



QUANTO CUSTA PERCORRER 100 KM NUM VEÍCULO ELÉTRICO?

(Comparação com um VCI - Veículo de Combustão Interna)

VCI - VEÍCULO DE COMBUSTÃO INTERNA

CARRO COM MOTOR A GASOLINA

Consumo médio _____ 5,6 litros / 100 km
Preço médio do litro de gasolina _____ 1,87 €

10,45 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

CARRO COM MOTOR A GASÓLEO

Consumo médio _____ 4,6 litros / 100 km
Preço médio do litro de gasóleo _____ 1,83 €

8,43 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

VE - VEÍCULO ELÉTRICO

CARRO COM MOTOR ELÉTRICO

CARREGAMENTO NA REDE PÚBLICA

Preço médio do kWh _____ 0,38 €

6,36 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

CARREGAMENTO EM CASA | TARIFA SIMPLES

Preço médio do kWh _____ 0,19 €

3,21 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

CARREGAMENTO EM CASA | TARIFA BI-HORÁRIA

Preço médio do kWh _____ 0,13 €

2,12 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM