

Fiche technique BHR 250F

Dimensions (en mm)	250F
Longueur	2160
Largeur	810
Hauteur	1260
Hauteur de selle	900
Garde au sol	300
Empattement	1455
Angle de chasse	27°25'

Poids (en kg)	250F
Poids a vide	107
Poids en ordre de marche	Depend du réservoir

Capacités	250F
Réservoir de carburant	4.5L (+6L avec option reservoir arrière)
Huile moteur type	10w40
Quantité huile moteur	1L
Circuit de refroidissement type	Liquide de refroidissement
Circuit de freinage	DOT4
Huile de fourche type	2w50
Quantité huile de fourche cartouche	Dépend du modèle équipé
Quantité huile de fourche tube	Dépend du modèle équipé
Réglage compression nombre de positions	Dépend du modèle équipé

Moteur	250F
Type moteur	Monocylindre 4T 1ACT
Cylindrée	232,6cc
Type de bougie	DR8EIX
Combustion	DC-CDI
Puissance nominale	x
Puissance maxi	21cv à 9000tr/min
Couple maxi	18Nm à 6000tr/min
Alésage x course	65,6 x 66,0mm
Valves par cylindre	2
Taux de compression	9.0:1
Filtration	Filtre a air mousse
Alimentation/carburant	Essence
Refroidissement	Air
Carburateur ou injection	Carburateur
Carburateur type	28mm

Batterie	250F
Volt	12V
Ah	4.2Ah
Capacité	50.4Wh

Embrayage	250F
Type	Multidisque a bain d'huile

Type de la commande

Par câble

Transmission 250F

Type	Pignon/chaîne/couronne
Boîte à vitesses	5 vitesses
Chaîne type	520

Partie cycle 250F

Type de cadre	Simple berceau dédoublé sous le moteur
Acier	CrMo
Bras oscillant	Aluminium
Angle de chasse (degré)	27,5
Chasse à la roue	124mm
Boucle arrière	Aluminium

Suspensions 250F

Fourche diamètre	43mm
Fourche débattement	300mm
Réglages fourche	Compression et détente
Réglages amortisseur	Compression et détente haute et basse vitesse
Amortisseur débattement	300mm
Type amortisseur	Mono-amortisseur avec biellette
Type fourche	Fourche inversé

Roues 250F

Avant cross/enduro	GLM 7series moyeu moulé 1,6X21
Arrière enduro	GLM 7series moyeu moulé 2,15x18
Arrière cross	GLM 7series moyeu CNC 2,15x19
Supermotard avant	GLM 7series moyeu CNC 3,5x17
Supermotard arrière	GLM 7series moyeu CNC 4,5x17

Pneus 250F

Avant cross/enduro	Dépend du modèle équipé
Arrière cross/enduro	Dépend du modèle équipé
Arrière cross	Dépend du modèle équipé
Supermotard avant	Dépend du modèle équipé
Supermotard arrière	Dépend du modèle équipé