

GX25T-TE-ZR-OH

Documentation Technique



Publié le 27.01.2022

Modèle GX25 Digital CDI Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Type du moteur | Moteur à essence monocylindre 4 temps Moteur à essence OHC |
| Alésage x Course | 35 x 26 mm |
| Déplacement | 25.0 cm ³ |
| Taux de compression | 8.0 : 1 |
| Puissance nette | 0.6 kW (0.82 HP) / 6000 rpm |
| Couple maximum net | 1.0 Nm (0.10 kgfm) / 5000 rpm |
| Capacité du réservoir d'essence | 0.57 Litre |
| Consommation de carburant en service continu | 0.4 L/h - 6000 rpm |
| Capacité d'huile moteur | 0.08 Litre |
| Dimensions (L x L x H) | 236 x 210 x 192 mm |
| Poids à sec | 2.88 kg |
| Système de lubrification | Pompe et barbotage |
| Huile recommandée | APISJ-SAE 10W30 |
| Système d'allumage | CDI avec avance variable, arrêt moteur en ouvrant le circuit de la bobine |
| Circuit carburant | Carburateur à membranes |
| Régulateur | Sans régulateur |
| Température préconisée | Entre -5°C et +40°C |
| Altitude préconisée | Entre 0 m et 1500 m, au-dessus de 1500 m remplacer le gicleur principal |
| Inclinaison maxi admissible | 360° |
| Sens de rotation arbre | Anti-horaire face à l'arbre |

GX25T-TE-ZR-OH Caractéristiques

| | |
|------------------------------|--------------|
| Type de prise de force | Embrayage |
| Orientation prise de force | Verticale |
| Commande d'accélérateur | A distance |
| Filtre à Air | mousse |
| Type de starter | levier |
| Sortie échappement | Vers le coté |
| Protection de réservoir | Non |
| Pare étincelle | Non |
| Kit déflecteur | Non |
| Trousse d'outils | Non |
| Fourni, non monté | Contacteur |
| Tr/min | 7650 |
| Echappement EU | Oui |
| Norme US EPA gaz échappement | Non |
| Norme US EPA évaporation | Non |
| Norme CARB gaz d'échappement | Non |
| Norme CARB Evaporation | Non |
| Compatibilité Norme Chine | Non |
| Normes Australie RCM | Non |
| Non certifié | Non |

Illustrations GX25T-TE-ZR-OH

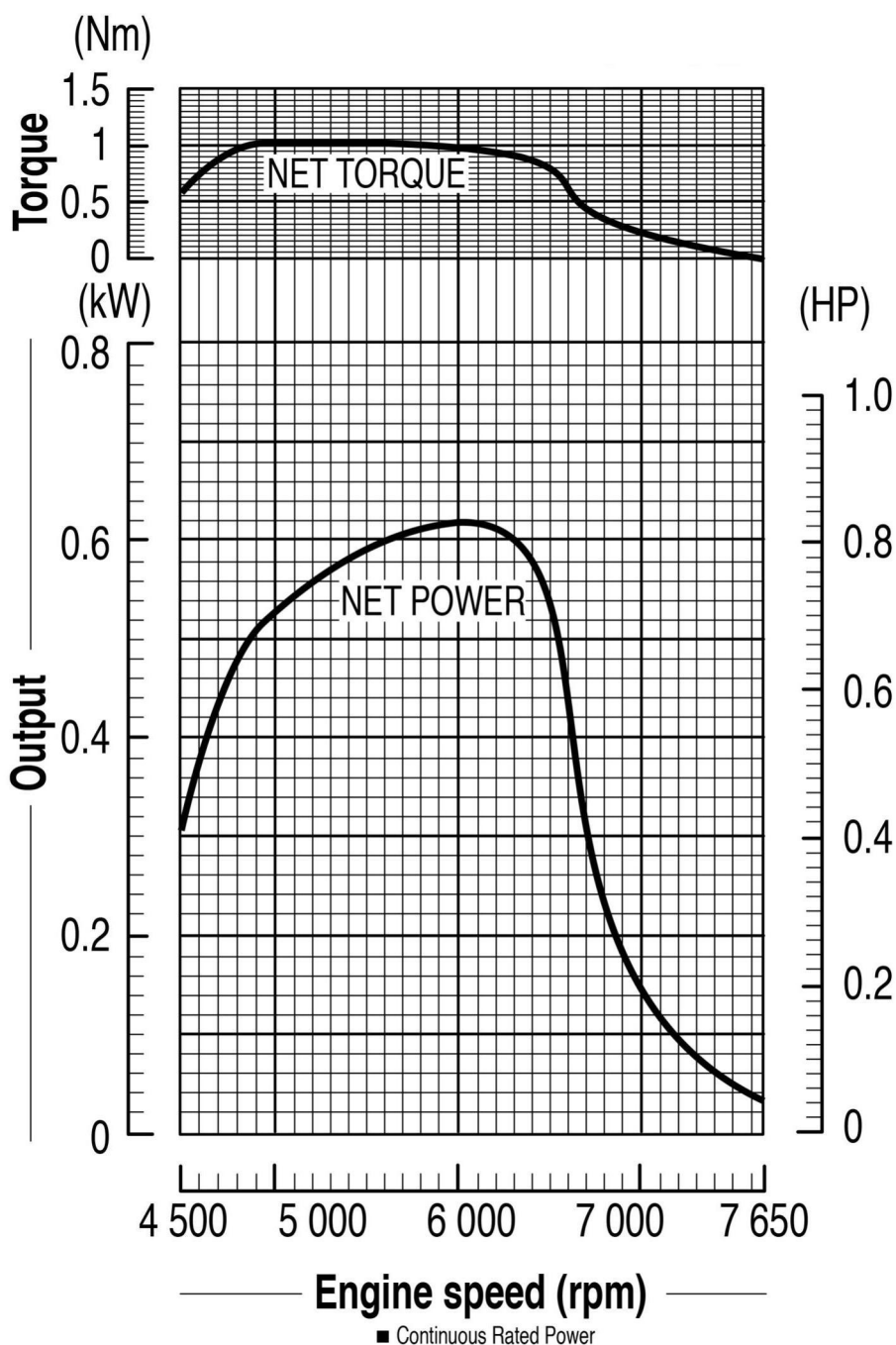
Filtre à air



Type de starter

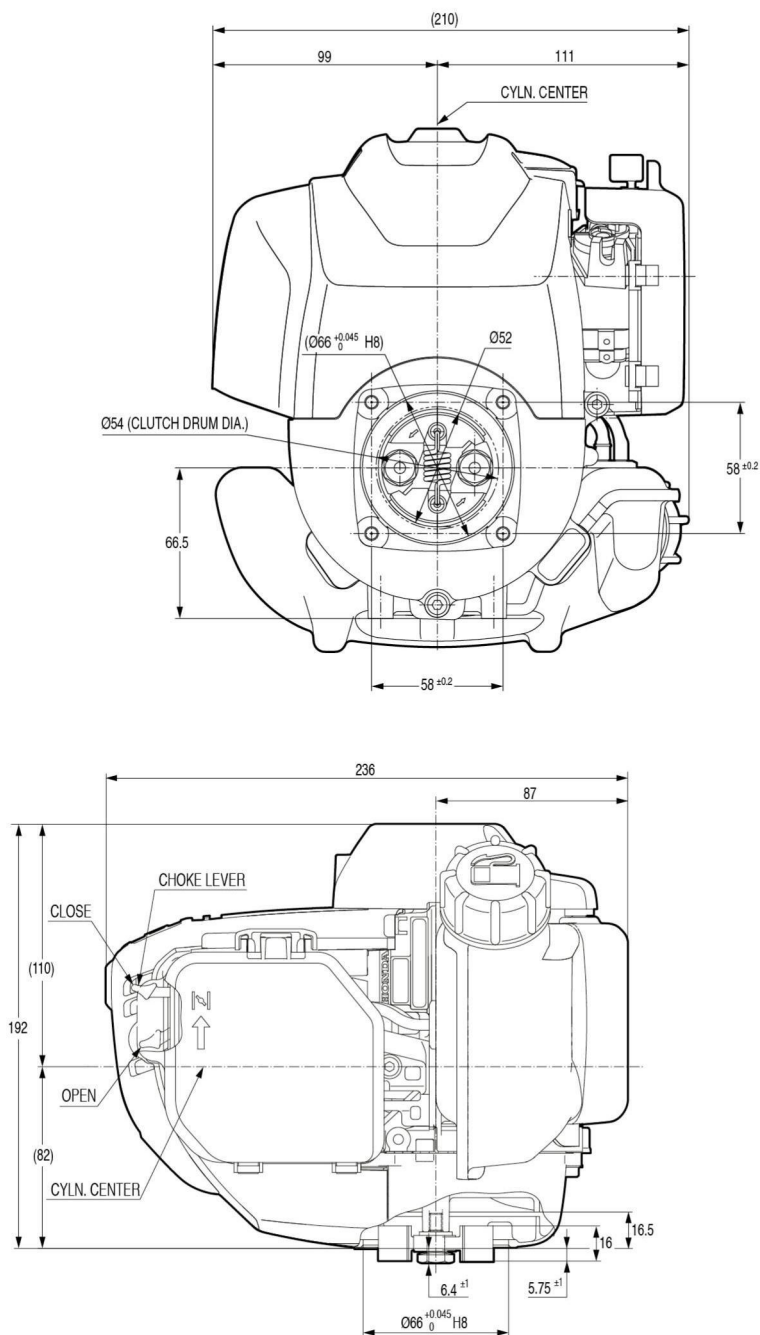


Courbe De Puissance GX25 Digital CDI



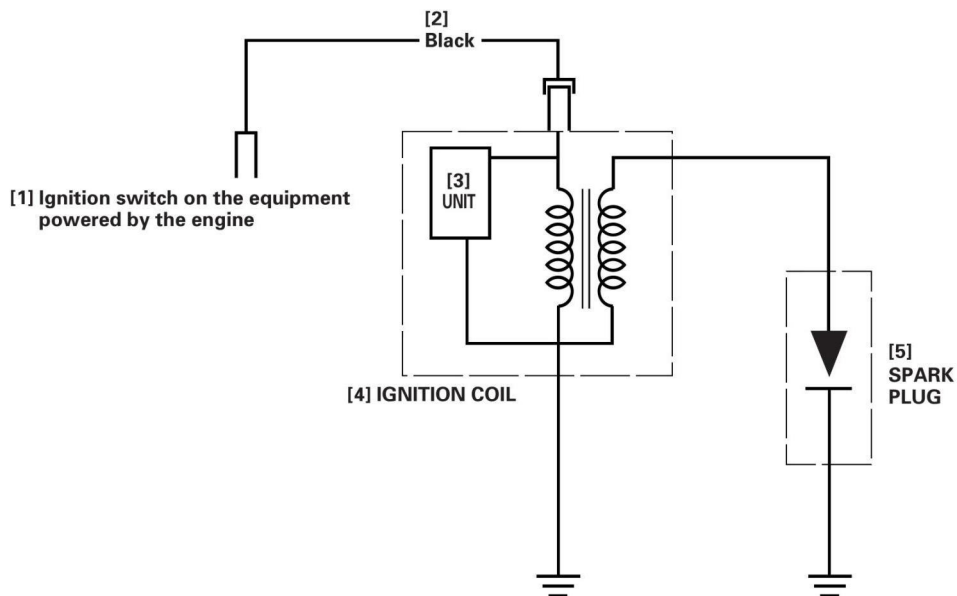
La puissance du moteur indiquée dans ce document est une puissance nette obtenue par l'essai d'un moteur de série selon la norme SAE J 1349 à une vitesse de rotation donnée. La puissance d'un autre moteur de production peut être différente de cette valeur indiquée. La puissance réelle d'un moteur installé sur une machine dépendra de différents facteurs comme la vitesse de rotation, les conditions de température, d'humidité, de pression atmosphérique, d'entretien et autres.

Plan détaillé GX25 Digital CDI



Le plan détaillé est un plan standard. Il se peut que les dimensions soient légèrement différentes en fonction des spécifications du moteur.

Circuit électrique GX25

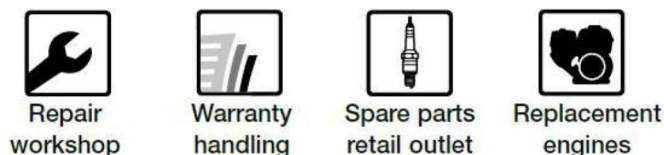


Ce document représente le schéma électrique standard. Ce schéma peut être légèrement différent en fonction des spécifications du moteur.



A votre Service ...

Plus de 700 stations techniques moteurs Honda sont présentes dans toute l'Europe pour l'entretien et la réparation de votre moteur Honda et mettent à votre service :



Visitez notre site internet www.honda-engines-eu.com et retrouvez la station technique Honda la plus proche de chez vous, les références des pièces de rechange pour votre moteur sur le catalogue électronique et bien d'autres informations sur les moteurs Honda.

Période de garantie GX25

| | |
|---|---------|
| Applications destinées aux particuliers | 24 mois |
| Applications professionnelles / ou location | 12 mois |

Ces conditions de garantie sont applicables pour les pays suivants :

Autriche, Belgique, Croatie, Chypre, République Tchèque, Danemark, Finlande, France, Allemagne, Gibraltar, Grèce, Hongrie, L'Islande, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Norvège, Pologne, Portugal, Slovaquie, Espagne, Suède, Suisse, Bulgarie, Lettonie, Estonie, Lituanie, Malte, Roumanie, Slovénie, Iles Canaries, Royaume-Uni, Turquie, Russie and Macédoine.

D'autres conditions sont applicables pour la Biélorussie et la Serbie.

Pour les pays absents de cette liste, veuillez consulter la division "service Après-Vente de European Engine Center" afin de vous orienter vers un distributeur HONDA pour vous communiquer les conditions de garantie applicables.

La facture de la machine servira de preuve pour la date d'achat.

Le contenu de ce document (Texte, images, photos, graphiques etc...), est la propriété de Honda et ses filiales, qui disposent des droits d'auteur. Il est formellement interdit de copier, modifier, reproduire, distribuer, vendre ou publier ce document pour un usage commercial ou lucratif sans l'autorisation écrite de Honda.

Honda se réserve le droit de modifier le contenu sans avertissement au préalable. Les efforts sont permanents pour maintenir les informations à jour et précises. Les photos utilisées sont de réelles photos de moteurs sauf indications contraires.

Honda ne sera pas tenu responsable des dommages causés à un tiers dus à une mauvaise interprétation, directe ou indirecte, des informations de ce document.

Les accessoires présentés dans ce document ne sont pas fournis avec le moteur et doivent être commandés séparément.