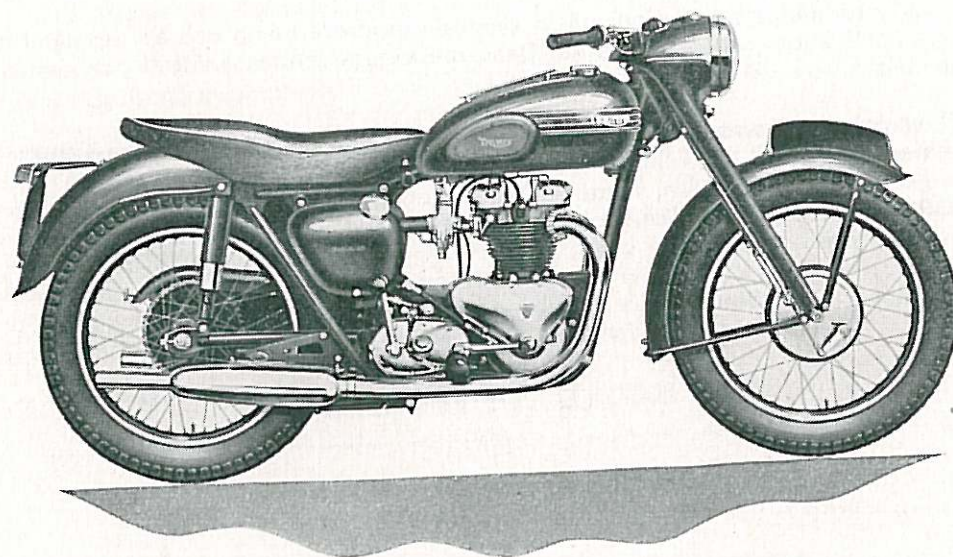
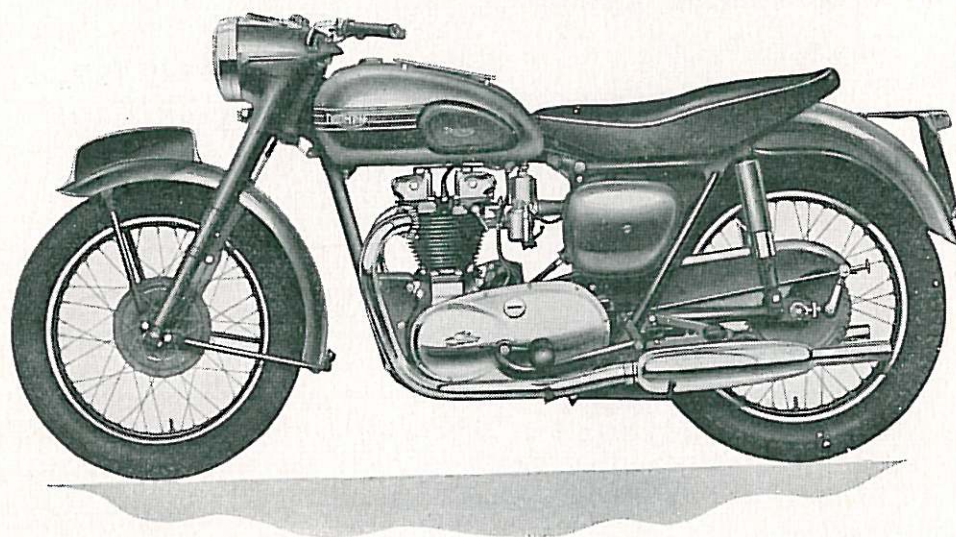


SPEED TWIN (5T)



THUNDERBIRD (6T)



SPEED TWIN (5T)

SPPECIFIKATION

Cylinderdiameter och slaglängd, mm.	63×80	Tändningsinställning på full lågtändning, mm.	0.8 före övre dödläget
Cylindervolym, cc.	498	Kolvringsgap, mm.	0.25—0.35
Kompressionsförhåll.	7—1	Oljeringsgap, mm.	0.18—0.28
Motordrev, tänder.	22	Ingasventilen öppnar före övre dödläget.	26½°
Förgasarens huvudmunstycke (Amal), c:a.	230	Avgasventilen stänger efter övre dödläget.	35½°
Förgasarens fömgångsmunstycke (Amal), c:a.	35	Bensintanksvolym, liter.	18
Förgasarens troffel (Amal) ..	376/3½	Oljetanksvolym, liter.	3.4
Förgasarens nålmunstycke (Amal) ..	.1065	Vikt, kg.	173
Ventilspelet (kall), mm.	0.26		

THUNDERBIRD (6T)

SPPECIFIKATION

Cylinderdiameter och slaglängd, mm.	71×82	Tändningsinställning på full lågtändning, mm.	0.8 före övre dödläget
Cylindervolym, cc.	649	Kolvrings- och oljeringsgap, mm.	0.25—0.35
Kompressionsförhåll.	7—1	Ingasventilen öppnar före övre dödläget.	26½°
Motordrev, tänder.	24	Avgasventilen stänger efter övre dödläget.	35½°
Förgasarens huvudmunstycke (Amal), c:a.	280	Bensintanksvolym, liter.	18
Förgasarens fömgångsmunstycke (Amal), c:a.	30	Oljetanksvolym, liter.	3.4
Förgasarens troffel (Amal) ..	376/3½	Vikt, kg.	175
Förgasarens nålmunstycke (Amal) ..	.1065		
Ventilspelet (kall), mm.	0.26		