



SCHEDA TECNICA

MOTORE

MOTORE CICLO	Bicilindrico 4 Tempi
DISPOSIZIONE CILINDRO	Orizzontale
MARCA TIPO MOTORE	Voge Ke500
RAFFREDDAMENTO	Liquido
ALESAGGIO X CORSA	670 X 66,8 mm
CILINDRATA	471
RAPP. COMPRESSIONE	10,7:1
POTENZA MAX	32 Kw a 8.500 Giri/min
COPIA MAX	40,5 Nm a 7000 Giri/min
ACCENSIONE	Elettronica
BATTERIA	N.D.
CANDELA	Ngk/cpr8ea-9
AVVIAMENTO	Elettrico
CARBURATORE	N.D.
ALIMENTAZIONE	Iniezione Elettronica
DISTRIBUZIONE	Doppio Albero a Camme In Testa (Dohc) - 4 Valvole
LUBRIFICAZIONE	Carter Umido
STARTER	Automatico
CARBURANTE	Total Elf - Essence Type Omologation Euro 5
SERBATOIO OLIO	N.D.
FRIZIONE	Multidisco in Bagno d'olio
CAMBIO	6 Marce
TRASMISSIONE	Ingranaggi - Catena

PRESTAZIONI

VELOCITÀ MAX	160 km/h
CONSUMO	27 km/l*
EMISSIONI	EURO 4 (CO2 80 g/km)

DIMENSIONI

DIMENSIONE	2.100 x 770 x 1.090
INTERASSE A CARICO	1.550 mm
ALTEZZA SELLA	860 mm
MASSA IN O.D.M.	198 Kg
SERBATOIO CARBURANTE	16,5 + 0,5 Litri
TAPPO CARBURANTE	Con Chiave
SELLA	2 Piani
N° POSTI OMOLOGATI	2
VANO SOTTOSELLA	N.D.
VANO PORTA OGGETTI ANT.	-
PORTAPACCHI	Posteriore
MANIGLIONE	In Alluminio
DOTAZIONI	N.D.
STRUMENTAZIONE	Digitale: Contachilometri, Tachimetro, Livello Carburante, Orologio Digitale, Temp. Liquido Refrigerante, Indicatore di Marcia
CAVALLETTO	Laterale
FARO ANTERIORE	Full Led
RETROVISORE	Doppio

CICLISTICA

TELAIO	Tubi di Acciaio Alto Resistenziale
CARROZZERIA	N.D.
SOSPENSIONE ANT.	Forcella Kayaba Upside-down Ø 41 mm
ESCURSIONE ANT.	156 mm
SOSPENSIONE POST.	Ammortizzatore Singolo Pre carico Regolabile
ESCURSIONE POST.	61 mm
FRENI	Ant. Disco Ø 298 mm - Post. Disco Ø 240 mm Ant. Pinza 2 Pistoni Post. Pinza 2 Pistoni Sistema con ABS a Doppio Canale
CERCHI	Ant. Mt 3,50x17 - Post. Mt 4,50x17 Lega Leggera Multirazze
PNEUMATICI	Pirelli Angel Gt Ant. 120/70 Zr17 M/c - Post. 160/60 Zr17 M/c
PRESSIONE	Ant. 2,3 Bar - Post 2,50 Bar