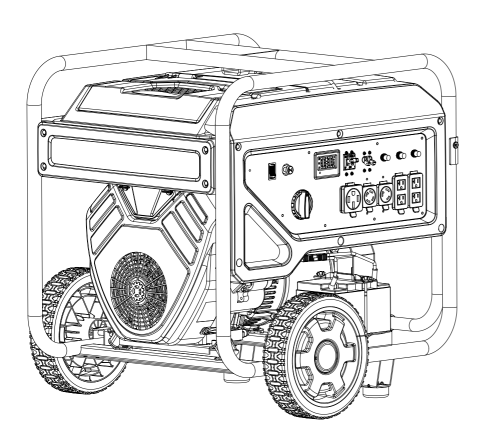
#### **MODÈLE N° 201160**



Champion Power Equipment, Inc.



# **INFORMATIONS DES PIÈCES**

GÉNÉRATRICE À DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE DE 12 000 W

VARIANT DE NUMÉRO DE SÉRIE : Y2403200118+



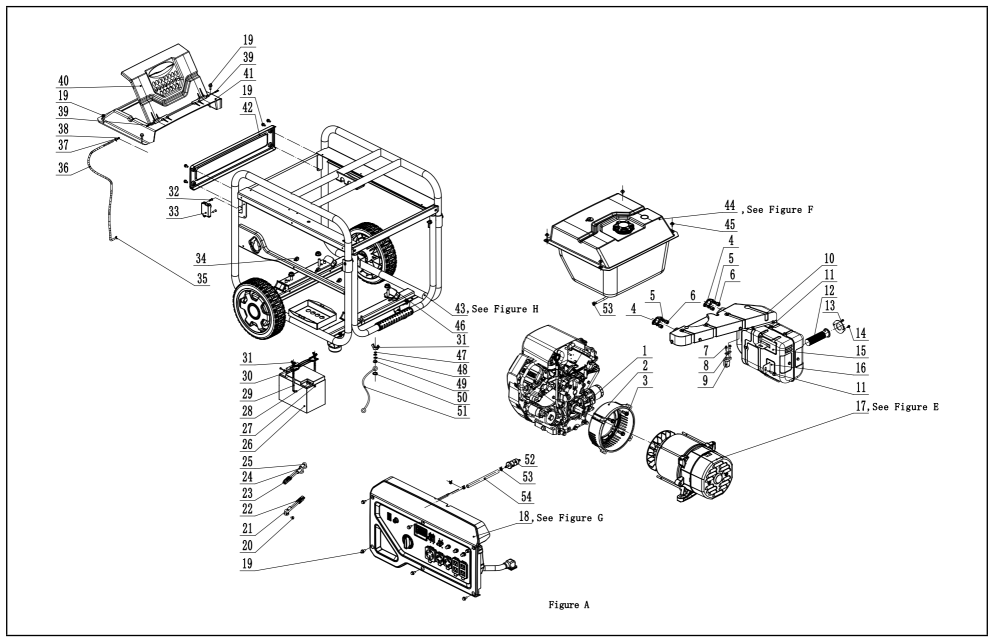
Pour commander des pièces de rechange, veuillez visiter :

**shop.championpowerequipment.com** ou appeler le **1-877-338-0999.** 

# **TABLE DES MATIÈRES**

| Schéma de pièces du génératrice 3              |
|--|
| Liste de pièces du génératrice 4               |
| Schéma de pièces du moteur 6                   |
| Liste des pièces du moteur                     |
| Schéma de pièces de culasse 1 10               |
| Liste de pièces de culasse 1                   |
| Schéma de pièces de culasse 2 12               |
| Liste de pièces de culasse 2                   |
| Schéma de pièces del carburateur 14            |
| Liste de pièces del carburateur                |
| Schéma de pièces de l'alternateur 16           |
| Liste de pièces de l'alternateur               |
| Schéma de pièces del réservoir de carburant 18 |
| Liste de pièces del réservoir de carburant     |
| Schéma de pièces del panneau de commande20     |
| Liste de pièces del panneau de commande 21     |
| Schéma de pièces del cadre                     |
| Liste de pièces del cadre23                    |
| Schéma de câblage 24                           |

## SCHÉMA DE PIÈCES DU GÉNÉRATRICE



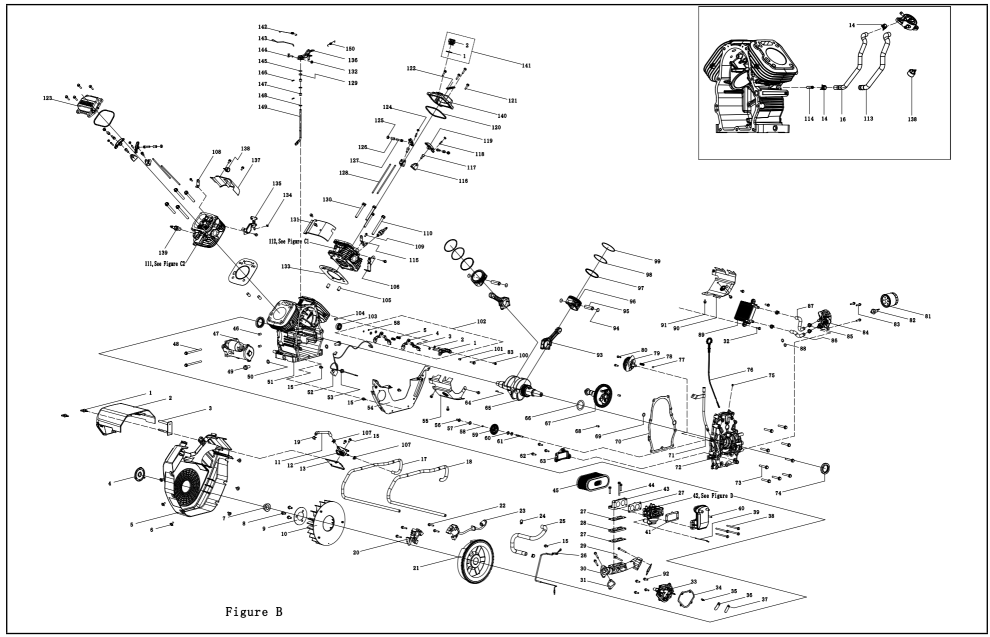
## LISTE DE PIÈCES DU GÉNÉRATRICE

| No | No de pièce   | Description  | Qté |
|----|---|--|-----|
| 1  | 717.602   | Moteur   | 1   |
| 2  | 172.190007.00   | Couvercle du vilebrequin                           | 1   |
| 3  | 1.5789.1022   | Boulon à embase, M10 x 22                          | 4   |
| 4  | 717.100001.00   | Joint d'étanchéité, échappement                    | 2   |
| 5  | 1.93.08   | Rondelle de blocage Ø8                             | 4   |
| 6  | 2.02.033  | Écrou M8   | 4   |
| 7  | 1.16674.0616  | Boulon à embase, M6 x 16                           | 2   |
| 8  | 24.100300.03  | Joint, soupape d'admission d'air secondaire        | 1   |
| 9  | 717.100300.00   | Soupape d'admission d'air secondaire               | 1   |
| 10 | 717.101000.03   | Assemblage du silencieux                           | 1   |
| 11 | 1.16674.0820  | Boulon à embase, M8 x 20                           | 2   |
| 12 | 717.101300.01   | Ensemble pare-étincelles                           | 1   |
| 13 | 717.101503.01   | Plaque, pare-étincelles                            | 1   |
| 14 | 1.9074.17.0612  | Ensemble de boulon et rondelle M6 x 12             | 2   |
| 15 | 717.100005.01   | Coussin en caoutchouc 1, silencieux                | 1   |
| 16 | 717.100005.02   | Coussin en caoutchouc 2, silencieux                | 1   |
| 17 | 172.191000.06   | Ensemble moteur, Cu, Ø230 x 160 mm, Voir Figure E  | 1   |
| 18 | 201160.21<br>S/N <y2403200118<br>201160.21.1<br/>S/N: Y2403200118+</y2403200118<br> | Ensemble du panneau de commande - Voir<br>Figure G | 1   |
| 19 | 1.5789.0615.1   | Boulon à embase, M6 x 15, noir                     | 14  |
| 20 | 1.5789.0612   | Boulon à embase, M6 x 12                           | 1   |
| 21 | 122.200013.01.3   | Gaine, fil, rouge                                  | 1   |
| 22 | 5.1900.164  | Faisceau de câblage, moteur                        | 1   |
| 23 | 5.1900.165  | Faisceau de câblage, batterie                      | 1   |
| 24 | 122.200013.04   | Gaine, fil, noire                                  | 1   |
| 25 | 122.200013.04.3   | Gaine, fil, rouge                                  | 1   |
| 26 | 9.1000.330  | Batterie 12 V, 33 Ah                               | 1   |

| No | No de pièce  | Description                                  | Qté |
|----|--|--|-----|
| 27 | 1.16674.0512.2   | Boulon à bride M5 x 12                       | 2   |
| 28 | 1.6177.1.05  | Écrou de blocage M5, à bride                 | 2   |
| 29 | 152.200014.00  | Vis courbes M6 x 150                         | 2   |
| 30 | 172.200902.00.2  | Plaque de pression, batterie                 | 1   |
| 31 | 1.62.06  | Écrou papillon M6                            | 3   |
| 32 | 5.1830.026   | Module, arrêt CO                             | 1   |
| 33 | 1.9074.4.0516.1  | Ensemble vis-rondelle M5 x 16, noir          | 2   |
| 34 | 2.05.057   | Pince Ø13,5 x 6,5                            | 3   |
| 35 | 2.06.004   | Collier de serrage Ø8 x Ø1                   | 1   |
| 36 | 152.070014.04  | Tube d'évent, filtre à air, 670 mm           | 1   |
| 37 | 2.06.006   | Collier de serrage Ø 7 x Ø 1                 | 1   |
| 38 | 24.070030.00   | Trou, tube de reniflard                      | 1   |
| 39 | 172.200509.00  | Goupille, couvercle supérieur                | 2   |
| 40 | 172.200505.00.48   | Couverture protectrice                       | 1   |
| 41 | 172.200501.00.48   | Couverture supérieure                        | 1   |
| 42 | 172.200800.01.2  | Plaque décorative, noire                     | 1   |
|    | 61190.201160   |  |     |
| 43 | S/N <y2403200118< td=""><td>Cadre, ensemble de roue, voir Figure H</td><td>1</td></y2403200118<> | Cadre, ensemble de roue, voir Figure H       | 1   |
|    | 61206.201160<br>S/N: Y2403200118+  |  |     |
|    |  | Réservoir de carburant, 41,20 I, jaune, Voir | ┼   |
| 44 | 172.070000.00.48   | Figure F                                     | 1   |
| 45 | 2.08.143.1   | Ensemble de boulon à embase et rondelle      | 4   |
|    |  | M6 x 20, noir                                |     |
| 46 | 1.6177.1.10  | Écrou de blocage à bride M10                 | 4   |
| 47 | 1.93.06  | Rondelle de blocage Ø 6                      | 1   |
| 48 | 1.97.1.06.2  | Rondelle Ø 6                                 | 2   |
| 49 | 1.6177.1.06  | Écrou de blocage M6, à bride                 | 1   |
| 50 | 1.862.06   | Rondelle de blocage Ø 6, dentée              | 2   |
| 51 | 5.1900.172   | Fil de mise à la masse, 200 mm               | 1   |

| No | No de pièce   | Description   | Qté |
|----|---------------|---|-----|
| 52 | 717.070500.00 | Filtre à carburant  | 1   |
| 53 | 2.06.018      | Collier de serrage Ø10.5 x b8                                 | 4   |
| 54 | 172.070011.02 | Tube à carburant, soupape de carburant au carburateur, 530 mm | 1   |

## **SCHÉMA DE PIÈCES DU MOTEUR**



# LISTE DES PIÈCES DU MOTEUR

| No | No de pièce   | Description   | Qté |
|----|---------------|---|-----|
| 1  | 717.091500.00 | Retenue, couvercle AC                                   | 2   |
| 2  | 717.091000.00 | Couvercle, Filtre à air, Essence                        | 1   |
| 3  | 717.091001.00 | Support, filtre A/C, 60 mm                              | 1   |
| 4  | 101747        | Insertion, logo du couvercle du ventilateur             | 1   |
| 5  | 717.080100.07 | Couvercle, ventilateur, écran et côtes du refroidisseur | 1   |
| 6  | 2.08.083      | Boulon, à bride hexagonale M6 x 12                      | 6   |
| 7  | 1.6177.20     | Écrou, bride M20 x 1,5                                  | 1   |
| 8  | 1.5789.0816   | Boulon hexagonal à embase M8 x 16                       | 3   |
| 9  | 61.080005.00  | Plaque, ventilateur                                     | 1   |
| 10 | 717.080001.00 | Ventilateur, refroidissement                            | 1   |
| 11 | 717.070011.00 | Tuyau de carburant                                      | 1   |
| 12 | 82.073000.00  | Pompe à impulsion, carburant                            | 1   |
| 13 | 717.070004.00 | Support, pompe à carburant                              | 1   |
| 14 | 2.06.027      | Collier de durite, Ø12 x b8                             | 2   |
| 15 | 1.5789.0612   | Boulon hexagonal à embase M6 x 12                       | 16  |
| 16 | 101350        | Tuyau, ligne d'impulsion                                | 1   |
| 17 | 717.070011.04 | Tuyau, conduite de carburant, 740 mm                    | 1   |
| 18 | 717.070017.04 | Manchon de protection, tuyau de carburant,<br>720 mm    | 1   |
| 19 | 2.06.018      | Collier de durite, Ø10.5 x b8                           | 1   |
| 20 | 717.123000.05 | Ensemble de bobine d'allumage, cylindre 1,<br>CEM       | 1   |
| 21 | 100922        | Assemblage du volant moteur                             | 1   |
| 22 | 1.5789.0629   | Boulon hexagonal à embase M6 x 29                       | 6   |
| 23 | 717.123000.06 | Ensemble de bobine d'allumage, cylindre 2, CEM          | 1   |
| 24 | 2.06.009      | Étrier, Ø17 x Ø1,5                                      | 2   |
| 25 | 717.030019.00 | Tube, reniflard   | 1   |
| 26 | 717.134101.00 | Ensemble de fils de liaison, solénoïde                  | 1   |
| 27 | 100258        | Joint d'étanchéité, carburateur                         | 3   |

| No | No de pièce   | Description   | Qté |
|----|---------------|---|-----|
| 28 | 61.130001.00  | Isolateur, carburateur  | 1   |
| 29 | 1.16674.0640  | Boulon hexagonal à petite bride, M6 x 40                            | 4   |
| 30 | 717.130012.00 | Collecteur d'admission  | 1   |
| 31 | 717.130011.00 | Joint d'étanchéité, collecteur d'admission                          | 2   |
| 32 | 1.5789.0620   | Boulon hexagonal à embase M6 x 20                                   | 2   |
| 33 | 100486        | Couvercle, reniflard  | 1   |
| 34 | 100504        | Joint, couvercle du reniflard                                       | 1   |
| 35 | 1.823.0410    | Vis, petite à tête cylindrique M4 x 10                              | 2   |
| 36 | 101767        | Dispositif de retenue, Soupape à lamelles                           | 1   |
| 37 | 100693        | Soupape à lamelles  | 1   |
| 38 | 1.5789.0683   | Boulon hexagonal à embase M6 x 83                                   | 4   |
| 39 | 717.110009.00 | Connecteur, étrangleur  | 1   |
| 40 | 100539        | Coude de purge de l'admission d'air                                 | 1   |
| 41 | 717.090005.00 | Joint d'étanchéité, assemblage Ac                                   | 1   |
| 42 | 717.131000.00 | Ensemble du carburateur, voir figure D                              | 1   |
| 43 | 61.130013.00  | Connecteur, Carburateur   | 1   |
| 44 | 1.5789.0665   | Boulon hexagonal à embase M6 x 65                                   | 1   |
| 45 | 100275        | Ensemble de filtre à air  | 1   |
| 46 | 100829        | Goupille, goujon Ø10 x 14   | 2   |
| 47 | 61.125000.00  | Ensemble moteur, démarreur de changement de vitesse à solénoïde 12V | 1   |
| 48 | 1.16674.08110 | Boulon hexagonal à petite bride, M8 x 110                           | 2   |
| 49 | 2.08.039      | Boulon, vidange, M12 x 1,5 x 15                                     | 2   |
| 50 | 2.03.023      | Rondelle, boulon de vidange, Ø12,5 x Ø20 x 2                        | 2   |
| 51 | 102196        | Élément du carter   | 1   |
| 52 | 717.120800.00 | Ensemble de diodes, arrêt du moteur                                 | 1   |
| 53 | 2.12.004      | Rondelle isolante Ø9,5 x 10   | 1   |
| 54 | 100470        | Panneau d'air, refroidisseur d'huile interne                        | 1   |
| 55 | 717.080500.01 | Guide d'air, ensemble du cylindre extérieur<br>n° 1                 | 1   |

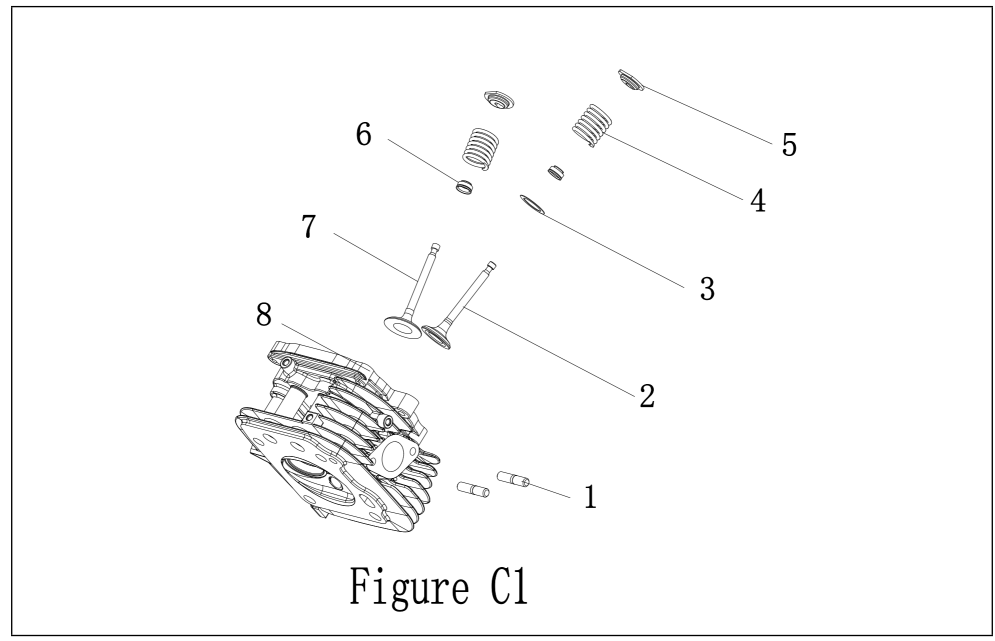
| No | No de pièce   | Description   | Qté |
|----|---------------|---|-----|
| 56 | 45.110012.00  | Bague, engrenage du régulateur                                | 1   |
| 57 | 2.03.053      | Rondelle, Ø6,2 x Ø17 x 0,8                                    | 1   |
| 58 | 21.110011.00  | Clip de retenue   | 3   |
| 59 | 61.110100.00  | Engrenage, Gouverneur   | 1   |
| 60 | 2.03.054      | Rondelle, Ø6,2 x Ø15 x 1                                      | 2   |
| 61 | 45.110013.00  | Arbre, engrenage du régulateur                                | 1   |
| 62 | 1.5789.0620   | Boulon hexagonal à embase M6 x 20                             | 3   |
| 63 | 61.150300.00  | Élément du filtre à huile                                     | 1   |
| 64 | 2.14.005      | Clé, volant moteur, 4 x 5,5 x 12,5                            | 1   |
| 65 | 717.051101.04 | Ensemble vilebrequin - prise de force conique                 | 1   |
| 66 | 2.03.026      | Rondelle, poussée du vilebrequin,<br>Ø39 x Ø54 x 1,2          | 1   |
| 67 | 101454        | Assemblage de l'arbre à cames                                 | 1   |
| 68 | 2.04.002      | Goupille de localisation Ø8 x 14                              | 2   |
| 69 | 100596        | Joint torique Ø12 x Ø3,5                                      | 1   |
| 70 | 100261        | Joint d'étanchéité, couvercle du vilebrequin                  | 1   |
| 71 | 100726        | Tube, ensemble de jauge d'huile                               | 1   |
| 72 | 100268        | Couvercle, carter   | 1   |
| 73 | 1.5789.0850   | Boulon hexagonal à embase M8 x 50                             | 9   |
| 74 | 2.11.010      | Joint d'étanchéité, huile de prise de force,<br>Ø38 x Ø58 x 9 | 2   |
| 75 | 61.030011.00  | Bouchon, couvercle de carter                                  | 1   |
| 76 | 100699        | Ensemble de lamelles, jauge d'huile                           | 1   |
| 77 | 1.308.9.5     | Rotule Ø9,5, clapet antiretour en acier                       | 1   |
| 78 | 61.150004.00  | Ressort, Compression  | 1   |
| 79 | 61.151000.00  | Ensemble de pompe, huile                                      | 1   |
| 80 | 1.70.0616     | Vis, M6 x 16, capuchon à tête creuse                          | 2   |
| 81 | 100916        | Filtre à huile  | 1   |
| 82 | 102446        | Interrupteur, arrêt d'huile basse 0.6 Bar                     | 1   |
| 83 | 1.16674.0625  | Boulon hexagonal à petite bride, M6 x 25                      | 4   |

| No  | No de pièce   | Description  | Qté |
|-----|---------------|--|-----|
|     |               | Ensemble de la base, filtre à huile avec                   |     |
| 84  | 101719        | refroidisseur d'huile et monocontact de                    | 1   |
|     |               | pression d'huile   | _   |
| 85  | 100847        | Étrier Ø17, flexible d'huile                               | 4   |
| 86  | 100942        | Durite n° 2, conduite d'huile                              | 1   |
| 87  | 100941        | Durite 1, conduite d'huile                                 | 1   |
| 88  | 2.07.004      | Joint torique Ø12 x Ø2,5                                   | 2   |
| 89  | 101723        | Ensemble de refroidissement d'huile, montage interne       | 1   |
| 90  | 717.080600.01 | Guide d'air, extérieur, ensemble du cylindre 2             | 1   |
| 91  | 1.5789.0608   | Boulon hexagonal à embase M6 x 8                           | 2   |
| 92  | 1.16674.0620  | Boulon hexagonal à petite bride, M6 x 20                   | 4   |
| 93  | 717.050200.00 | Assemblage, bielle   | 2   |
| 94  | 2.09.009      | Dispositif de retenue, axe de piston, Ø17 x Ø1             | 4   |
| 95  | 100968        | Goupille, piston, Ø17 x 53,8 mm                            | 2   |
| 96  | 102024        | Piston, 78 mm, 2,75 mm, couronne en céramique              | 2   |
| 97  | 102289        | Ensemble de segments, commande hydraulique                 | 2   |
| 98  | 102286        | Segment, Piston, 2ème                                      | 2   |
| 99  | 102285        | Segment, Piston supérieur                                  | 2   |
| 100 | 1.16674.0616  | Boulon hexagonal à petite bride, M6 x 16                   | 1   |
| 101 | 2.04.005      | Goupille, Ø8 x 10, localisation                            | 1   |
| 102 | 101478        | Ensemble suiveur, arbre à cames                            | 1   |
| 1   | 101475        | Ensemble de pivot de suiveur, arbre à cames                | 1   |
| 2   | 2.03.021.1    | Rondelle, arbre de régulateur de moteur,<br>Ø6,4 x Ø13 x 1 | 4   |
| 3   | 100485        | Suiveur d'arbre à cames                                    | 2   |
| 4   | 61.040019.01  | Suiveur d'arbre à cames                                    | 2   |
| 5   | 61.041001.00  | Printemps, Soutien   | 2   |
| 103 | 1.276.6003.1  | Palier, rouleau Ø35 x Ø17 x 10                             | 1   |
| 104 | 717.030026.01 | Bouchon, Npt1/8-27 Hexagon Socket                          | 1   |
| 105 | 2.04.004      | Goupille, Ø12 x 20, localisation                           | 4   |

| No  | No de pièce   | Description                                      | Qté |
|-----|---------------|--|-----|
| 106 | 100170        | Support, ressort du gouverneur                   | 1   |
| 107 | 2.06.054      | Collier de serrage, Ø12.8                        | 2   |
| 108 | 717.010003.00 | Sangle de levage                                 | 1   |
| 109 | 1.16674.0820  | Boulon hexagonal à petite bride, M8 x 20         | 2   |
| 110 | 2.08.122      | Boulon, à bride hexagonale M10 x 1,25            | 2   |
| 111 | 717.010000.01 | Ensemble de culasse1, voir figure C 2            | 1   |
| 112 | 717.010000.02 | Ensemble de culasse2, voir figure C 1            | 1   |
| 113 | 101366        | Manchon de protection, ligne d'impulsion         | 1   |
| 114 | 101349        | Tuyau  | 1   |
| 115 | 717.010003.01 | Sangle de levage avec chicane                    | 1   |
| 116 | 717.040202.00 | Support, culbuteur                               | 4   |
| 117 | 1.70.1.0816   | Vis, M8 x 16, capuchon à tête creuse             | 4   |
| 118 | 22.040012.00  | Ajustement, cils                                 | 4   |
| 119 | 717.040200.02 | Culbuteur  | 4   |
| 120 | 101644        | Joint, cache-culbuteurs                          | 2   |
| 121 | 1.5789.0625   | Boulon hexagonal à embase M6 x 25                | 8   |
| 122 | 101880        | Bride, 100 mm                                    | 1   |
| 123 | 102263        | Ensemble de couvre-culasses                      | 1   |
| 124 | 21.040021.00  | Contre-écrou, M6 x pas de 0,5 mm                 | 4   |
| 125 | 1.6170.08     | Écrou hexagonal, Gb6170, M8                      | 4   |
| 126 | 717.040016.00 | Manchon, culbuteur                               | 4   |
| 127 | 2.08.086      | Boulon, M8 x 1,25 Hhw Special                    | 4   |
| 128 | 717.040005.00 | Tige de culbuteur                                | 4   |
| 129 | 2.11.006      | Joint étanche de l'arbre, Ø7 x Ø14 x 5           | 1   |
| 130 | 2.08.014      | Boulon, à bride hexagonale M10 x 80              | 6   |
| 131 | 717.080300.02 | Ensemble de guide d'air, cylindre intérieur n° 2 | 1   |
| 132 | 1.6177.06     | Écrou, M6 Hexagon Flange                         | 1   |
| 133 | 717.030009.00 | Ensemble de joint, culasse                       | 2   |
| 134 | 45.135001.20  | Agrafe, Chape                                    | 1   |
| 135 | 717.111100.00 | Ensemble de commande du starter, fil Bowden      | 1   |
| 136 | 100178        | Levier, bras du gouverneur                       | 1   |

| No  | No de pièce   | Description   | Qté |
|-----|---------------|---|-----|
| 137 | 717.080300.01 | Guide d'air, ensemble du cylindre<br>intérieur n° 1                 | 1   |
| 138 | 100270        | Collier de serrage Ø17, tube reniflard                              | 2   |
| 139 | 2.15.002      | Bougie d'allumage, F6RTC  | 2   |
| 140 | 102261        | Ensemble de cache-culbuteurs, remplissage d'huile                   | 1   |
| 141 | 102357        | Bouchon, ensemble de remplissage d'huile                            | 1   |
| 1   | 2.07.001      | Joint d'étanchéité, bouchon de remplissage<br>d'huile, Ø25,5 x Ø3,5 | 1   |
| 2   | 101813        | Bouchon, remplissage d'huile  | 1   |
| 142 | 102427        | Printemps, reprise des liens  | 1   |
| 143 | 100329        | Connecteur, Gouverneur  | 1   |
| 144 | 2.08.107      | Arbre, bras du gouverneur   | 1   |
| 145 | 2.03.019      | Rondelle, Ø8,2 x Ø17 x 0,8  | 1   |
| 146 | 61.110008.00  | Broche, arbre   | 2   |
| 147 | 1.5801.0810   | Roulement, rouleau  | 2   |
| 148 | 1.97.1.08     | Rondelle Ø8   | 2   |
| 149 | 61.110001.00  | Arbre, Gouverneur   | 1   |
| 150 | 100432        | Ressort, régulateur   | 1   |

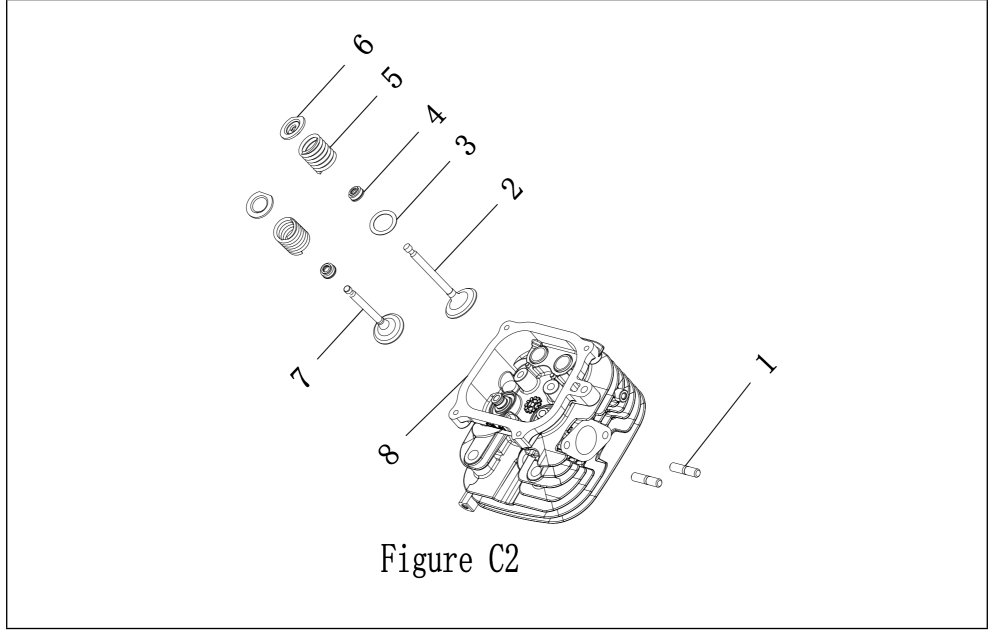
#### **SCHÉMA DE PIÈCES DE CULASSE 1**



## **LISTE DE PIÈCES DE CULASSE 1**

| No | No de pièce   | Description                          | Qté |
|----|---------------|--------------------------------------|-----|
| 1  | 2.01.010      | Boulon M8 x 35, goujon d'échappement | 2   |
| 2  | 717.040006.00 | Soupape, échappement                 | 1   |
| 3  | 717.040015.00 | Cale, ressort de soupape             | 1   |
| 4  | 45.040003.00  | Ressort, soupape                     | 2   |
| 5  | 45.040001.00  | Maintien, soupape d'admission        | 2   |
| 6  | 717.040017.00 | Joint d'huile, Tige de soupape       | 2   |
| 7  | 45.040002.00  | Soupape, admission                   | 1   |
| 8  | 717.010100.22 | Ensemble de tête, cylindre n° 2      | 1   |

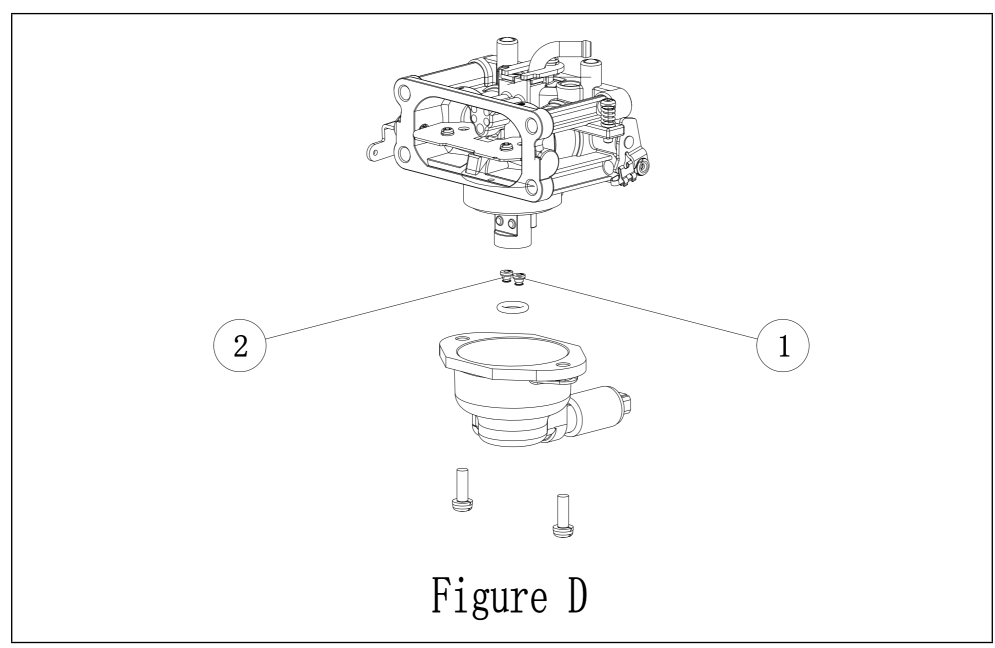
# SCHÉMA DE PIÈCES DE CULASSE 2



## LISTE DE PIÈCES DE CULASSE 2

| No | No de pièce   | Description                                | Qté |
|----|---------------|--|-----|
| 1  | 2.01.010      | Boulon M8 x 35, goujon d'échappement       | 2   |
| 2  | 717.040006.00 | Soupape, échappement                       | 1   |
| 3  | 717.040015.00 | Cale, ressort de soupape                   | 1   |
| 4  | 717.040017.00 | Joint d'huile, Tige de soupape             | 2   |
| 5  | 45.040003.00  | Ressort, soupape                           | 2   |
| 6  | 45.040001.00  | Dispositif de retenue, soupape d'admission | 2   |
| 7  | 45.040002.00  | Soupape, admission                         | 1   |
| 8  | 717.010100.21 | Ensemble de tête, cylindre 1               | 1   |

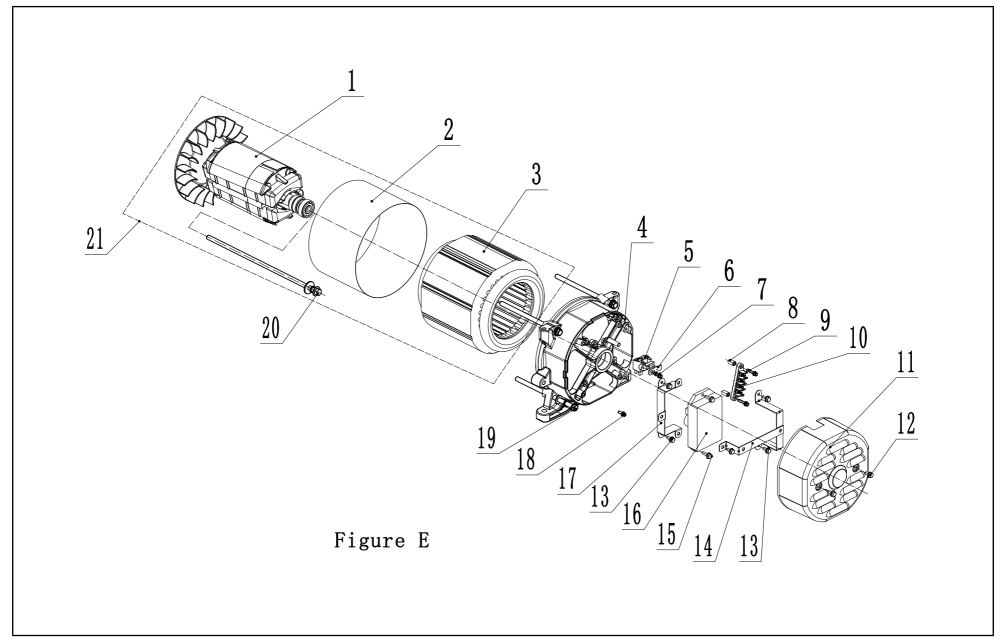
#### **SCHÉMA DE PIÈCES DEL CARBURATEUR**



## LISTE DE PIÈCES DEL CARBURATEUR

| No | No de pièce      | Description                                     | Qté |
|----|------------------|---|-----|
| 1  | 717.131017.00.20 | Compl du jet principal - droit                  | 1   |
|    | 717.131017.00.16 | Compl du jet principal, haute altitude - droit  | 1   |
| 2  | 717.131017.00.24 | Compl du jet principal - gauche                 | 1   |
|    | 717.131017.00.20 | Compl du jet principal, haute altitude - gauche | 1   |

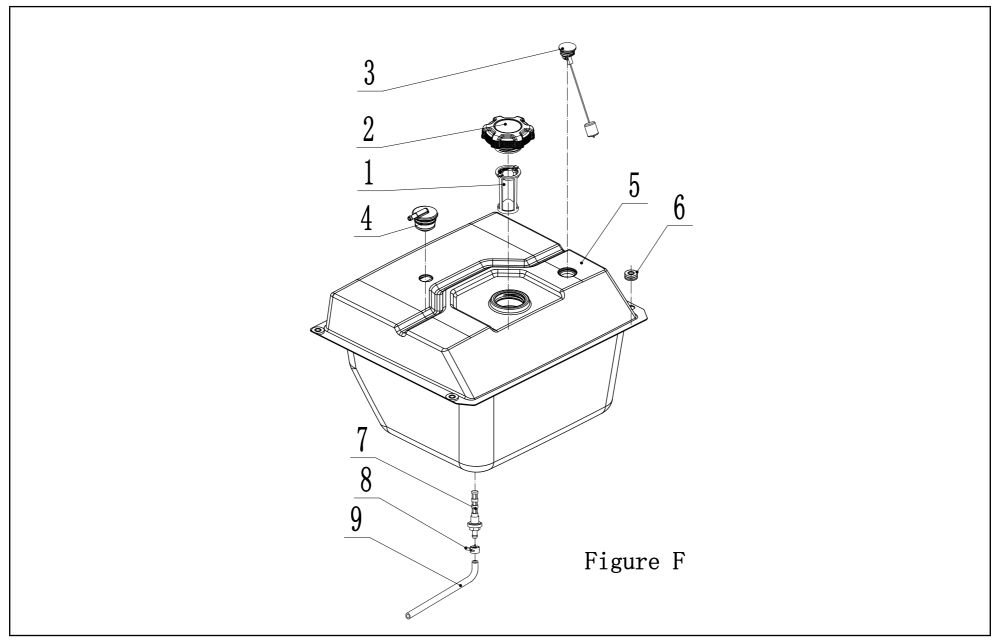
## **SCHÉMA DE PIÈCES DE L'ALTERNATEUR**



#### LISTE DE PIÈCES DE L'ALTERNATEUR

| No | No de pièce      | Description  | Qté |
|----|------------------|--|-----|
| 1  | 172.191100.00    | Ensemble du rotor, Al, Ø230 x 160 mm                 | 1   |
| 2  | 172.191002.00    | Couvercle, Stator                                    | 1   |
| 3  | 172.191200.06    | Ensemble du stator, Al, Ø230 x 160 mm                | 1   |
| 4  | 172.190002.00    | Boîtier d'extrémité                                  | 1   |
| 5  | 161.190300.00    | Ensemble de balais de charbon                        | 1   |
| 6  | 122.190004.01    | Pincement, balai de charbon                          | 1   |
| 7  | 1.9074.15.0520   | Ensemble de boulon et rondelle M5 x 20               | 1   |
| 8  | 2.13.030         | Bague, Ø6 x Ø14 x 15                                 | 2   |
| 9  | 1.16674.0516     | Boulon à embase M5 x 16                              | 2   |
| 10 | 172.190400.00    | Bornier  | 1   |
| 11 | 172.190003.00.48 | Couvercle d'extrémité, générateur, jaune             | 1   |
| 12 | 1.5789.0610      | Boulon à embase, M6 x 10                             | 2   |
| 13 | 1.5789.0612      | Boulon à embase, M6 x 12                             | 5   |
| 14 | 172.190202.00    | Support 1, AVR                                       | 1   |
| 15 | 1.5789.0615      | Boulon à bride M6 x 15                               | 2   |
| 16 | 172.190200.00    | Régulation de tension automatique (AVR)              | 1   |
| 17 | 172.190202.01    | Support 2, AVR                                       | 1   |
| 18 | 1.16674.0516     | Boulon à embase M5 x 16                              | 1   |
| 19 | 2.08.112         | Boulon à embase, M8 x 210                            | 4   |
| 20 | 2.08.129         | Ensemble de boulon à embase et rondelle<br>M10 x 320 | 1   |
| 21 | 172.191000.06    | Ensemble du rotor, Al, Ø230 x 160 mm, 12 V CC        | 1   |

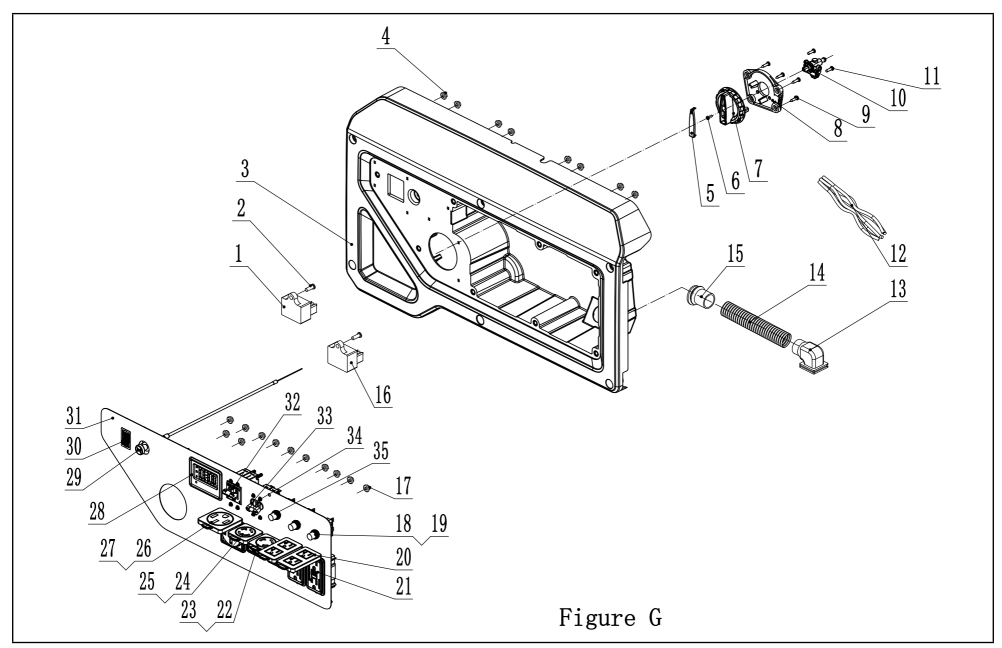
## SCHÉMA DE PIÈCES DEL RÉSERVOIR DE CARBURANT



## LISTE DE PIÈCES DEL RÉSERVOIR DE CARBURANT

| No | No de pièce      | Description                                       | Qté |
|----|------------------|---|-----|
| 1  | 122.070300.03    | Assemblage du filtre de carburant                 | 1   |
| 2  | 122.070100.09    | Capuchon du réservoir de carburant                | 1   |
| 3  | 172.072000.01    | Ensemble de la jauge de niveau de carburant       | 1   |
| 4  | 152.070800.00    | Robinet d'inversion                               | 1   |
| 5  | 172.071000.00.48 | Réservoir de carburant, 41,2 L, jaune             | 1   |
| 6  | 122.070015.01    | Dispositif antivibrations, réservoir de carburant | 4   |
| 7  | 63.070600.00     | Raccord, réservoir de carburant                   | 1   |
| 8  | 2.06.018         | Collier de serrage Ø10.5 x b8                     | 1   |
| 9  | 172.070011.01    | Tube de carburant, 65 mm                          | 1   |

#### **SCHÉMA DE PIÈCES DEL PANNEAU DE COMMANDE**

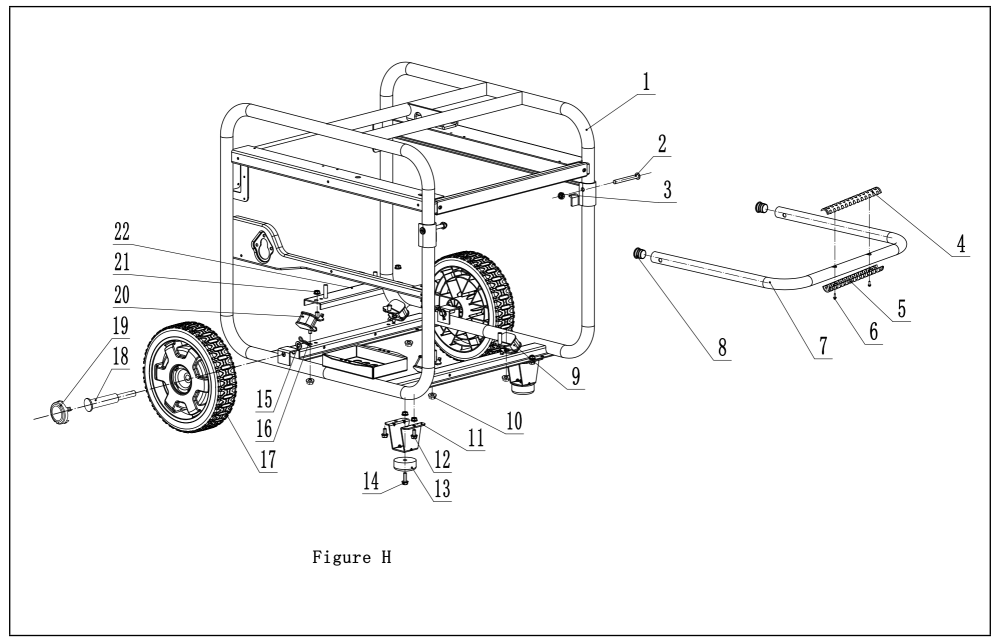


#### LISTE DE PIÈCES DEL PANNEAU DE COMMANDE

| No | No de pièce   | Description                               | Qté |
|----|---|---|-----|
| 1  | 5.1810.008  | Protection de surtension, CSA             | 1   |
| 2  | 1.818.0514.2  | Vis M5 x 14                               | 2   |
| 3  | 172.210002.02<br>S/N <y2403200118<br>172.210002.03<br/>S/N: Y2403200118+</y2403200118<br> | Boîte de contrôle, CSA                    | 1   |
| 4  | 1.6177.1.05   | Écrou de blocage M5, à bride, noir        | 8   |
| 5  | 172.139007.01.48  | Couvercle, bouton rotatif, jaune          | 1   |
| 6  | 1.9074.4.0414.1   | Ensemble vis-rondelle M4 x 14, noir       | 1   |
| 7  | 172.139001.01   | Bouton rotatif                            | 1   |
| 8  | 172.139004.01   | Plaque fixe                               | 1   |
| 9  | 1.845.4816  | Vis, ST4.8 x 16                           | 4   |
| 10 | 63.070400.00  | Robinet de carburant                      | 1   |
| 11 | 1.818.0410  | Vis M4 x 10                               | 2   |
| 12 | 201160.21.10  | Ensemble de faisceau de câblage           | 1   |
| 13 | 172.210003.02   | Prise, Boîte de contrôle                  | 1   |
| 14 | 5.1320.024  | Gaine, fil                                | 1   |
| 15 | 152.210003.03   | Gaine métallique, boîtier de commande     | 1   |
| 16 | 5.1820.009  | Module du chargeur                        | 1   |
| 17 | 1.6177.1.04.1   | Écrou de blocage M4, à bride, noir        | 12  |
| 18 | 5.1210.920  | Disjoncteur 20 A, bouton poussoir, CSA    | 2   |
| 19 | 5.1870.014  | Couvercle du disjoncteur, bouton poussoir | 3   |
| 20 | 5.1870.022  | Cache-prise, prise 5-20R, DDFT double     | 2   |
| 21 | 5.1120.050  | Prise 5-20R, double DDFT                  | 2   |
| 22 | 5.1120.023  | Prise L5-30R, CSA                         | 1   |
| 23 | 5.1870.023  | Cache-prise, prise, L5-30R                | 1   |
| 24 | 5.1120.026  | Prise L14-30R, CSA                        | 1   |
| 25 | 5.1870.020  | Cache-prise, prise, L14-30R               | 1   |
| 26 | 5.1120.044  | Prise 14-50R, CSA                         | 1   |
| 27 | 5.1870.024  | Cache-prise, prise, L14-30R               | 1   |

| No | No de pièce     | Description                            | Qté |
|----|-----------------|--|-----|
| 28 | 5.1470.006      | Intelligauge, INT2B0F                  | 1   |
| 29 | 85.130300.01    | Ensemble d'étrangleur de démarrage     | 1   |
| 30 | 5.1000.007.3    | Commutateur d'allumage, rouge          | 1   |
| 31 | 172.289.1.2     | Panneau de commande                    | 1   |
| 32 | 5.1241.950      | Disjoncteur 50 A, bipolaire, CSA       | 1   |
| 33 | 5.1240.930      | Disjoncteur 30 A, bipolaire, CSA       | 1   |
| 34 | 1.9074.4.0306.1 | Ensemble vis-rondelle M3 x 6, noir     | 8   |
| 35 | 5.1210.930      | Disjoncteur 30 A, bouton poussoir, CSA | 1   |

## **SCHÉMA DE PIÈCES DEL CADRE**



# LISTE DE PIÈCES DEL CADRE

| No | No de pièce   | Description  | Qté |
|----|---|--|-----|
| 1  | 61190.0.2<br>S/N <y2403200118<br>61206.0.2<br/>S/N: Y2403200118+</y2403200118<br> | Cadre, 830 x 675,5 x 735                           | 1   |
| 2  | 2.08.191.1  | Boulon, M10 x 90, noir                             | 2   |
| 3  | 1.6182.10.1   | Contre-écrou M10 x 1,5, noir                       | 2   |
| 4  | 172.200702.02.48  | Couvercle, poignée, inférieur, jaune               | 1   |
| 5  | 172.200702.01.48  | Couvercle, poignée, supérieur, jaune               | 1   |
| 6  | 1.9074.4.0414.1   | Ensemble vis-rondelle M4 x 14, noir                | 2   |
| 7  | 172.200701.01.2   | Poignée, en forme de U, noire                      | 1   |
| 8  | 171.201001.01   | Bouchon, poignée                                   | 2   |
| 9  | 171.201200.01   | Fixation du moteur 2                               | 2   |
| 10 | 1.6177.1.08   | Écrou de blocage M8, à bride                       | 9   |
| 11 | 172.200002.00.2   | Patte de support                                   | 2   |
| 12 | 1.5789.0816   | Boulon à embase, M8 x 16                           | 4   |
| 13 | 152.201400.00   | Caoutchouc, Support de fixation                    | 2   |
| 14 | 1.5789.0825   | Boulon à embase, M8 x 25                           | 2   |
| 15 | 1.848.12.1  | Rondelle Ø12, noir                                 | 2   |
| 16 | 2.16.001.1  | Broche Ø2 x 33, en forme de « R », noire           | 2   |
| 17 | 172.201701.01.48  | 12 pouces. Roue, PU, Jaune                         | 2   |
| 18 | 172.201501.00.1   | Goupille cylindrique, roue, Ø16 x Ø12 x 116, noire | 2   |
| 19 | 254.201702.04.48  | Enjoliveur de roue, profil denté, 12 po, jaune     | 2   |
| 20 | 172.201200.00   | Fixation du moteur 1                               | 2   |
| 21 | 1.6177.1.10   | Écrou de blocage à bride M10                       | 2   |
| 22 | 172.201600.00.2   | Support, moteur                                    | 1   |

#### **SCHÉMA DE CÂBLAGE**

