CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU HONDA MONKEY 125 — MODELE 2018



MOTEUR

Carburation	Injection électronique PGM-FI			
Rapport volumétrique	9,3 à 1			
Cylindrée (cm³)	125			
Moteur Type	Monocylindre, 4 soupapes, simple ACT, refroidissement par air			
Puissance maxi.	6,9 kW (9,4 ch) à 7 000 tr/min			
Couple maxi.	11 Nm à 5 250 tr/min			
Démarrage	Électrique			

JANTES

Frein avant	Simple disque hydraulique ø 220 mm avec étrier 2 pistons, antiblocage ABS			
Frein arrière	Simple disque hydraulique ø 190 mm avec étrier simple piston			
Suspension avant	Fourche inversée, débattement 100 mm			
Suspension arrière	Double combiné amortisseur, débattement 104 mm			
Dimension pneu avant	120/80-R12			
Dimension pneu arrière	130/80-R12			
Jante avant	En aluminium 12M/C			
Jante arrière	En aluminium 12M/C			

DIMENSIONS ET POIDS

Angle de chasse	25°
Dimensions (mm)	1 710 x 755 x 1 029
Cadre	En acier
Capacité de carburant	5.6
(litres)	
Consommation	1,49 l/100 km
Garde au sol (mm)	160
Eclairage	A LED
Poids tous pleins faits	107
(kg)	
Hauteur de selle (mm)	776
Traînée (mm)	82
Empattement (mm)	1155

TRANSMISSION

Embrayage	Multidisque en bain d'huile		
Туре	Manuel		
Transmission finale	Par chaîne		
Boîte	4 rapports		

INSTRUMENTS ET ELECTRICITE

Feu arrière	LED		
-------------	-----	--	--