



OS MENORES CARROS DO MUNDO

**OS PEEL P50
E TRIDENT
ESTÃO DE
VOLTA!**





Quando você pensa que tudo está perdido e o isolamento gerou em você um saudosismo do passado, ressurgem os menores carros do mundo, o Peel P50 e o Peel Trident. Esses dois micros modelos de carros não eram construídos desde 1966, mas uma nova empresa teve a ideia de produzi-los novamente e estão circulando pelos EUA e Inglaterra pela bagatela de quase R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais). O Peel P50 foi um microcarro produzido em Ilha de Man, dependência da Coroa Britânica no mar da Irlanda pela empresa britânica Peel Engineering Co. É conhecido por ser o menor carro na história, com 1,34 m de comprimento. Esse micro automóvel foi projetado como carro para cidade e como propaganda, pois seu slogan era “one adult and a shopping bag”, que significa “um adulto e uma sacola de compras”. Era tão pequeno que dava para entrar com um ele até em elevador.

PEEL P50 E TRIDENT

O P50 ficou famoso por ser conduzido por Jeremy Clarkson nas ruas “e nos prédios” de Londres. Só tem uma porta do lado esquerdo, um único limpador de para-brisa e apenas um farol. Já o Trident é uma espécie de modelo de visual mais esportivo, com a mesma mecânica, produzido em 1964. Este modelo tem dois assentos ou a opção de um assento e um cesto desmontáveis, em vez de possuir o único lugar do anterior P50, embora ele mantivesse um design parecido, com três rodas. Este carrinho também tinha uma “clara bolha topo”, apelidando-o de “disco voador terrestre”.

As duas versões estão novamente entre nós vendidas pela empresa P50Cars que trocou a antiga transmissão de três marchas sem reversão por uma unidade CVT, e por um motor de 3,35 cv, o que é suficiente para empurrar os 90 kg do Trident ou os 113 kg do P50 a 45 km/h, velocidade limitada eletronicamente. Há versões elétricas também. ■

P.50 Saloon Dimensões

Comprimento: 1,370 mm

Largura: 1,040 mm

Altura: 1,200 mm

Distância entre eixos: 1,090 mm

Peso sem carga: 105 kg

Standard 50

Motor: 4-Stroke Petrol SOHC

Cilindradas: 49 cc

Potência: 2,6 kW

Torque: 2,77 Nm

Velocidade máxima: 45 kph

Consumo de combustível: 2.5 litros/100 km