

Diametro de pistón — cm.	50 x 63.5	70 x 64.5	70 x 64.5	70 x 64.5	70 x 90	71 x 93
Compresión	8.7:1	9:1	9:1	9:1	7.5:1	8:1
C.F. (h.p.) x r.p.m.	17 x 6000	14½ x 5750	17 x 7250	20 x 7500	22 x 6500	52½ x 6000
Carburador	Villiers S25	Amal Monobloc	Amal Monobloc	Amal Monobloc	Amal Monobloc	2 Amal Monobloc
Equipo eléctrico	A.C. rectificado Villiers/Lucas	Rectificador Lucas A.C.	Rectificador Lucas A.C.	Rectificador Lucas A.C.	Rectificador Lucas A.C.	Rectificador Lucas A.C.
Ignición	Villiers	Bobina D.C.	Bobina D.C.	Bobina D.C.	Bobina D.C.	Bobina D.C.
Cadena primaria	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"	¾" doble
Cadena terminal	½"	½"	½"	½"	½"	¾"
Relación de engranaje:						
1a velocidad	5.85	6.14	6.14	6.02	5.15	4.22
2a velocidad	7.75	7.8	7.8	7.52	6.57	5.72
3a velocidad	11.12	11.05	11.05	9.57	9.27	7.8
4a velocidad	17.9	18.0	18.0	12.82	15.1	11.75
5a velocidad				17.4		
Llantas — delantera	3.25 x 17	3.25 x 17	3.25 x 17	3.25 x 17	3.25 x 17	3.25 x 19
trasera	3.25 x 17	3.25 x 17	3.25 x 17	3.25 x 17	3.25 x 17	3.50 x 19
Velocidad máxima — kilómetros por hora aprox.	120	120	120/125	125/135	135	175/185
Consumo de gasolina — litros por 100 km. aprox.	3½	2¾	2¾	3	3½	5
Cabida del tanque aprox:						
Gasolina — litros	16	17½	16	16	17½	19½
Aceite — litros	—	1¾	1¾	1¾	1¾	2½
Frenos — delantero	6 diá. x 1	6 diá. x 1	7 diá. x 1½	7 diá. x 1½	7 diá. x 1½	6 diá. x 1 dual
trasero	6 diá. x 1	6 diá. x 1	6 diá. x 1	6 diá. x 1	6 diá. x 1	7 diá. x 1
Altura del suelo al sillín — cm. aprox.	75	74	75	75	75	79
Distancia entre los ejes — cm. aprox.	132	132	132	132	132	137
Anchura total — cm. aprox.	65	65	66	66	66	66
Espacio hasta el suelo — cm. aprox.	14	14	14	14	14	13½
Peso aprox. kgrs.	135	136	138	138	141	186

**THE ENFIELD CYCLE CO. LTD.**  
**REDDITCH · WORCESTERSHIRE**  
**ENGLAND**

Cables: "CYCLES PHONE REDDITCH"

Printed in England

Culatas y cubos delanteros de aleación liviana. Horquillas delanteras telescópicas, con engrase automático (modelo Interceptor con amortiguación hidráulica). Horquillas traseras de pivote con amortiguación hidráulica. Todos modelos con bocina eléctrica, inflador, juego de herramientas, velocímetro y sostén.

1964 Italian