

SCOOTER PT2

MOTOR

TIPO - Elétrico indutivo brushless
POTÊNCIA MÁXIMA - 2000W
LOCALIZAÇÃO - Roda Traseira
VELOCIDADE MÁXIMA - até 50km/h

BATERIA

TIPO - Lítio Removível
CAPACIDADE - 60V 20Ah
TEMPO DE CARGA - 8-10 horas
AUTONOMIA - até 50 km

DIMENSÕES

COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA - 1760 X 380 X 800mm
PESO SECO - 74Kg
CAPACIDADE DE CARGA (PILOTO+PASSAGEIRO+BAGAGEM) - 160Kg

CHASSI

TIPO - Monobloco
SUSPENSÃO DIANTEIRA/CURSO - Garfo Telescópico
SUSPENSÃO TRASEIRA/CURSO - Convencional (Dois Amortecedores)
FREIO DIANTEIRA/DIÂMETRO - A disco
FREIO TRASEIRO/DIÂMETRO - A disco
PNEU DIANTEIRO - 225/55 8"
PNEU TRASEIRO - 225/55 8"



CORES:

