

125^{cc} RADIAL



CARATTERISTICHE

MOTORE SACHS

monocilindrico a 2 tempi

CAMBIO

in blocco a 6 rapporti

ACCENSIONE

elettronica a volano magnete

TELAIO

monotrave in tubo d'acciaio

SOSPENSIONI

anteriori e posteriori telescopiche idrauliche

RUOTE

anteriore 2.50 x 21 - posteriore 3.50 x 18 tassellate

FRENI

ad espansione di grande diametro

NOTE PARTICOLARI

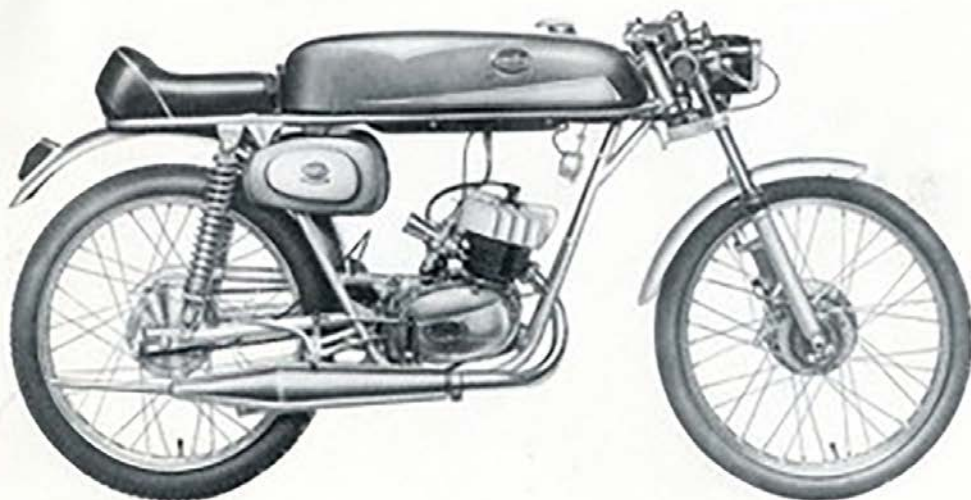
comandi Tommaselli, parafanghi INOX

PESO

Kg. 90

F. B. MONDIAL - 20145 MILANO - CORSO VENEZIA

48^{cc} RECORD SPECIAL



CARATTERISTICHE

MOTORE

monocilindrico a 2 tempi

CAMBIO

in blocco a 4 rapporti con comando a pedale

ACCENSIONE

a volano magnete

TELAIO

in tubo d'acciaio doppia culla

SOSPENSIONI

anteriori e posteriori telescopiche idrauliche

RUOTE

anteriore 2.00 x 18 rigata - posteriore 2 1/4 x 18 scolpita

FRENO ANTERIORE A DISCO**PESO**

Kg. 46