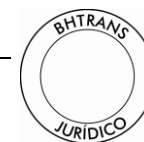




### ANEXO III

## IDENTIFICAÇÃO E SINALIZAÇÃO DE VEÍCULOS





Medidas em cm - sem escala

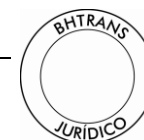
#### MANTA DE IDENTIFICAÇÃO PARA VEÍCULO DA EMPRESA

##### **Especificação:**

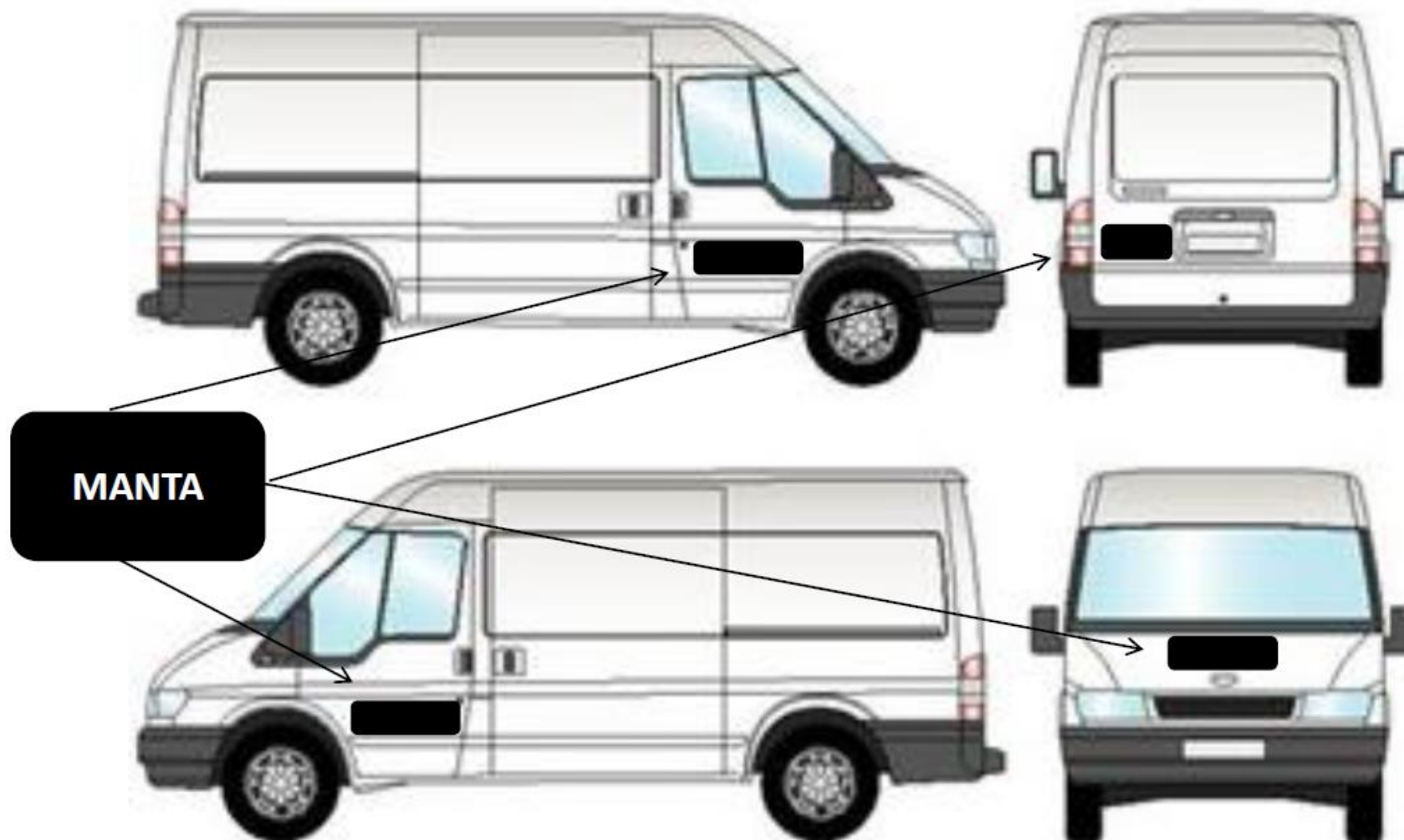
Manta magnética ou adesiva com fundo na cor preta, linha de borda e letras na cor branca, fonte **ELVÉTICA**, **CAIXA ALTA centralizada**, com 04 peças por veículo.



Modelo de localização da **MANTA** de Identificação do veículo da Empresa – Tipo de veículo: Pesado com baú



Modelo de localização da **MANTA** de Identificação do veículo da Empresa – Tipo de veículo: Van Furgão





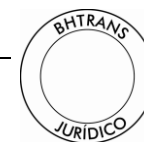
### **SINALIZADOR LUMINOSO**

#### **Especificação:**

- Lente translúcida com bordas retro refletivas em policarbonato;
- Corpo de polietileno;
- Circuito integrado com flash de LED que forneça iluminação noturna;
- Suporte para sinalizador para fixação em cones;
- Sistema de carregamento por meio de bateria ou energia solar.



Modelo Ilustrativo



## **CONE**

### **Especificação:**

- Deverão possuir acabamento isento de defeitos superficiais, rebarbas ou bordas cortantes;
- Não poderão causar danos aos veículos quando abalroados e nem sofrer deformações permanentes;
- Deverão ser predominantemente laranja com 2 (duas) faixas brancas flexíveis, conforme padrão estabelecido na Norma ABNT/NBR 15071;
- Sua massa deverá ser entre 3 Kg e 4 Kg, sua altura deverá ser de aproximadamente 75 cm e com largura da base de aproximadamente 40 cm;
- Cada peça deverá ter orifício central de encaixe de sinalizador luminoso;
- 5 (cinco) peças por veículo.



Modelo Ilustrativo

### **DISPOSITIVO DE SINALIZAÇÃO LUMINOSA**

#### **Especificação:**

- Sinalizador tipo “Giroflex” portátil, com base magnetizada;
- Lente na cor amarelo âmbar em formato de cúpula arredondada;
- Adaptador com tensão de 12 Volts para veículo.



Modelo Ilustrativo