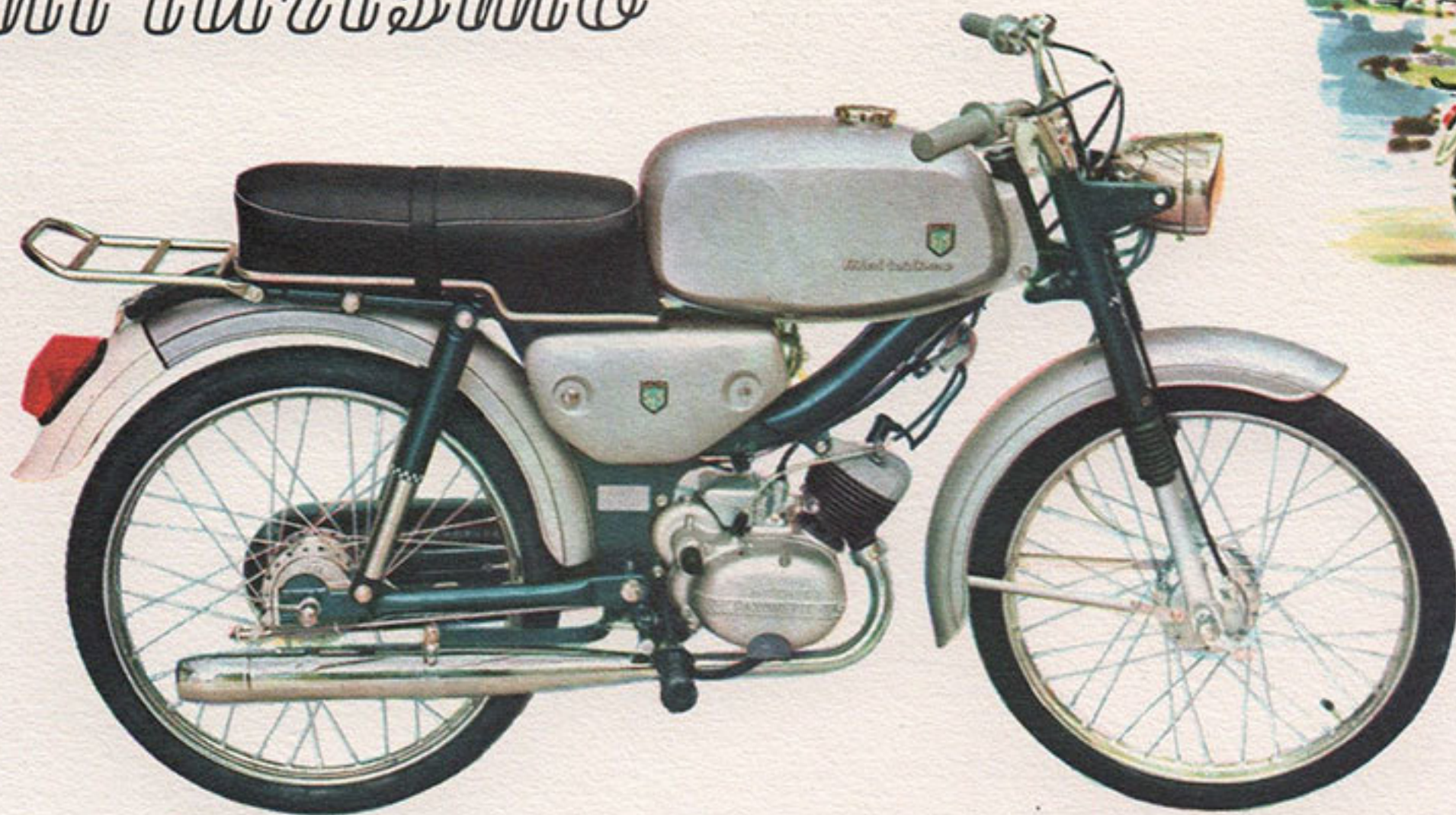




Mini turismo



MODELO MINI-TURISMO

ATRAENTE COMO MODELO DESPORTIVO, CONFORTÁVEL COMO MODELO DE TURISMO. MANUTENÇÃO ECONÓMICA. MOTOR AUTOMÁTICO — SIMPLICIDADE. INSUPERÁVEIS QUALIDADES DE ELASTICIDADE.

MINI-TURISMO MODEL

IT IS EITHER ATTRACTIVE AS A SPORTIVE MODEL AND COMFORTABLE AS A TOURISM MODEL. ECONOMICAL MAINTENANCE. AUTOMATIC ENGINE — SIMPLICITY. INSUPERABLE FEATURES OF ELASTICITY!

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR

Sachs 50, tipo "Saxonette Automatic", a 2 tempos; diâmetro - 38 m/m; curso - 42 m/m; cilindrada - 47 cc; potência - 2,4 CV; Arrefecimento por ar, 2 vel. automáticas.

EQUIPAMENTO ELÉCTRICO

Volante magnético Bosch (6V 17W); diâmetro do farol - 105 m/m; lâmpada 6V 15W duplo filamento.

CAIXA DE VELOCIDADES E EMBRAIAGEM

Embraiagem centrífuga progressiva em banho de óleo e 2 vel. automáticas.

QUADRO

Em tubo de aço S.M. de grande diâmetro.

SUSPENSÃO

Anterior - Forqueta telescópica

Posterior - Amortecedores hidráulicos de duplo efeito.

TRAVÕES

Cubos de 100 m/m de diâmetro, em liga leve.

PNEUS

Reforçados, medida 23 x 2"

PESO EM VAZIO — Aproximadamente 47 kgs.

RESERVATÓRIO — De 11 litros com reserva.

TECHNICAL DATA

ENGINE

Sachs 50, type "Saxonette Automatic", 2 strokes; bore - 38 m/m; stroke - 42 m/m; piston displacement - 47 cc; output - 2,4 HP; Cooling - air stream cooled, 2 automatic speed.

ELECTRICAL EQUIPMENT

Bosch 6V 17W flywheel magneto; headlamp 105 m/m ϕ ; bilux bulb 6V 15/15W

GEARBOX AND CLUTCH

2 automatic speed, centrifugal progressive clutch in oilbath.

FRAME

From S.M. steel tube, large diameter.

SUSPENSION

Front telescopic fork

Rear hydraulic shock absorbers of double action.

BRAKES

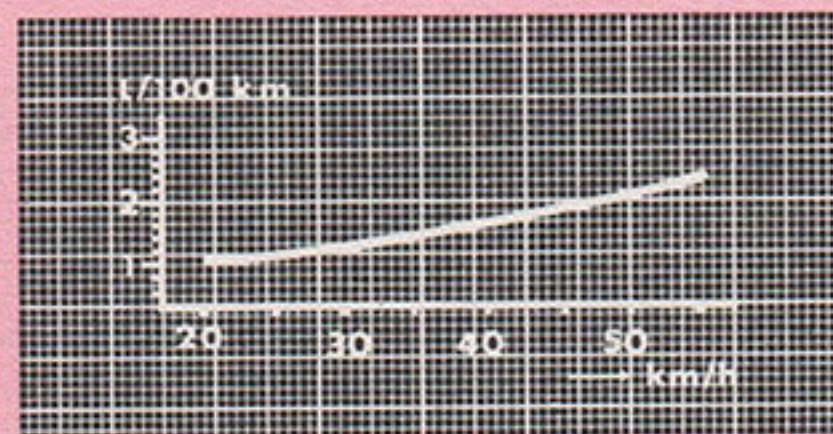
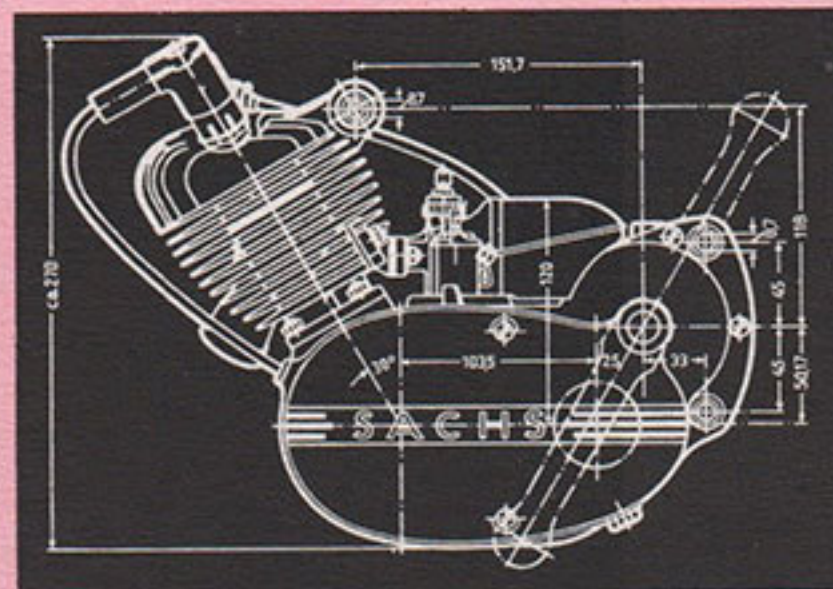
Drum brake hubs full size 100 m/m ϕ , in light alloy.

TYRES

Reinforced, size 23 x 2"

NETT WEIGHT — About 103 lbs.

FUEL TANK — About 18 pints of capacity, with reserve.



Lito Anadia - 10-71-5000



S.I.S. veiculos motorizados,lda.

ANADIA•PORTUGAL•Filiais (Branchs):Lisboa•Porto•Fábrica (Factory):Sangalhos

