AR avec écrou	
10264	1	Cache-poussière de moyeu AR		18852	S.E.	Flasque des mâchoires frein AR, complet $\varnothing 115$	
15739	1	Ecrou de blocage roulement		18936	1	Flasque des mâchoires frein - nu $\varnothing 115$	
15742	2	Joue de maintien entretoise de roulements		18937	1	Patte d'ancrage avec entretoise	
17050	1	Ressort rappel de levier de came	(Cond.)	20417	S.E.	Moyeu AR complet « PRIOR » $\varnothing 115$, 40 dents	
17861	S.E.	Corps de moyeu AR complet (sans pignon)		14565		CHAÎNE SECONDAIRE (12,7 x 4,88 x 7,75) NOTA	
17862	1	Corps de moyeu AR nu (sans pignon)		14875		Faux-maillon « BRAMPTON » (MAXIVIE)	(Cond.)
17863	2	Roulement de $12 \times 32 \times 10$		17887		Attache-rapide « BRAMPTON » (MAXIVIE)	(Cond.)
17864	1	Pignon AR avec moyeu rivé, 40 dents		18294		Chaîne de transmission 94 maillons « BRAMPTON » (MAXIVIE)	
17865	1	Roulement de $17 \times 40 \times 12$		18304		Chaîne de transmission 94 maillons « SEDIS » (DELTA-RECORD)	
17866	1	Faux-axe		18305		Attache-rapide « SEDIS » (DELTA-RECORD)	(Cond.)
17867	1	Entretoise de faux-axe				Faux-maillon « SEDIS » (DELTA-RECORD)	(Cond.)

NOTA. - CHAÎNE. Nous commander selon la marque désirée.

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

Reproduction interdite

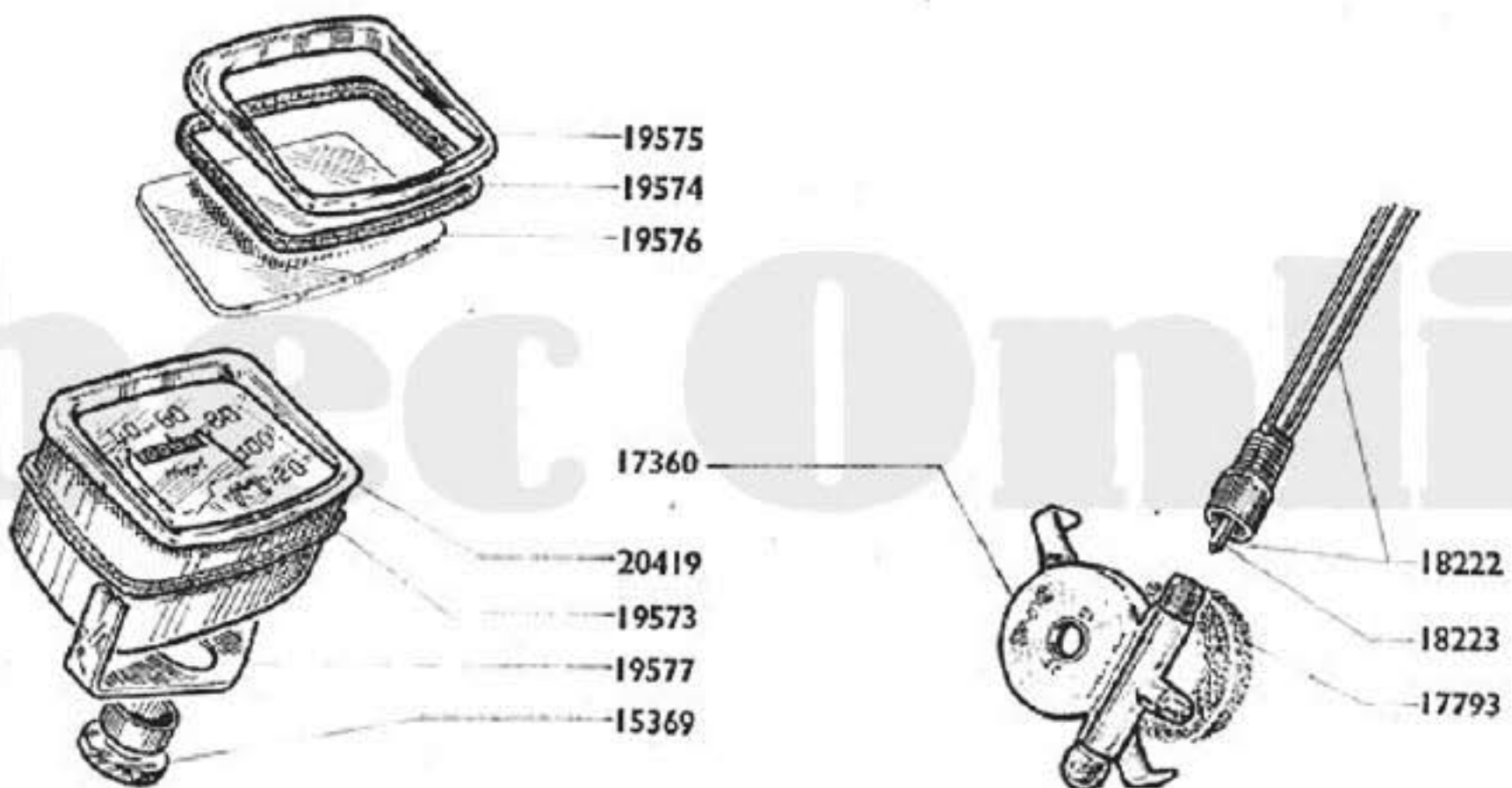
VELOMOTEUR**Type D 75 ou C 75****GUIDON "SAKER" - COMMANDES - POIGNEE TOURNANTE**

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
GUIDON - POIGNÉE TOURNANTE							
11	4	Ecrou ø 7x100 fix. guidon.....	(Cond.)	19346	1	Axe fix. leviers d'air et débrayage	
643	1	Axe levier frein AV avec écrou ø 6x100		19347	1	Entretorse cône de levier d'air	
716	1	Barillet serre-câble de starter	(Cond.)	19354	1	Raccord coudé av. bariet et écrou de réglage	
1113	4	Rondelle « NOMEL » ø 7.....	(Cond.)	19379	1	Vis transversale fix. poignée tournante av. écrou	
1176	2	Ecrou « NYLSTOP » ø 6x100	(Cond.)	20422	S.E.	Guidon complet « SAKER »	
6069	1	Ecrou ø 6x100 (levier d'air)		20432	1	Cintre de guidon nu « SAKER »	
9535	S.E.	Poignée tournante complète		716	2	Barillet serre-câble	(Cond.)
15518	2	Barillet avec écrou moleté	(Cond.)	18785	1	Commande des gaz complète	
15521	S.E.	Fixation compl. de guidon sur fourche		19385	1	Câble de starter	(Cond.)
15522	2	Etrier fixation guidon		19386	1	Câble des gaz	(Cond.)
15523	2	Cale d'étrier		20423	1	Commande de frein avant complète	
18830	1	Levier de débrayage au guidon		20424	1	Commande de débrayage complète	
18836	1	Levier de frein avant au guidon		20425	1	Commande de starter complète	
18941	1	Caoutchouc de guidon côté droit		20426	1	Câble de frein avant	
18942	1	Caoutchouc de guidon côté gauche		20427	1	Câble de débrayage	
19345	1	Levier d'air au guidon					

VELOMOTEUR Type D 75 ou C 75

15 A

Compteur "HURET" 120 kms



Compteur HURET complet 120 Km.h: 20418
avec transmission

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
COMPTEUR « HURET » 120 KMS			
15369	1	Ecrou de fixation compteur 12×100	
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	
19573	1	Joint de compteur	
19574	1	Joint de verre de compteur	
19575	1	Porte de compteur	
19576	1	Verré de compteur	
19577	1	Palte fixation compteur	
20418	S.E.	Compteur complet av. Transmission	
20419	1	Compteur nu	

nomenclature
par
ordre numérique

Référence	Page	Prix															
18806	3		18851	13		19328	10		19546	9		19672	10		20409	2	
18807	3		18852	13		19345	14		19547	8		19673	10		20410	2	
18808	3		18853	3		19346	14		19548	8		19699	3		20411	2	
18809	3		18855	5		19347	14		19549	8		19603	7		20412	2	
18810	3		18856	10		19354	14		19562	12		19604	7		20413	2	
18812	3		18857	2		19377	13		19563	12		19605	7		20414	2	
18813	3		18858	2		19378	13		19564	12		19606	7		20415	3	
18814	3		18875	10		19379	14		19565	12		19607	7		20416	13	
18815	3		18914	5		19385	14		19566	12		19608	7		20417	13	
18817	3		18915	5		19386	14		19567	12		19609	7		20418	15	
18818	3		18918	5		19401	10		19569	12		19611	3		20419	15	
18819	3		18921	2		19402	10		19570	12		19613	3		20420	10	
18820	3		18928	3		19403	10		19573	15		20024	7		20421	10	
18822	3		18936	13		19405	10		19574	15		20027	3		20422	14	
18823	3		18937	13		19409	10		19575	15		20028	3		20423	14	
18824	3		18941	14		19410	10		19576	15		20031	10		20424	14	
18825	3		18942	14		19412	10		19577	15		20059	10		20425	14	
18826	3		18945	8		19417	10		19596	11		20106	10		20426	14	
18827	3		18946	8		19425	10		19612	12		20166	7		20427	14	
18828	3		18947	8		19426	10		19623	11		20350	7		20428	2	
18829	3		18964	5		19427	10		19625	11		20351	7		20429	2	
18830	14		18965	3		19428	10		19626	11		20383	10		20431	3	
18836	14		18966	7		19431	10		19627	11		20384	10		20432	14	
18839	7		18967	10		19432	10		19628	11		20385	10		20433	3	
18840	7		18978	9		19433	10		19629	11		20401	2		20434	2	
18841	7		18984	10		19434	10		19630	11		20402	2		20441	10	
18843	7		18990	6		19435	10		19631	11		20403	2		20451	7	
18844	7		19084	2		19444	3		19633	11		20404	2		20560	10	
18845	7		19170	2		19445	3		19634	11		20405	2		20701	10	
18846	7		19223	10		19446	10		19665	12		20406	2		20702	10	
18849	10		19243	10		19447	2		19668	10		20407	2				
18850	13					19493	10		19671	10		20408	2				

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

2^o 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^o Toutefois, sur votre demande, nous pourrons attendre confirmation de votre ordre par écrit, afin de permettre une vérification avant envoi.

ENLÈVEMENT DES COMMANDES PIÈCES DÉTACHÉES EN NOS MAGASINS

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

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

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

Bon de Commande Pièces Détachées du

MOTOBÉCANE



Société Anonyme au Capital de 40 Millions
SERVICE DES PIÈCES DÉTACHÉES

13, Rue Beaurépaire - PANTIN (Seine)
T. C. Seine SA 87011 - VIL. 27-94. 37-47 - C.R.F. PARIS 127-33

1

GARE :

CACHET AGENT

Paul DUBOIS
5, Rue de Maubeuge
CAMBRAI (Nord)

TYPE DE MACHINES	*	*	*	NUMÉRO DE LA PIÈCE	NOUVELLE F. ETAT	*	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^o Écrire lisiblement.

2^o Respecter les colonnes.

3^o 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.

ÉTABLISSEMENT DES BONS DE COMMANDES

1^o Nous tenons à votre disposition des carnets de bons de commande suivant modèle ci-contre.

2^o 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^o 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.



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 39.462.050 Frs
R.C. SEINE 54 B 7011 — C. C. P. PARIS 1597-97



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 7.308.500 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.