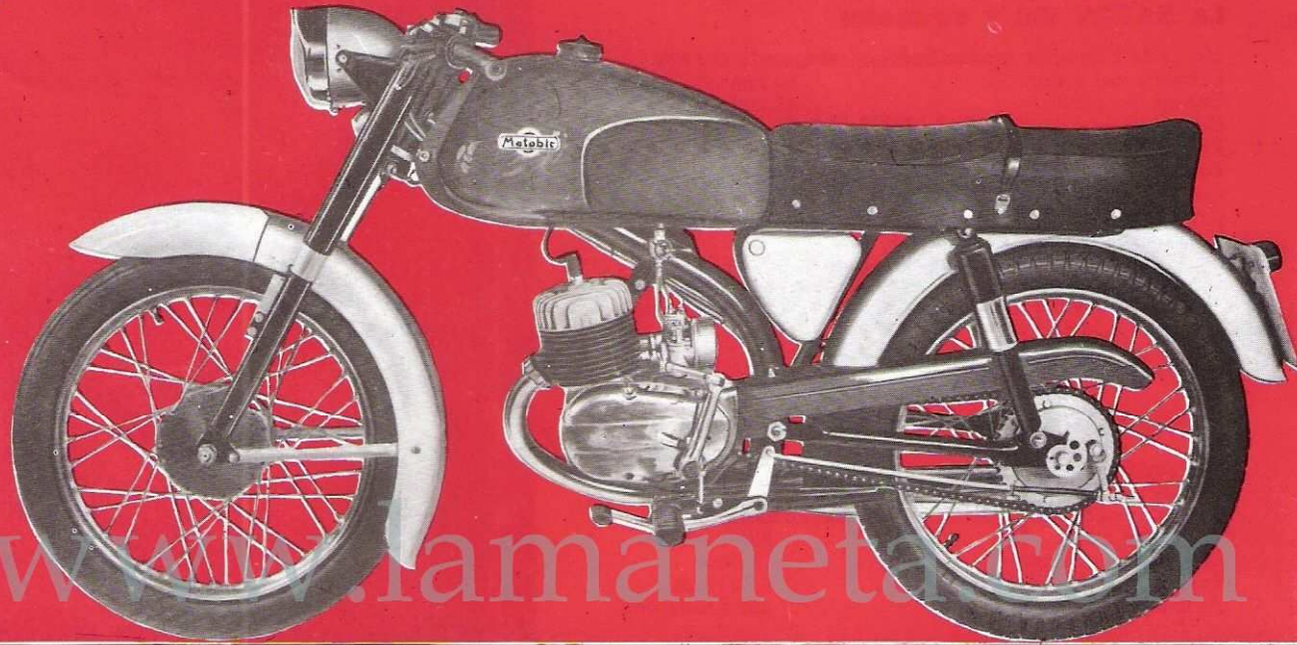


¡DESCUBRIRSE!



fabricada por

Motobic

Chonta, 26
Apartado 152
E I B A R



1000

CARACTERISTICAS

La SAETA 100 y su motor

Motor de 2 tiempos, monocilíndrico, refrigerado por aire.	
Diámetro del pistón	50 mm.
Carrera del pistón	48 mm.
Cilindrada	95 cc.
Relación de compresión	8 : 1
Potencia máxima a 6.000 r.p.m.	6'5 CV.
Consumo de mezcla según normas Cuna.	2'4 litros/100 Kms.
Cambio de 3 velocidades con mando al pie.	
Reducción de motor a rueda:	
en 1. ^a = 19,70 vueltas del motor por una la rueda.	
en 2. ^a = 12,31 vueltas del motor por una la rueda.	
en 3. ^a = 8,15 vueltas del motor por una la rueda.	

Bastidor de la SAETA 100

Suspensión delantera y trasera telehidráulicas.	
Neumáticos de 2'5 x 17"	
Frenos de expansión interna de 120 mm. de diámetro.	
Velocidad máxima	85 Kms/hora
Capacidad del depósito	12 litros
Reserva	0,70 litros
Autonomía de marcha.	450 Kms/aprox.

Sus DIMENSIONES

Longitud total	1,80 m.
Distancia entre ejes.	1,15 m.
Anchura del manillar	0,54 m.
Altura del sillín al suelo	0,76 m.
Altura del manillar al suelo.	0,83 m.
Altura de la parte más baja al suelo	0,14 m.
Peso de la motocicleta en vacío	66 Kgs.

la nueva



de **MOTOBIC**

Vea sus líneas y sus adelantos técnicos; son las nuevas **SAETA-100 de MOTOBIC**

Creado con los últimos progresos y la gran calidad eibarresa, en la que Vd. confía, las **SAETA-100**, nuevo modelo de **MOTOBIC**, la revolución del mercado español de la motocicleta, están perfectamente fabricadas y controladas y muy bien ajustadas ... **HASTA EN EL PRECIO**

P.V.P. 13.450 Ptas.
franco fábrica

DISTRIBUIDOR: