

b. Caractéristiques

Nom du modèle	HONDA, modèle CB 750
Poids en ordre de marche	235 kg
CADRE	
Type	Double berceau en tube d'acier
Suspension avant	Fourche télescopique
Suspension arrière	Bras oscillant
Type de pneu avant	3,25 × 19 (4 PR)
Type de pneu arrière	4,00 × 18 (4 PR)
Contenance du réservoir d'essence	18 litres
MOTEUR	
Type	Arbre à cames en tête, refroidissement par air, 4 temps
Disposition des cylindres	Quatre cylindres en ligne
Alésage et course	61 × 63 mm
Cylindrée	736 cm ³
Taux de compression	9,0 : 1
Carburateur	Quatre, keihin, à boisseau
Distribution	Arbre à cames en tête entraîné par chaîne
Puissance maximum	67 ch. à 8000 t/mn
Couple maximum	6,1 m. kg à 7000 t/mn
Contenance du carter d'huile	3,5 litres
Système de graissage	Sous pression
Poids du moteur (y compris l'huile)	80 kg
TRANSMISSION	
Embrayage	A disques multiples
Boite de vitesse	5 vitesse, constamment en prise
Réduction primaire	1,708
Réduction secondaire	1,167
Rapports première	2,500
seconde	1,708
troisième	1,333
quatrième	1,097
Cinquième	0,939
Réduction finale	2,812
PERFORMANCES	
Vitesse maximum	200 km/h
Rayon de braquage minimum	2,5 m.