



FICHA TÉCNICA

TWIZY

Arquitetura	Quadriciclo, 2 lugares, 2 portas
Motor	Elétrico, dianteiro, transversal
Tração	Traseira
Potência máxima (ABNT)	17 cv (13 kW)
Torque máximo (ABNT)	7,14 kgfm
Alimentação	Baterias de íon-lítio
Pneus	125/80 R15
Suspensão dianteira	Dianteira do tipo MacPherson, com rodas independentes, braços triangulares transversais e barra estabilizadora
Suspensão traseira	Independente do tipo Multilink e amortecedores hidráulicos
Freios	A disco (dianteiros) e tambor (traseiros), com sistema ABS
Direção	Elétrica, diâmetro de giro 6,9 m
Câmbio	Automático, uma marcha à frente e uma à ré
Porta-malas	31 litros
Peso em ordem de marcha	445 kg
Entre eixos	2.700 mm
Comprimento	2.320 mm
Altura	1.460 mm
Largura sem retrovisores	1.190 mm
Aceleração 0 a 100 km/h	6,1 s
Velocidade máxima	45 km/h
Autonomia	100 km (ciclo urbano)