

BF350 HAUTE PUISSANCE



- Technologie BLAST^{MD}
- Technologie VTEC^{MD}
- Lean burn control^{MD} régulation en mélange pauvre
- Capacité de production d'énergie maximale de 70 A avec AMP+
- Système iSTMD à commande électronique exclusif à Honda



| MOTEUR | | | |
|---|---|--|---|
| Moteur Taper | 4 temps à SACT; V8 à 60, 32 soupapes | Cylindrée | 4 952 cm ³ (302 po ³) |
| Alésage et course | 89 mm x 99,5 mm (3,50 po x 3,92 po) | Full Throttle RPM Range | 5 000 à 6 000 tr/min |
| Puissance nominale | 350 ch à 6 000 tr/min | Système de refroidissement | Refroidi à l'eau |
| Livraison de carburant | Injection de carburant programmée | Essence recommandée | Ordinaire sans plomb (Min. octane 86) |
| Système de mise à feu | Programmé par micro-ordinateur | Système de démarrage | Électrique |
| Échappement | Via le hub | Lubrification | Puisard humide |
| Huile recommandée | Honda 10W30 FC-W ^{MD} huile à moteur hors-bord | Contenance d'huile | 10.4 L (10.2 L Imp. qt) avec remplacement du filtre à huile |
| Gamme de finition | -4° à +15° | Plage d'inclinaison | 68° |
| Type de carburant | 86 indice d'octane | | |
| CONDUIRE | | | |
| Rapport de démultiplication | 1.79:1 | Changement de vitesse | F-N-R |
| ÉQUIPEMENT | | | |
| Alternateur (démarrage manuel) | S.O | Alternateur (démarrage électrique) | 93 ampères |
| Puissance de charge de la batterie | 70 ampères | Relevage assistée | S.O |
| Relevage et réglage d'assiette assistés | De série | Relevage assistée par gaz | S.O |
| Alarme de pression d'huile | De série | Limiteur de surrégime | De série |
| Alarme de température | De série | Alarme eau dans l'essence | De série |
| Alarme état de la batterie | De série | Prise d'indicateur de vitesse | De série |
| Trousse de réglage du régime de traîne | En option | Trousse d'indicateur d'angle de gouverne | S.O |
| Trousse limiteur du relevage | De série | D'hélice | En option |
| Prise en charge des garnitures | De série | Inclinaison automatique | De série |
| Plage du mode pêche à la traîne | 650 à 1 000 RPM | Gamme de régulateur de vitesse | 650 à 6 000 RPM par incréments de 50 tr/min |
| DIMENSIONS | | | |
| Largeur hors tout | 650 mm / 25.6 po | Hauteur du tableau (X Type) | 638 mm / 25 po |
| Hauteur du tableau (U Type) | 765 mm / 30 po | | |
| HÉLICE | | | |
| Type d'hélice | En option | | |
| POID À VIDE | | | |
| X Type | 348 (sans d'hélice) kg / 768 lb | U Type | 353 (sans d'hélice) kg / 778 lb |

Certain modèles et/ou couleurs peuvent différer des illustrations. Les erreurs et omissions sont exceptées. Les caractéristiques sont sujettes à changer sans préavis. Visitez votre concessionnaire de produits mécaniques Honda pour plus de détails.

Pour une performance et une sécurité optimales, veuillez lire votre manuel d'utilisation avant de vous servir de votre produit Honda. Portez toujours de l'équipement de sécurité approprié lorsque vous utilisez votre Honda.

MD/MC — Marques de commerce de Honda Canada Inc. ou de tiers.

©Honda Canada Inc. 2001. Tous droits réservés.