



MEDLEY 125 I-GET- FICHE TECHNIQUE

MOTEUR	Monocylindre i-get 4 temps avec système "Start & Stop"
CYLINDREE	125 cm ³
ALESAGE X COURSE	52 mm x 58,7 mm
PUISSANCE	11 kW à 8750 tr/mn
COUPLE	12 Nm à 6500 tr/min
ALIMENTATION	Injection électronique
REFROIDISSEMENT	Liquide
LUBRIFICATION	Carter humide
DEMARRAGE	Electrique
TRANSMISSION	Variateur automatique CVT avec asservisseur de couple
EMBRAYAGE	Automatique centrifuge à sec
DISTRIBUTION	Arbre à cames en tête, 4 soupapes
HOMOLOGATION	Euro 5
CONSOMMATION (MODE WMTc)	42 km/l
EMISSIONS CO²	59 g/Km
CLASSIFICATION CRIT'AIR	Classe 1
CHASSIS	Structure à berceau simple en tubes d'acier et renforts en tôle emboutie
SUSPENSION AVANT	Fourche télescopique hydraulique, débattement 88 mm
SUSPENSION ARRIERE	Doubles amortisseurs hydrauliques, précontrainte réglable sur 5 positions, débattement 76 mm
FREIN AVANT	Disque Ø 260 mm avec étrier flottant à double piston
FREIN ARRIERE	Disque Ø 240 mm avec étrier flottant à double piston
SYSTEME DE SECURITE	ABS à 2 canaux et ASR
LONGUEUR / LARGEUR	2.020 mm/705 mm
EMPATTEMENT	1.395 mm
HAUTEUR DE SELLE	799 mm
PNEUMATIQUE AVANT	Tubeless 100/80-16"
PNEUMATIQUE ARRIERE	Tubeless 120/70 - 14"
CAPACITE DU RESERVOIR	7l(dont 1,5l de réserve)