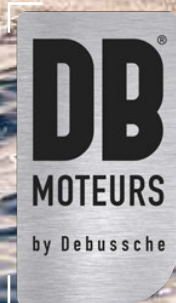


Moteurs hors-bord **Honda** Nouvelles sensations



Tarifs Promo

du 15 MAI au 15 SEPTEMBRE 2021



CONTACTEZ-NOUS

DU 15 MAI AU
15 SEPTEMBRE 2021
**OPÉRATION SPÉCIALE
REMOTORISATION**

Tarif Public TTC REMOTORISATION ⁽¹⁾	REMISE	Tarif Public TTC en vigueur avec accessoires ⁽²⁾
---	--------	---

BF 50 DK4 LRTZ	5 890 €	-1 966 €	7 856 €
BF 60 AK1 LRTU	7 290 €	-2 776 €	10 066 €
BF P60 AK1 LRTU/XRTU	7 790 €	-2 597 €	10 387 €
BF 80 AK1 LRTU/XRTU	9 890 €	-2 747 €	12 637 €
BF 100 AK1 LRTU/XRTU	10 590 €	-2 857 €	13 447 €
BF 115 DK1 LU/XU	11 690 €	-3 578 €	15 268 €
BF 135 AK2 LU/XU	12 790 €	-3 738 €	16 528 €
BF 150 AK2 LU/XU/XCU	13 490 €	-4 678 €	18 168 €

V6 COMMANDES MÉCANIQUES

BF 200 D LRU/XRU	18 390 €	-5 710 €	18 390 €
BF 225 D XRU	19 290 €	-5 820 €	25 110 €
BF 250 D XRU	21 090 €	-6 040 €	27 130 €

V6 COMMANDES ÉLECTRIQUES

BF 175 DXDU	19 990 €	-3 732 €	23 722 €
BF 200 D LDU/XDU/UDU/XCDU	21 090 €	-4 652 €	25 742 €
BF 225 D LDU/XDU/UDU	21 990 €	-4 762 €	26 752 €
BF 250 D XDU/UDU/XCDU/UCDU	23 790 €	-4 982 €	28 772 €

(1) offre valable du 15 mai au 15 septembre 2021 pour l'achat d'un moteur HONDA neuf, chez les concessionnaires HONDA participants, dans la limite des stocks disponibles.

(2) Prix public €ttc conseillé au 01/01/2021 moteur + les accessoires liés au moteur + l'hélice.

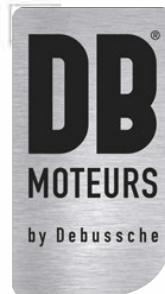
Du BF50 au BF150 mécanique (Commande à distance latérale, Kit 2 compteurs, hélice 3 pales alu).

Du BF200 ou BF250 mécanique (Commande à distance pupitre, Kit tachymètre, hélice 3 pales inox).

Ou BF175 ou BF250 électrique (Commande pupitre électrique, compteur LCD, hélice 3 pales inox).

www.dbmoteurs.fr
03 28 64 98 09
contactweb@dbmoteurs.fr

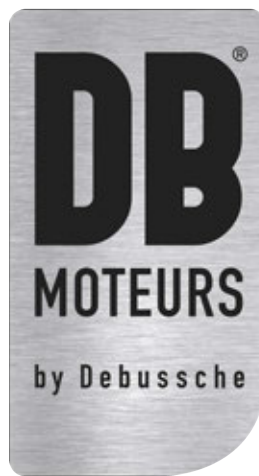
Contactez-nous pour votre projet de motorisation ou de remotorisation



CONTACTEZ-NOUS

Modèle	BF250	BF225	BF200	BF175	BF150	BF135	BF115		
Type	OHC - 6 cylindres en V à 60°				DOHC - 4 cylindres				
	VTEC 24 soupapes	VTEC 24 soupapes	24 soupapes		VTEC 16 s	16 s			
Cylindrée (cm³)	3583				2.354				
Alésage x Course (mm)	89 x 96				87 x 99				
Régime maxi (tr/min)	5.300-6.300	5.000-6.000				5.000-6.000			
Puissance maxi en kW (Ch.)	183.9 (250)	165.5 (225)	147.1 (200)	128.7 (175)	110.3 (150)	99.3 (135)	84.6 (115)		
Refroidissement	Circulation d'eau				Circulation d'eau				
Alimentation d'essence	PGM-FI (Programmed Fuel Injection)				PGM-FI (Programmed Fuel Injection)				
Allumage	Electronique PGM-IG				Electronique PGM-IG				
Démarrage	Électrique				Électrique				
Echappement	Moyeu d'hélice				Moyeu d'hélice				
Rapport d'embase	2.00 : 1 (24/12)				2.14				
Alternateur	90A				55A				
Capacité de charge batterie	60A				40A				
Hauteur du tableau (mm)	L : 508 X : 635 XX : 762			X : 635 XX : 762			L:508 / X:635		
Poids à vide* (kg)	L : 281 X : 296 XX : 300			X : 296 XX : 300			L:217 / X:220		
Relevage et réglage d'assiette	Power Trim & Tilt				Power Trim & Tilt				
Hauteur : h (mm)	(L) 1788 - (X) 1915 - (XX) 2042			(X) 1915 - (XX) 2042			845 / 580 / 1.665 (L) - 1.790 (X)		

Modèle	BF100	BF80	BF60	BFP60	BF50	BF40
Type	OHC - 4 cylindres			OHC - 3 cylindres en ligne		
	VTEC 16 soupapes	16 soupapes	12 soupapes		6 soupapes	6 soupapes
Cylindrée (cm³)	1.496			998	808	
Alésage x Course (mm)	73 x 89.4			73 x 79.5	70 x 70	
Régime maxi (tr/min)	5.300-6.300	5.000-6.000	5.000-6.000		5.500-6.000	5.000-6.000
Puissance maxi en kW (Ch.)	73.5 (100)	58.8 (80)	44.1 (60)		36.8 (50)	29.4 (40)
Refroidissement	Circulation d'eau			Circulation d'eau	Circulation d'eau	
Alimentation d'essence	Programmed Fuel Injection			Programmed Fuel Injection	Programmed Fuel Injection	
Allumage	Electronique PGM-IG			Electronique PGM-IG	Electronique PGM-IG	
Démarrage	Électrique			Électrique	Électrique	
Echappement	Moyeu d'hélice			Moyeu d'hélice	Moyeu d'hélice	
Rapport d'embase	2.33			2.07	2.33	
Alternateur	44A			22A	22A	
Capacité de charge batterie	35A			17A	17A	
Hauteur du tableau (mm)	L:537 / X:664			521	531	
Poids à vide* (kg)	166	165	110	119	S:416 / L:521 S:96kg / L:98kg / X:102kg	
Relevage et réglage d'assiette	Power Trim & Tilt			Power Trim & Tilt	Power Trim & Tilt ou assisté à gaz	
Dimensions L / l / h (mm)	746 / 449 / 1566 (L) - 1693 (X)			777 / 417 / 1397	792 / 417 / 1453	694 / 372 / 1.258 (S) - 1.364 (L)



www.dbmoteurs.fr
 03 28 64 98 09
contactweb@dbmoteurs.fr

Contactez-nous pour votre
projet de motorisation ou
de remotorisation

CONTACTEZ-NOUS



AUTHORIZED
**VOLVO
PENTA
CENTER**