



FICHE TECHNIQUE MOTOCYCLE VMS VICTORIA300

**SARL VMS INDUSTRIE
FABRICATION DE CYCLES & MOTOCYCLES**

ADRESSE : Z.A.C Larbaa, Toudja, Wilaya de Bejaia

TEL / FAX : (00213) 34 84 12 73/74

E-MAIL : vmsdirection@gmail.com

MOB : (00213) 550 47 93 29

SITE WEB : www.vmsindustrie.net



PARAMÈTRES TECHNIQUES

TYPE DE MOTEUR	MONOCYLINDRE, 4 TEMPS, REFROIDISSEMENT À EAU
MARQUE	VMS
NOM COMMERCIAL	VICTORIA
TYPE HOMOLOGUÉ	A DÉFÉRER
CYLINDRÉE (CM3)	278.0 CC
ALÉSAGE X COURSE (MM)	75.0
TAUX DE COMPRESSION	63.0
PUISSANCE NOMINALE	15.5 KW / 7250 TR-MIN
MAX. COUPLE	22.5 NM / 5750 TR-MIN
ALIMENTATION CARBURANT	INJECTION (EFI)
SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT	CATALYTIQUE
EMBRAYAGE	BLOC CENTRIFUGE AUTOMATIQUE
TRANSMISSION	AUTOMATIQUE CVT
ALLUMAGE	ECU
BOUGIE D'ALLUMAGE	NGK CR8EKB
DÉMARRAGE	ÉLECTRIQUE
CADRE (CHÂSSIS)	TYPE OUVERT EN TUBULURE D'ACIER
SUSPENSION AVANT	FOURCHE TÉLESCOPIQUE HYDRAULIQUE
SUSPENSION ARRIÈRE	DOUBLE AMORTISSEURS HYDRAULIQUES RÉGLABLES AVEC RESSORTS EN PRECHARGES
FREIN AVANT	FREIN À DISQUE À COMMANDE HYDRAULIQUE MANUELLE (230MM)
FREIN ARRIÈRE	FREIN À DISQUE À COMMANDE HYDRAULIQUE MANUELLE (230MM)
PNEUS (AVANT / ARRIÈRE)	120/70-13
PRESSION DES ROUE (AVANT / ARRIÈRE)	120/70-13
LONGUEUR (MM)	1975
LARGEUR (MM)	710
HAUTEUR (MM)	1165
HAUTEUR DE SELLE (MM)	760
EMPATTEMENT (MM)	1365
POIDS À VIDE (KG)	142
POIDS TOTAL EN CHARGE (KG)	302
VOLUME DE RÉSERVOIR (L)	10.5