



GTS SUPER RACING SIXTIES 125 I-GET - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTEUR	Monocylindre i-get 4 Temps, 4 Soupapes
CYLINDREE	124.7 cc
ALESAGE & COURSE	52 mm x 58,7 mm
PUISSANCE MAXIMALE AU VILBREQUIN	9 kW - 12.2ch- à 8,250 tr/min
COUPLE	11.1 Nm à 6,750 tr/min
CONSOMMATION (CYCLE WMTC)	40 km/l
EMISSIONS CO2	60 g/km (61 g/km)
ALIMENTATION	Injection Electronique
REFROIDISSEMENT	Liquide
DÉMARREUR	Electrique avec système Start&Stop
TRANSMISSION	Variateur automatique CVT avec asservisseur de couple
EMBRAYAGE	Centrifuge automatique à sec
CADRE	Coque en acier avec renforts structurels soudés
SUSPENSION AVANT	Monobras, amortisseur hydraulique
SUSPENSION ARRIERE	Double amortisseur hydraulique avec ressort hélicoïdal réglable en pré-charge (4 positions)
FREIN AVANT	Disque Ø220mm avec commande hydraulique
FREIN ARRIÈRE	Disque Ø220mm avec commande hydraulique
SYSTÈME ABS/ASR	ABS de série
ROUE AVANT	Tubeless 120/70 - 12"
ROUE ARRIERE	Tubeless 130/70 - 12"
LONGUEUR/LARGEUR/EMPATTEMENT	1,950 / 755 / 1,380 mm
HAUTEUR SELLE	790 mm
RÉSERVOIR	7 litres
HOMOLOGATION	Euro 4
CLASSIFICATION CRIT'AIR	Classe 1