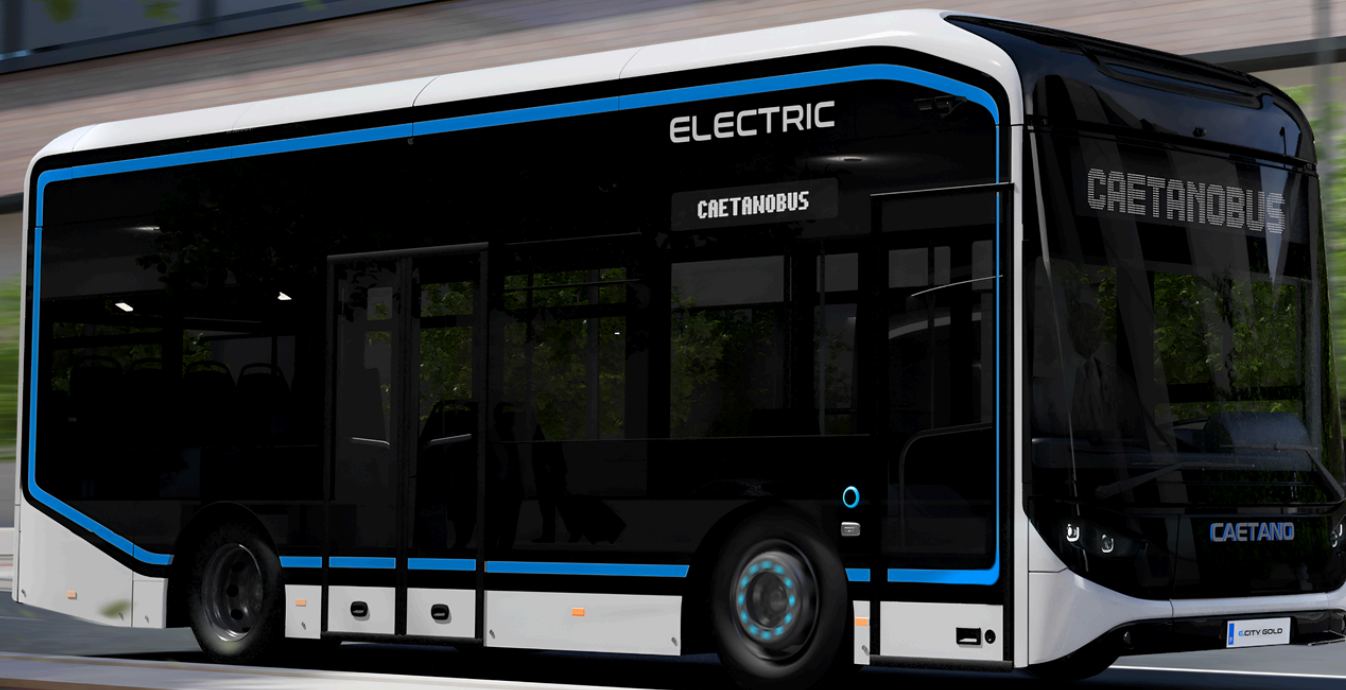


e.City Gold | 8.5m

Autocarro 100% elétrico



CAETANO

With your city, with your vision



Largura

Comprimento

Altura

2 420 mm

8 600 mm

3 300 mm

Distância entre eixos /Distância do primeiro eixo à frente / Distância do segundo eixo à traseira (mm)

4350 / 1950 / 2300

Ângulo de aproximação/saída

9 / 10°

Altura interior/ Raio de viragem (mm)

18600

Capacidade de passageiros

60 (19 passageiros sentados + condutor+ 41 passageiros em pé) dependendo do layout

Motor elétrico

Potência nominal: 100 kW | Potência máxima: 200 kW | Binário máximo: 2048 Nm | Velocidade máxima:3000 rpm | Motor magnético de ímãs permanentes

Bateria de tração

Tecnologia LFP | 281,9 kWh | Carregamento com ficha CCS Combo Tipo 2, 120kW

Autonomia

400 km (E-sort)

Eixos

Eixo frontal: GK axle, capacidade de carga: 5000 Kg | Eixo traseiro: GK axle, capacidade de carga: 9500 Kg

Pneus

265 / 70R19.5"

Sistema de travagem

Travões de disco | Travão de estacionamento eletrónico | EBS com ABS, ASR, assistência ao arranque em subida e travagem regenerativa | AEBS

Baterias auxiliares

195Ah*2

Equipamento eletrónico

Câmera de marcha-atrás | CCTV | Outros opcionais disponíveis

Estrutura

Aço-carbono de alta resistência, construção monobloco, tratamento anticorrosão por cataforese

Chão

Painel celular PP estrutura favo de mel

Acessos

Porta frontal de abertura para o interior (1 folha) | Porta traseira deslizante de abertura para o exterior | Rampa na porta 2

Janelas

Para-brisas laminado | Vidro do condutor com resistência de aquecimento

AVAC

Sistema de AC elétrico montado no tejadilho | Aquecedor elétrico PTC | Aquecimento elétrico para o condutor (frontbox)

Homologação

Aprovação EU (WVTA)