

## Ficha Técnica

### Vespa GTV Navy 250 (125)

Motor	Monocilíndrico a 4 tempos, catalisado e com SAS - sistema ar secundário
Cilindrada	244 cc (124 cc)
Diâmetro / Curso	72 mm / 60 mm (57 mm / 48,6 mm)
Potência máx. ao veio	16,2 cv às 8.250 rpm (10,5 cv às 9.500 rpm)
Binário máx.	20,2 Nm às 6.500 rpm (11,5 Nm às 8.500 rpm)
Refrigeração	Líquida
Caixa de velocidades	Variador automático CVT com conversor de binário
Embraiagem	Automática, centrífuga a seco
Ignição	Electrónica
Chassis	Carroçaria em chapa de aço com reforços estruturais soldados
Suspensão Dianteira	Mono braço com amortecedor hidráulico de efeito duplo com mola coaxial
Suspensão Traseira	Dois amortecedores hidráulicos com efeito duplo e molas coaxiais com regulação de pré-carga em 4 posições
Travão Dianteiro	Disco ø 220mm
Travão Traseiro	Disco ø 220 mm
Pneu Dianteiro	120/70 – 12"
Pneu Traseiro	130/70 – 12"