

VERIFICATIONS ET MAINTENANCE

	Distance	KMS.			
		1000 Kms.	4000 Kms.	8000 Kms.	12000 Kms.
Ligne de carburant			I	I	I
Filtre essence			C	C	C
Accélérateur			I	I	I
Filtre à air			C	C	C
Bougie			I	R	I
Ouverture de la valve		I	I	I	I
Huile moteur		R	R tous les 2000 Kms.		
Garniture de filtre			I	I	I
Vitesse minimume		I	I	I	I
Chaîne de transmission		L tous les 1000 Kms.			
Plaquettes de freins			I	I	I
Freins		I	I	I	I
Frein avant		I	I	I	I
Liquid pressure line		R tous les 4 ans			
Frein arrière		I	I	I	I
Pression de l'huile		R tous les 2 ans			
Feu de stop avant			I	I	I
Front light			I	I	I
Embrayage		I	I	I	I
Basket			I	I	I
Boulons, Vis		I		I	
Roues		I	I	I	I
Direction		I		I	

I: Inspection, lavage, réglage, lubrification et remplacement si besoin
 C: lavage R: Remplacement A: Réglage L: Lubrification.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Régime de ralenti : 1400 rpm

Transmission system

Initial	4,055
1st gear	2,769
2nd gear	1,882
3rd gear	1,440
4th gear	1,130
5th gear	0,960
Démultiplication finale	2,412
Pression pneu avant	1,8 Bar
Pression pneu arrière	1,8 Bar
Batterie	12V / 6 Ah
Phare	12V 35W / 35 W
Feu de stop arrière	12V 21W / 5W
Vitesse maximum	105 km/h

SPECIFICITES

Modèle	Keeway Superlight
Displacement	149 cm ³ 4 temps
Cylindre	1
Système de refroidissement	Air
Bore X. Stroke	62 X 49,5 mm
Puissance Max.	13,4 Cv / 9000 rpm
Couple Max.	9,5 Nm / 7500 rpm
Démarrreur	Electrique, kick
Allumage	C D I
Embrayage	multidisque à bain d'huile
Vitesse	5 rapports
Frein avant / arrière	disque / tambour
Longueur	2225 mm
Profondeur	830 mm
Hauteur de selle	730 mm
Poids à sec	140 kg
Huile moteur	1 liter
Pneu avant / arrière	110/90-16; 130/90-15
Capacité réservoir essence	14 liters