


1-10 GÉNÉRALITÉS

Spécifications générales

Éléments	ZR750-K1
Ouvert	38° avant PMH
Fermée	66° Après PMB
Durée	284°
Échappement	
Ouvert	57° Avant PMB
Fermée	31° Après PMH
Durée	268°
Lubrification	Lubrification forcée (par collecteur d'huile à l'intérieur du carter)
Huile moteur :	
Type	API SE, SF ou SG API SH ou SJ avec JASO MA
Viscosité	SAE 10W-40
Capacité	3,8 l
Transmission	
Système de réduction primaire :	
Type	Vitesse
Rapport de démultiplication	1,714 (84/49)
Type d'embrayage	Multidisque humide
Transmission :	
Type	6 vitesses, à prise constante, levier de retour
Rapports de vitesses :	
1ère	2,571 (36/14)
2ème	1,941 (33/17)
3ème	1,555 (28/18)
4ème	1,333 (28/21)
5ème	1,200 (24/20)
6ème	1,095 (23/21)
Système de transmission secondaire :	
Type	Transmission par chaîne
Rapport de démultiplication	 nombre dents pignon=15 nombre dents couronne=43
Rapport de réduction finale	5,382 en 6ème
Cadre	
Type	Tubulaire, triangulaire
Chasse (angle de coupe)	25°
Chasse au sol	107 mm
Pneu avant :	
Type	Sans chambre à air