



SCHEDA TECNICA ALBA S.E.

MOTORE	
Tipo	Bicilindrico a V di 90°, 4 tempi
Raffreddamento	Misto aria olio
Cilindrata	1500 cc
Alesaggio e corsa	106.3 x 81,2 mm
Rapporto di compressione	10.4 : 1
Distribuzione	4 valvole, alberi a camme in testa
Alimentazione	Air-One, plenum in alluminio
Corpo farfallato	Monocorpo Dell' Orto Ø 64 mm
Accensione	
	Elettronica digitale ECU GET
Candele	NGK CR8EKB
Potenza massima	N.D.
Coppia massima	N.D.
TRASMISSIONE	
Frizione	Monodisco 8V racing con pompa frizione RCS BREMBO
Cambio	6 marce
Trasmissione primaria	Ingranaggi a denti dritti, rapporto 1: 1,458 (Z 26/35)
Valore rapporti cambio	<i>1</i> ^ <i>17/38</i> = <i>1</i> : 2,235
	2 ² 20/34 = 1 : 1,700
	<i>3</i> ^ <i>23/31</i> = <i>1</i> : <i>1,348</i>
	4 [^] 26/29 = 1 : 1,115
	5^ 31/30 = 1 : 0,968
	6^ 29/25 = 1 : 0,862
Trasmissione finale	Coppia conica, rapporto 1:3,666 (Z 12/44)
CICLISTICA	
Telaio	Traliccio tubolare in acciaio portante, mat. ASL 450
Interasse	1.470 mm
Lunghezza forcellone	505 mm

Avancorsa	98 mm
Inclinazione cannotto di sterzo	24° variabile
Sospensione anteriore	Forcella OHLINS rovesciata steli Ø 43 mm, 3 regolazioni
Escursione ruota anteriore	120 mm
Sospensione posteriore	Forcellone in alluminio monobraccio con leveraggi
	progressivi e monoammortizzatore OHLINS pluriregolabile
Escursione ruota posteriore	115mm
Freno anteriore	Doppio disco flottante BREMBO T-DRIVE, Ø 320 mm, pinza
	a 4 pistoncini radiale BREMBO monoblocco
Freno posteriore	Disco fisso, Ø 282 mm, pinza flottante a 2 pistoncini
Cerchi	A tre razze in lega d'alluminio
Ruota anteriore	3,50 x 17"
Ruota posteriore	5,50 x 17"
Pneumatico anteriore	120/70 ZR 17"
Pneumatico posteriore	180/55 ZR 17"
IMPIANTO ELETTRICO	
Batteria	12 V – 18 Ah
Alternatore	12 V - 550 W
DIMENSIONI	
Lunghezza	2080mm
Larghezza	840mm
Altezza	1160mm
Altezza sella	820 mm
Altezza pedane	regolabile
Altezza manubrio	regolabile
Altezza minima da terra	145mm
Peso in ordine di marcia	206 kg (104 ant. 102 post.)
Capacità serbatoio carburante	24 litri
Riserva	5,5 litri
OMOLOGAZIONE	EURO 3

Le caratteristiche indicate nella scheda tecnica di Alba sono soggette a variazione senza preavviso.