

Transportes Públicos e Privados,
Individuais ou Coletivos



O₃ Car



Estrutura: Metal com tratamento anti corrosão
Produção de Ozono: 3.5 g/h
Fonte de alimentação: 12V
Potência de instalada: 5 W
Desliga automaticamente
Peso do equipamento: 3 Kg
Dimensões: 26x15x16 cm
Temperatura ambiente para uso: entre +4°C até +40°C
Volume tratado: Cerca de 9m³
Tempo de desinfecção: Cerca de 15 minutos

SISTEMAS DE DESINFEÇÃO



Estes sistemas foram especialmente projetados para converter Oxigénio em Ozono para a higienização de ambientes de transportes públicos e privados, táxis, metros, comboios, elétricos, transportes escolares, etc.

O equipamento pode ser ligado a 12 Volts
O sistema O₃ Car instalado no transporte garante uma inativação completa de qualquer forma de vírus, de microorganismos e garante a eliminação de resíduos tóxicos, todos os prejudiciais, orgânicos e inorgânicos no ar em todas as superfícies.

- Não deixa resíduos ou manchas, não estraga materiais
- Não danifica os itens transportado(s) pelo(s) passageiro(s)
- São suficientes apenas alguns minutos para a higienização do transporte
- Desliga automaticamente após o tratamento
- Higieniza locais de difícil acesso

Compacto, transportável
e silencioso

Reduz carga viral
e bacteriana
até 99%

Desinfecção
do ambiente
graças ao
Ozono
e à oxidação
fotocatalítica