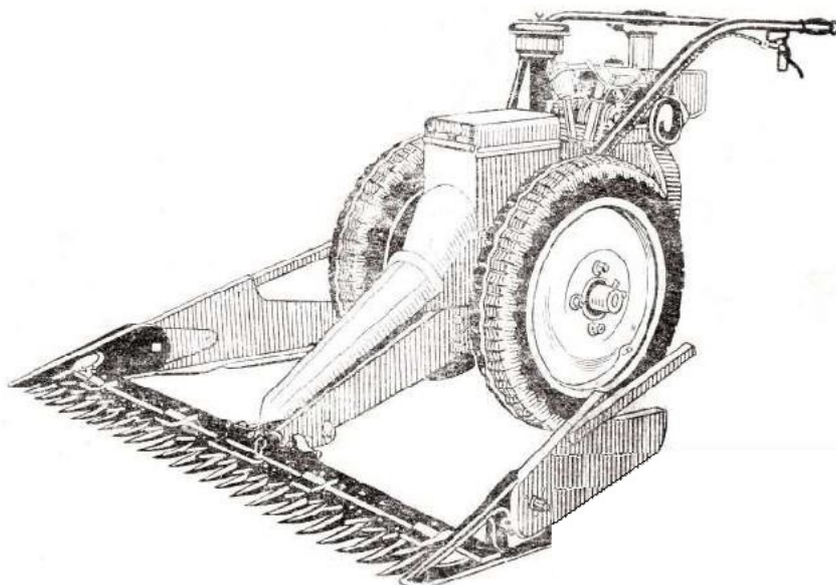


MARS 1957



MOTOFACHEUSE

“ JUNIOR ”

TYPE J. B. R. 57



CATALOGUE

DES PIÈCES DÉTACHÉES

STÉ STAFOR 11, rue Jules Ferry, **REMIREMONT** (Vosges)

AVIS IMPORTANT

Pour les commandes de Pièces de Rechange, il est indispensable d'indiquer :

- 1° — La désignation de ces pièces et leur numéro de repère ;
- 2° — Le numéro et le type de la motofaucheuse à laquelle elles sont destinées ;
Sauf spécification de la part du client, nos pièces de rechange sont toujours expédiées :
par POSTE ou COLIS POSTAUX.

Conditions générales de Vente de nos Pièces de Rechange.

Nos Agents sont qualifiés pour effectuer les réparations de nos machines ; ils possèdent ou peuvent se procurer très rapidement toutes les pièces de rechange nécessaires.

Toutefois ceux de nos clients qui n'auraient pas la possibilité de faire exécuter leurs réparations par l'un de nos agents qualifiés pourraient s'adresser à nous, en indiquant le type et le numéro de leur motofaucheuse. Nous ne manquerions pas de les conseiller utilement.

Les prix de nos pièces de rechange sont établis pour marchandises prises en nos usines, le port et l'emballage étant à la charge du destinataire ; même dans le cas d'expédition franco de port, ces pièces voyagent aux risques et périls du destinataire. Nos prix sont révisables à tout moment sans préavis. Le prix de facturation sera celui en vigueur le jour de l'expédition.

Toutes nos pièces de rechange sont payables au comptant.

Nos machines sont garanties un an contre tous vices de construction ou défaut de matières. Notre garantie se limite au remplacement pur et simple des pièces reconnues défectueuses en nos usines de matière ou d'usinage par notre Service Technique, sans que nous puissions être tenus au paiement d'une indemnité à quelque titre que ce soit.

Pour le matériel qui n'est pas de notre fabrication, la garantie est celle qui nous est accordée par le constructeur.

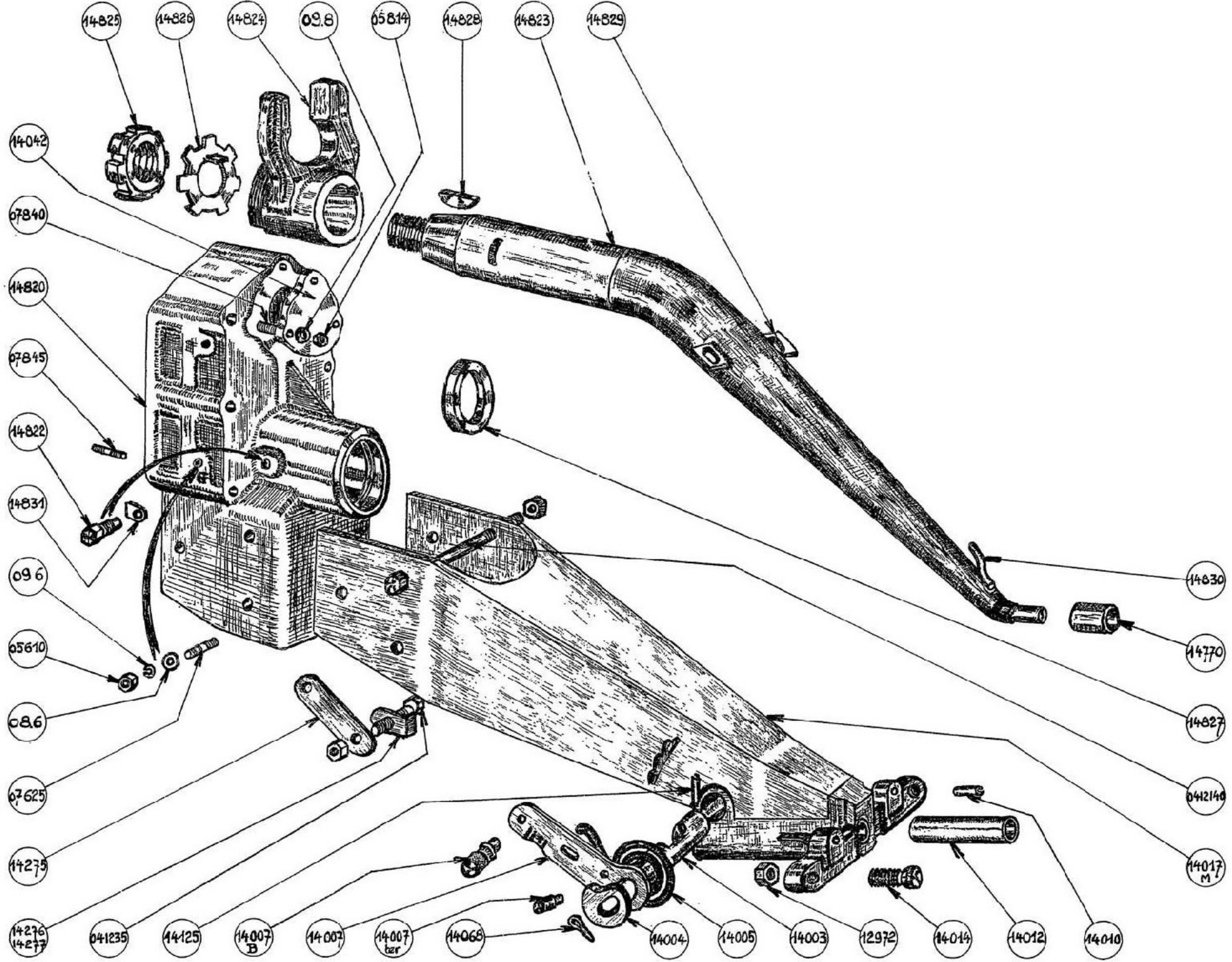
Toutes les pièces que nous envoyons, en remplacement d'autres défectueuses ou prétendues telles, sont facturées pour la bonne règle de nos écritures.

Nous faisons un avoir, dès réception des pièces incriminées, si notre responsabilité se trouve engagée et à condition qu'elles nous parviennent au cours du mois qui suit l'expédition des pièces neuves.

Le remplacement des pièces ne convenant pas fait aussi l'objet d'une facture ; le même délai est imposé pour leur retour et, de toute façon, notre avoir ne peut être établi que pour les pièces reconnues complètes et en parfait état.

En cas de retour de pièces, il est indispensable de nous indiquer le N° et la date des factures s'y rapportant.

Pour simplification, nos Agents " BERNARD-MOTEURS " peuvent commander directement les pièces de rechange de moteur à la S. A. BERNARD-MOTEURS à PARIS, en spécifiant : " pour adaptation STAFOR ".

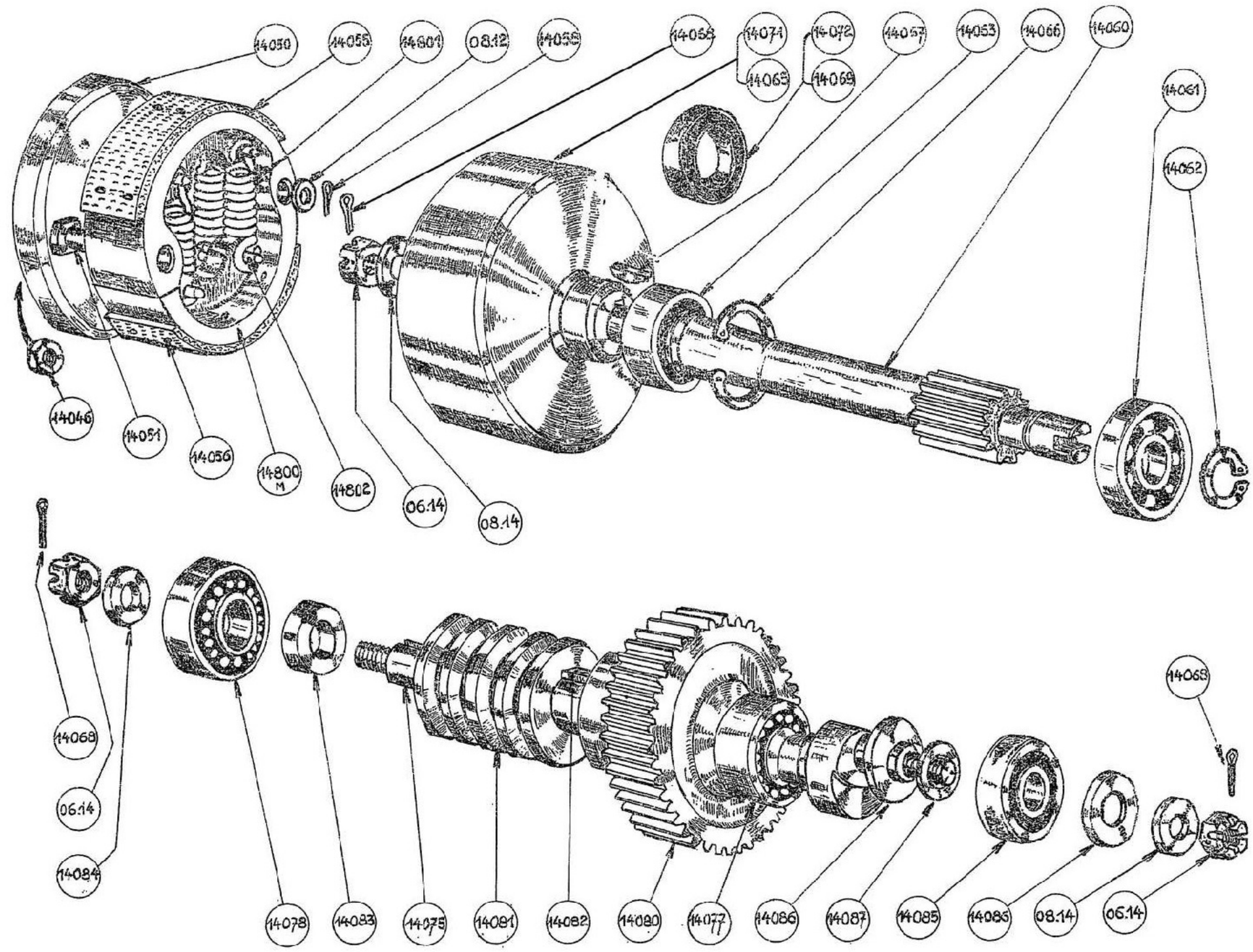


VOLÉE (4^{ÈME} DISPOSITION)

| N° | DÉSIGNATION |
|--|--|
| MOTOFACHEUSE JUNIOR à partir du N° 10.445 | |
| 12.972 | C/Ecrou de butée de barre réglable |
| 14.003 | Axe de verrou |
| 14.004 | Rondelle de butée de déverrouillage |
| 14.005 | Ressort de verrouillage de barre |
| 14.007 | Levier verrou de barre |
| 14.007 bis | Bouton du levier verrou |
| 14.007 ter | Butée de déverrouillage |
| 14.010 | Goupille de débattement de barre (<i>Mec. 12 x 30</i>) |
| 14.012 | Douille porte-barre |
| 14.014 | Butée de barre réglable |
| 14.017 M | Bâti-volée et porte-barre monobloc |
| 14.042 | Tampon bride prise de force |
| 14.068 | Goupille fendue à œillet 3,5 x 35 |
| 14.125 | Goupille de verrou (<i>Mec. 5 x 30</i>) |
| 14.275 | Arrêteur long des boulons du bâti-volée |
| 14.276/77 | Arrêteur court des boulons du bâti-volée |
| 14.770 | Bague d'entraînement sur fléau diam. 24 |
| 14.820 | Fiasque avant monté avec douille N° 14321 |
| 14.822 | Vis d'arrêt du fléau |
| 14.823 | Fléau |
| 14.824 | Coulisseau |
| 14.825 | Ecrou du coulisseau |
| 14.826 | Rondelle frein d'écrou |
| 14.827 086 | Joint d'étanchéité (<i>Excelsior 50 x 65 x 8</i>) |
| 14.828 | Clavette disque de coulisseau |
| 14.829 | Oreille support |
| 14.830 | Support avant de diviseur |
| 14.831 | Arrêteur de vis d'arrêt de fléau |
| 04.1235 | Boulon H de 12 x 35 avec écrou H h |
| 04.12140 | Boulon H de 12 x 140 avec écrou H h |
| 05.610 | Ecrou H h de 6 |
| 05.814 | Ecrou H h de 8 |
| 07.625 | Goujon de 6 x 25 |
| 07.840 | Goujon de 8 x 40 |
| 07.845 | Goujon de 8 x 45 |
| 08.6 | Rondelle plate de 6 |
| 09.6 | Rondelle Crower de 6 |
| 09.8 | Rondelle Crower de 8 |

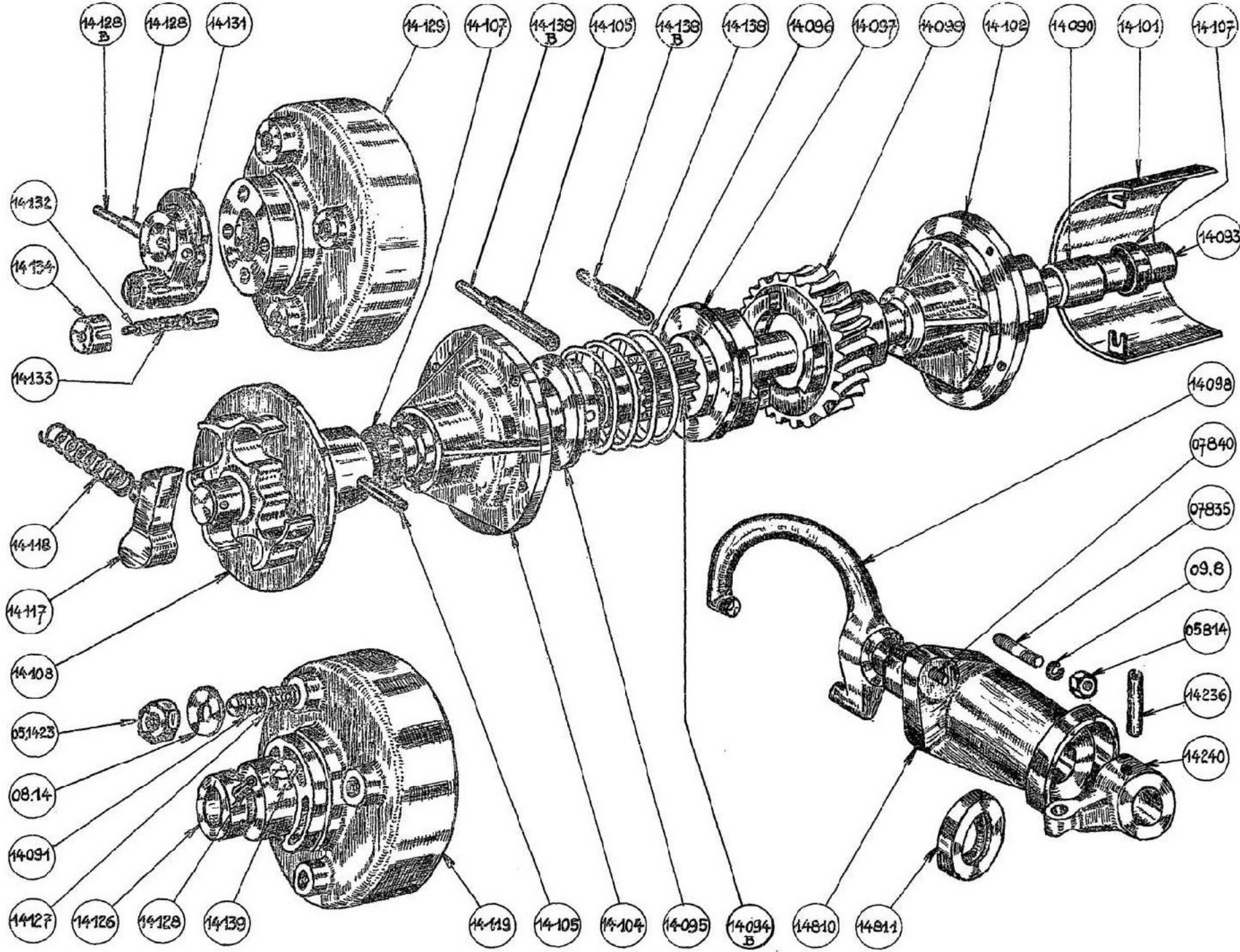
CARTER

| No | DÉSIGNATION |
|------------|--|
| 14.036 | Carter réducteur |
| 14.037 | Flasque arrière |
| 14.039 | Flasque moteur |
| 14.039 bis | Joint étanchéité moteur (37x58x13) |
| 14.040 | Bouchon vidange carter (10x150) |
| 14.041 | Joint du bouchon remplissage carter (diam. 18) |
| 14.043 | Bouchon remplissage carter (18x150) |
| 14.044 | Joint du bouchon vidange carter (diam. 10) |
| 14.064 | Chapeau butée |
| 14.068 | Goupille fendue à œillet 3,5 x 35 |
| 14.089 | Ecrou de réglage de l'arbre manivelle |
| 14.141 | Bride de mancheron |
| 14.180 | Barre de traction |
| 14.190 | Béquille moteur |
| 04.835 | Boulon H de 8 x 35 |
| 05.814 | Ecrou H de 8 |
| 05.1017 | Ecrou H de 10 |
| 07.830 | Goujon de 8 x 30 |
| 07.835 | Goujon de 8 x 35 |
| 07.840 | Goujon de 8 x 40 |
| 07.898 | Goujon de 8 x 98 |
| 07.8115 | Goujon de 8 x 115 |
| 07.1080 | Goujon de 10 x 80 |
| 08.16 | Rondelle plate de 16 |
| 09.8 | Rondelle Grower de 8 |
| 09.10 | Rondelle Grower de 10 |
| 10.8 | C/Ecrou de 8 |



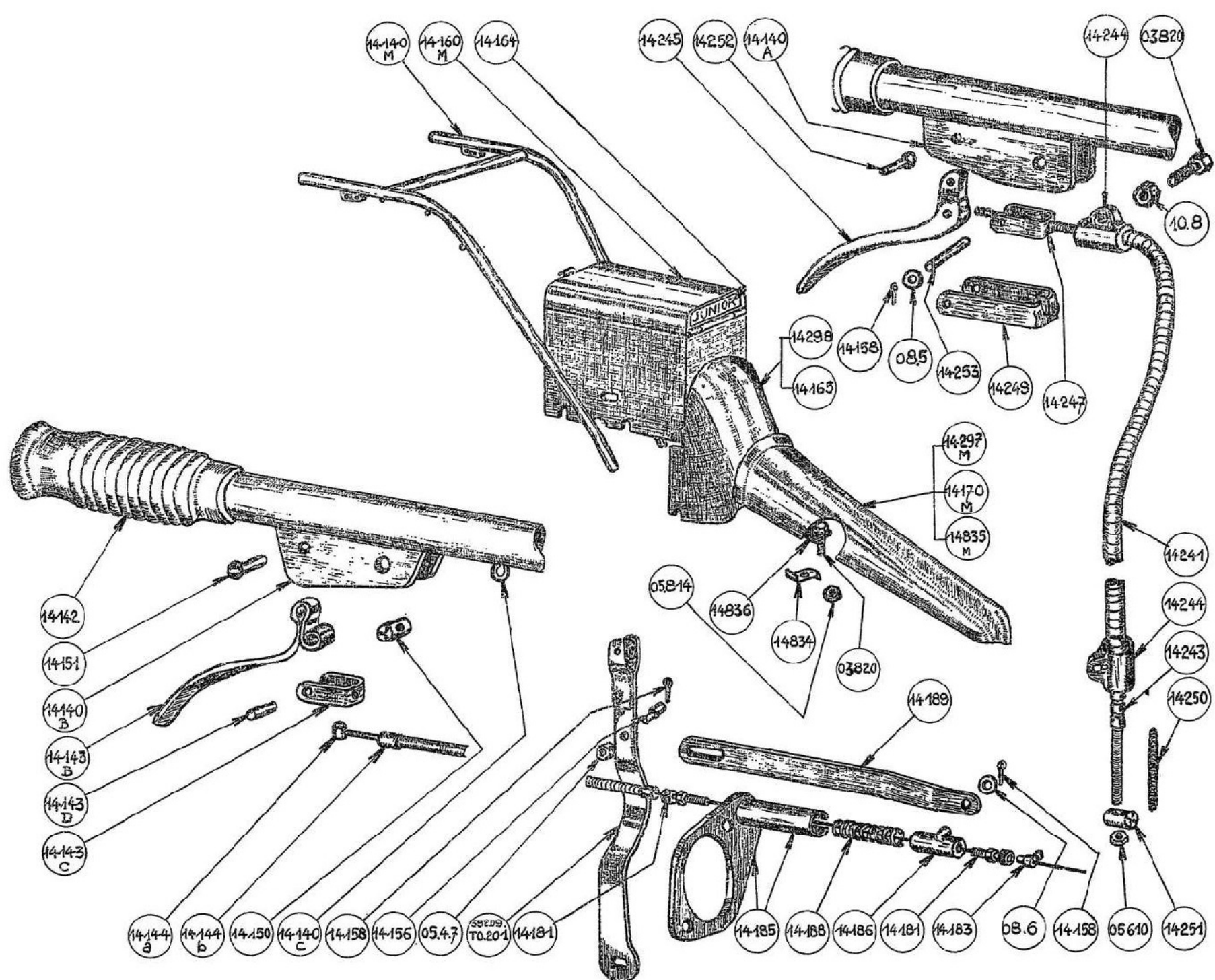
ARBRE PRIMAIRE - ARBRE MANIVELLE

| N° | DÉSIGNATION |
|-------------|--|
| 14.046 | Ecrou blocage goujon d'entraînement |
| 14.050 a | Plateau d'embrayage taraudé |
| 14.050 a MV | Plateau d'embrayage monté avec goujons vissés |
| 14.051 a | Goujon d'entraînement de masselotte fileté |
| 14.055 | Garniture d'embrayage (<i>comprenant 2 segments</i>) |
| 14.056 | Rivets de garniture T.F. 4×22 |
| 14.058 | Goupille fendue à œillet 2,5×25 |
| 14.060 | Arbre primaire 12 dents |
| 14.061 | Roulement butée 20×52×15 |
| 14.062 | Jonc d'arrêt de l'arbre 20 A |
| 14.063 | Roulement à aiguilles 25×47×18 (<i>NA 1025</i>) |
| 14.065 | Tambour d'embrayage canon à rejet d'huile (<i>jusqu'au N° 5.697</i>) |
| 14.066 | Jonc d'arrêt du roulement 47 L |
| 14.067 | Clavette tambour (<i>clavette disque 6×11×28</i>) |
| 14.068 | Goupille fendue à œillet 3,5×35 |
| 14.069 | Joint feutre du tambour d'embrayage (<i>jusqu'au N° 5.697</i>) |
| 14.070 | Cuvette du joint de tambour (<i>jusqu'au N° 5.697</i>) |
| 14.071 | Tambour d'embrayage à canon lisse. A partir de N° 5.698 |
| 14.072 | Joint caoutchouc du tambour (40×58×10) remplace pièces N° 14.069/70 |
| 14.075 | Arbre manivelle |
| 14.077 | Roulement avant arbre manivelle T.K. 247/242 |
| 14.078 | Roulement arrière arbre manivelle T.K. 5.025 (<i>grand angle</i>) |
| 14.080 | Pignon réducteur 48 dents |
| 14.081 | Vis sans fin |
| 14.082 | Clavette d'arbre manivelle (<i>préciser longueur 100 ou 112 m/m</i>) |
| 14.083 | Entretoise de vis sans fin |
| 14.084 | Rondelle de blocage (14,5×35×4) |
| 14.085 | Roulement galet commande de lame NA 11.020 |
| 14.086 | Rondelle de butée du roulement galet |
| 14.087 | Rondelle d'épaisseur du roulement galet (<i>épaisseur 0,2 m/m</i>) |
| 14.800 M | Masselottes d'embrayage montées avec garnitures |
| 14.801 | Ressort de rappel de masselotte |
| 14.802 | Axe d'accrochage de ressort de rappel de masselotte |
| 08.12 | Rondelle plate de 12 |
| 08.14 | Rondelle plate de 14 |
| 06.14 | Ecrou crénelé de 14 |



ARBRE DES ROUES

| No | DÉSIGNATION |
|-----------------------|---|
| 14.090 | Douille de flasques (<i>bronze</i>) |
| 14.091 | Goujon de roue 14 S. I. |
| 14.093 | Arbre des roues |
| 14.094 ^{bis} | Douille du clabot à cannelures |
| 14.095 | Bague de butée du ressort |
| 14.096 | Ressort du clabot |
| 14.097 | Clabot à cannelures |
| 14.098 | Fourchette de déclabotage |
| 14.099 | Roue tangente à clabot |
| 14.101 | Cache moyeu de roue simple |
| 14.102 | Flasque coussinet butée |
| 14.104 | Flasque coussinet déporté |
| 14.105 | Coupille de clavetage du moyeu (<i>Mec 10 x 55</i>) |
| 14.107 | Joint d'étanchéité 30x45x10 (<i>Sibag ou Excelsior</i>) |
| 14.108 | Moyeu porte-cliquets |
| 14.117 | Cliquet simple |
| 14.118 | Ressort de cliquet simple |
| 14.119 | Tambour de roue simple |
| 14.126 | Bague de tambour de roue simple |
| 14.127 | Jonc de blocage des goujons de roue |
| 14.128 | Coupille de bague de tambour (<i>Mec. 7 x 50</i>) |
| 14.128 ^{bis} | Coupille Mec 4x50 (<i>pour frein de descente</i>) |
| 14.129 | Tambour de roue à blocage |
| 14.131 | Bague de tambour de roue à blocage |
| 14.132 | Doigt de blocage |
| 14.133 | Ressort de doigt de blocage |
| 14.134 | Tête de doigt de blocage |
| 14.138 | Coupille de clavetage de la douille sur l'arbre des roues (<i>Mec. 10 x 45</i>) |
| 14.138 ^{bis} | Coupille Mec 6x45 |
| 14.139 | Craisseur Stauffer N° 1 |
| 14.236 | Coupille du levier de déclabotage (<i>Mec. 7 x 30</i>) |
| 14.240 | Levier de déclabotage |
| 14.810 | Canon porte-fourchette |
| 14.811 | Joint d'étanchéité <i>Sibag</i> (<i>15 x 30 x 7</i>) |
| 05.814 | Ecrou Hh de 8 |
| 05.1423 | Ecrou Hh de 14 |
| 07.835 | Goujon de 8x35 |
| 07.840 | Goujon de 8x40 |
| 08.14 | Rondelle plate de 14 |
| 09.8 | Rondelle Grower de 8 |



MANCHERONS - TOLERIE

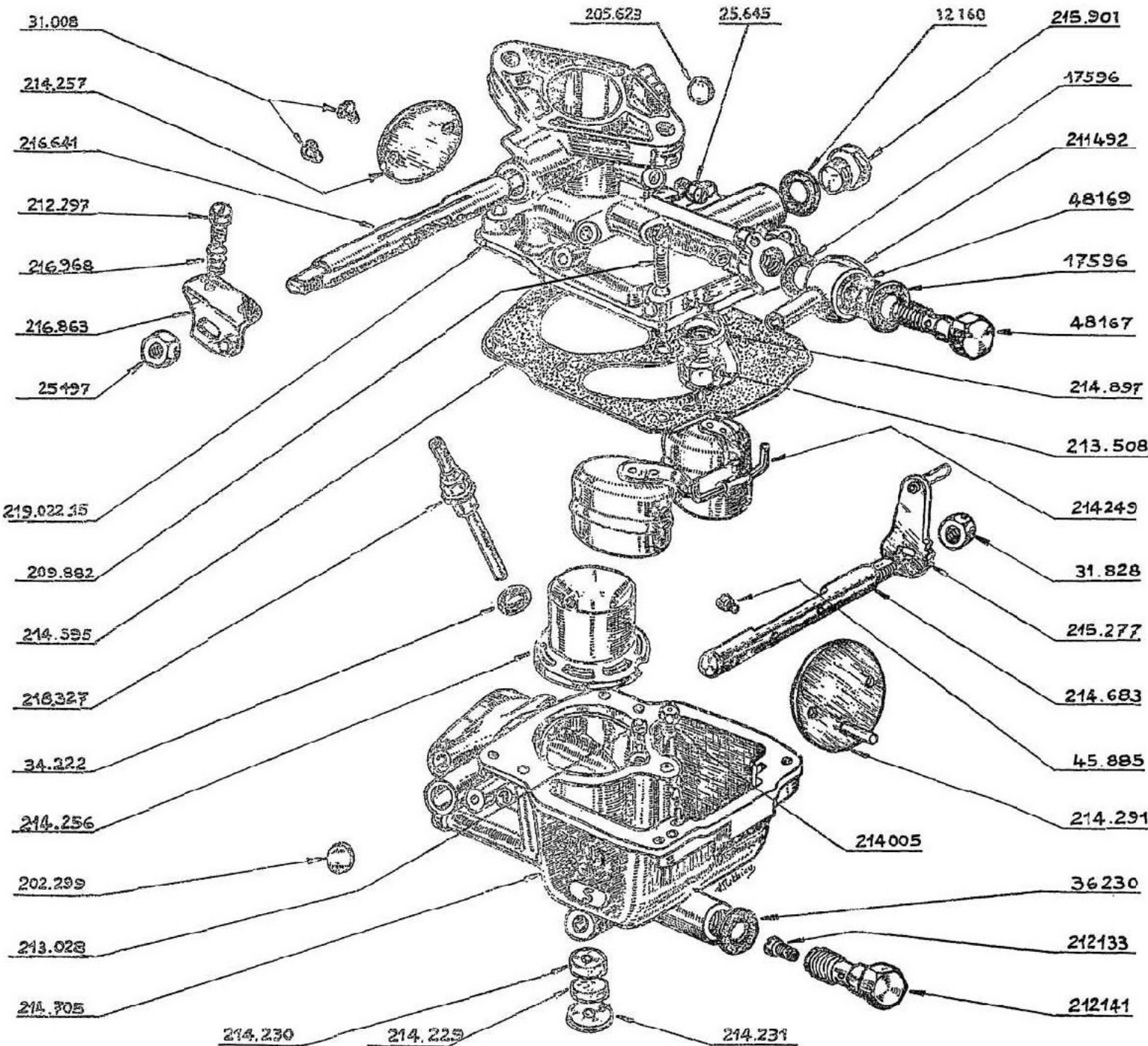
| No | DÉSIGNATION |
|---------------|---|
| 14.140 M | Mancherons complets avec supports de gâchettes et poignée |
| 14.140 A | Support poignée de déclabotage sur mancheron |
| 14.140 B | Support gâchette de gaz sur mancheron |
| 14.140 C | Anneau de passage de gaine |
| 14.142 | Poignée de mancheron |
| 14.143 B | Gâchette de gaz |
| 14.143 C | Etrier de gâchette |
| 14.143 D | Axe de l'étrier |
| 14.144 M | Câble de commande de gaz complet avec gaine |
| 14.144 a | Câble nu longueur 0 ^m ,90 |
| 14.144 b | Gaine pour d° longueur 0 ^m ,75 |
| 14.150 | Arrêt de câble sur support mancheron |
| 14.151 | Tourillon de gâchette (<i>rivet T. R. 5 x 20</i>) |
| 14.156 | Tourillon du levier régulateur |
| 14.158 | Goupille du tourillon levier régulateur (<i>1,5 x 15</i>) |
| 14.160 M | Coffre à outils |
| 14.164 | Plaque référence JUNIOR |
| 14.175 | Douille support avant diviseur |
| 14.181 | Bloc réglage de gaine |
| 14.183 | Serre-câble à vis |
| 14.185 | Support commande accélérateur |
| 14.186 | Piston commande accélérateur |
| 14.188 | Ressort rappel commande accélérateur |
| 14.189 | Barrette d'accouplement |
| 08.6 | Rondelle plate ce 6 |
| 05.47 | Ecrou Hh de 4 |
| 38.200 TO 201 | Levier de régulation Bernard-Moteurs |
| 14.241 M | Câble de déclabotage complet |
| 14.242 | Tête de câble simple |
| 14.243 | Tête de câble à réglage |
| 14.244 | Arrêt de gaine |
| 14.245 | Poignée de déclabotage |
| 14.247 | Chaps de câble |
| 14.249 | Etrier de blocage poignée de déclabotage |
| 14.250 | Ressort de rappel de câble |
| 14.251 | Berillet de réglage de câble |
| 14.252 | Tourillon de poignée (<i>rivet T. R. 5 x 20</i>) |
| 14.253 | Axe de poignée |
| 03.820 | Vis H de 8 x 20 |
| 10.8 | Ecrou bas H de 8 |
| 05.610 | Ecrou Hh de 6 |
| 08.5 | Rondelle plate de 5 |
| 14.165 | Capot torpédo |
| 14.170 M | Diviseur complet avec support avant et arrière |
| 14.172 | Support arrière de diviseur |
| 14.173 | Bride de support arrière de diviseur |
| 14.174 | Arrêteur des écrous de bride |
| 04.1035 | Boulon H de 10 x 35 avec écrou Hh |
| 14.294 | Arrêteur |
| 14.296 | Support arrière de diviseur |
| 14.297 M | Diviseur complet |
| 14.298 | Capot torpédo |
| 03.1025 | Vis H de 10 x 25 |
| 14.834 | Arrêteur de diviseur |
| 14.835 M | Diviseur complet |
| 14.836 | Support arrière de diviseur |
| 03.820 | Vis H de 8 x 20 |
| 05.814 | Ecrou Hh de 8 |

ne sont pas livrés en rechange

Equipent les machines du n° 2.000 au n° 6.133

Equipent les machines du n° 6.134 au n° 10.443

Equipent les machines à partir du n° 10.444



CARBURATEUR ZENITH TYPE 26 VX C

| No | DÉSIGNATION |
|--|---|
| ARRIVÉE D'ESSENCE | |
| 214.492 | Raccord orientable d'arrivée d'essence |
| 48.167 | Axe de raccord |
| 48.169 | Crépine de filtre |
| 47.596 | Joint du raccord |
| 47.596 | Joint de l'axe |
| NIVEAU CONSTANT | |
| 213.508 | Siège de pointeau monté marqué 1,5 |
| 213.508 | Siège de pointeau monté marqué 2 |
| 214.897 | Joint du siège de pointeau |
| 214.249 | Flotteur avec bascule et axe |
| CUVE & ORGANE DE RÉGLAGE | |
| 214.705 | Corps cuve |
| 214.230 | Feutre filtre de vidange |
| 214.229 | Bague porte-filtre |
| 214.231 | Pastille bouchon de vidange |
| 214.595 | Joint de cuve |
| 214.291 | Volet de départ avec butée |
| 202.299 | Pastille bouchon de l'axe du volet |
| 214.683 | Axe du volet |
| 45.885 | Vis de fixation du volet |
| 215.277 | Levier du volet |
| 31.828 | Ecrou de 6/100 |
| 218.327 | Pulvérisateur pour W 110 - marqué A |
| 34.222 | Joint du pulvérisateur |
| 212.133 | Jet principal |
| 212.141 | Bouchon porte-jet |
| 36.230 | Joint du bouchon porte-jet |
| 213.028 | Ventilation |
| 214.005 | Gicleur de ralenti |
| 214.256 | Diffuseur |
| CORPS - COUVERCLE & ORGANES D'ADMISSION | |
| 219.022-15 | Carburateur avec mise à l'air cuve extérieure |
| 217.586-15 | Carburateur avec mise à l'air cuve intérieure |
| 218.482 | Filtre tamis de mise à l'air cuve (<i>pour carburateur avec mise à l'air cuve extérieure seulement</i>) |
| 214.257 | Papillon des gaz |
| 216.641 | Axe papillon |
| 31.008 | Vis de fixation du papillon |
| 205.623 | Rondelle d'étanchéité de l'axe |
| 216.863 | Butée du papillon |
| 212.297 | Vis de réglage du ralenti |
| 216.968 | Ressort de freinage de la vis |
| 25.497 | Ecrou de serrage |
| 25.645 | Vis bouchon de progression |
| 215.901 | Bouchon 12/125 |
| 42.160 | Joint du bouchon |
| 209.882 | Vis de fixation de la cuve |
| 212.343 | Vis bouchon |

