



GTS SUPER 125 HPE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTEUR	Monocylindre 4 Temps, 4 Soupapes
CYLINDREE	125 cc
ALESAGE & COURSE	52 mm x 58,7 mm
PUISSANCE MAXIMALE AU VILBREQUIN	10.3 kW - à 8,750 tr/min
COUPLE	12 Nm à 6,750 tr/min
CONSOMMATION (CYCLE WMTC)	41.6 km/l
EMISSIONS CO2	59 g/km
ALIMENTATION	Injection Electronique
REFROIDISSEMENT	Liquide
DÉMARREUR	Electrique
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 5
CLASSIFICATION CRIT'AIR	Classe 1