

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 ____ 1,75 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

CARRO COM MOTOR A GASÓLEO

3,31€

Consumo médio ______ 4,6 litros / 100 km Preço médio do litro de gasóleo ____ 1,59 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

VE – VEÍCULO ELÉTRICO

CARRO COM MOTOR ELÉTRICO

8,67€

Consumo médio ______ 17,2 kWh / 100 km

CARREGAMENTO NA REDE PÚBLICA

Preço médio do kWh ______ 0,50 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

CARREGAMENTO EM CASA TARIFA SIMPLES

Preço médio do kWh ______ 0,20 €

9,80€

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

CARREGAMENTO EM CASA TARIFA BI-HORÁRIA

Preço médio do kWh _____ 0,13 €

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

Preços com IVA incluído