



PORTABLES BF9.9

- Démarrage facile
- Direction et commande pratiques
- Version Power Thrust disponible (BFP)
- Fonctionnement en eau peu profonde
- Système de charge à haut rendement

HONDA MARINE

MOTEUR

Type	4 temps à SACT; 2 cylindres / 4 soupapes	Cylindrée	222 cm ³ / 13,5 po ³
Alésage et course	58 mm x 42 mm (2,28 x 1,65 po)	Plage de régimes à plein gaz	5 000 à 6 000 tr/min
Puissance nominale à l'arbre de l'hélice	9,9 ch à 5 500 tr/min	Système de refroidissement	Par eau avec thermostat
Alimentation	1 carburateur	Essence recommandée	Ordinaire sans plomb (min. octane 86)
Système d'allumage	CDI	Système de démarrage	Électrique et à rappel
Échappement	Sous l'eau, au-dessus d'hélice	Lubrification	Lubrification forcée (pompe throchoïde)
Huile recommandée	SAE 10W30; Catégorie de service API SJ ou ultérieure	Contenance d'huile	1,30 L (1,37 Imp. pte) avec remplacement du filtre à huile
Plage du réglage d'assiette (Trim)	4 phases 8°-12°-16°-20°	Plage du relevage (Tilt)	68°
Capacité du réservoir	S.O.	Angle de direction	45° à droite et à gauche

TRANSMISSION

Rapport de démultiplication	2,33 : 1	Levier de commande	F-N-R
-----------------------------	----------	--------------------	-------

ÉQUIPEMENT

Alternateur (démarrateur manuel)	6 ampères / 76 watts	Alternateur (démarrateur électrique)	12 ampères / 152 watts
Puissance de charge de la batterie	S.O.	Relevage assisté	Modèle LRTC seulement
Relevage et réglage d'assiette assistés	S.O.	Relevage assisté 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	S.O.
Alarme état de la batterie	S.O.	Prise d'indicateur de vitesse	S.O.
Trousse de réglage du régime de traîne	S.O.	Trousse d'indicateur d'angle de gouverne	S.O.
Trousse limiteur du relevage	S.O.	Plage du mode de traîne	S.O.
Plage de régulateur de vitesse	S.O.		

DIMENSIONS

Largeur hors tout	345 mm / 13,6 po	Hauteur du tableau (type S)	432 mm / 17 po
Hauteur du tableau (type L)	563 mm / 22,2	Hauteur du tableau (type X)	635 mm / 25 po

HÉLICE

Type d'hélice (matériau)	4 pales (aluminium)	Diamètre x Pas de l'hélice (type S)	235 mm x 229 mm / 9-1/4 x 9 po
Diamètre x Pas de l'hélice (type L)	235 mm x 203 mm / 9-1/4 x 8 po	Diamètre x Pas de l'hélice (modèles BF(P))	254 mm x 165 mm / 10 x 6,5 po

POIDS À VIDE

Type SH	Man 42 kg / 93 lb Élec 46,5 kg / 103 lb	Type SCHC	S.O.
Type SHGC	S.O.	SHType S	S.O.
Type SRC	S.O.	Type LH	Man 44,5 kg / 98 lb Élec 49 kg / 108 lb
Type LCHC	S.O.	Type LHTC	S.O.
Type LHGC	S.O.	Type LRTC	S.O.
Type L	Man 48,5 kg / 107 lb Élec 53 kg / 117 lb	Type X	Man 48,5 kg / 107 lb Élec 53 kg / 117 lb
Type XC	S.O.	Type XRTC	S.O.
Type XX	S.O.	Type U	S.O.
Type UC	S.O.		

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.