

## Piaggio Beverly 200

### SCHEDA TECNICA BEVERLY 200

Alesaggio per corsa	72 x 48,6 mm
Cilindrata	197.75 cm <sup>3</sup>
Rapporto di compressione	11 - 12 :1
Anticipo accensione	10° - 1 a 2000 g/min 32° - a 65000 g/min
Carburatore walbro	wvf 7d diametro 29
Candela	NGK CR 8EB
Rapporti motore-ruota	corto 1/26,3 lungo 1/8,5
Velocità max	125 km/h
Gioco valvole aspirazione	0,10 scarico 0,15
Alimentazione	con pompa a depressione e benzina mediante carburatore
Marmitta di scarico	di tipo ad assorbimento
Accensione	elettronica a scarica capacitiva con anticipo variabile e con bobina a sei
Lubrificazione del motore	con pompa a lobi ( interna al cárter) comandata da catena e doppio filtro
Raffreddamento	a circolazione forzata di liquido
Trasmissione	: variatore automatico a pulegge espansibili con asservitore di coppia, c
Freni	: anteriore a disco diametro 260 ( lato dx del veicolo), con comando idra
Posteriore	a disco diametro 260 con comando idraulico azionato dal manubrio con
Ruote :	cerchi in lega anteriore 16" x 3,00 posteriore 16" x 3,00
Pneumatici :	tubeless anteriore 110/70 ù 16" ô posteriore 140/70 ù 16"
Sospensioni :	anteriore forcella telescopica idraulica con stelo diametro 35 mm, poste
Telaio :	in tubo e lamiere stampate in acciaio
Peso a secco :	149 kg
Rifornimenti :	benzina : capacità totale 10l riserva 2,5 l
Olio motore	capacità 1,1 l a secco, 1,0 l al cambio olio e filtro
Olio mozzo	posteriore capacità 250 cc