



## 2.6. TOTEM C - Tc

Placa de identificação primária e secundária, destinada a identificação de entradas e setores e ao direcionamento do fluxo de usuários.

A configuração das réguas deste painel poderá variar, podendo atingir a medida de 1200x400mm. As diferentes formas serão encontradas no memorial descritivo deste manual.

## 2.6. TOTEM C - Tc

### Características Técnicas

Altura Total: 2100mm

Comprimento Total: 700mm

Material: Estrutura interna em perfil de aço 30x70mm coberto por estrutura em perfil de alumínio extrudado 20x20mm, fechamento por chapa de alumínio, detalhe inferior em caixa de aço escovado, logomarca em acrílico moldado por computador, grafismo em lâmina de aço escovado e painel em módulos com remoção magnética das régua (conforme especificação no item 1 deste manual).

Fixação: Por meio de parabolt por dentro da estrutura interna.



## 2.6. TOTEM C - Tc

A - Estrutura Interna  
Altura: 2100  
Comprimento: 460mm  
Material: Perfil de aço 30x70mm com furação para fixação interna no perfil por meio de parabolt  
Cor: Cinza

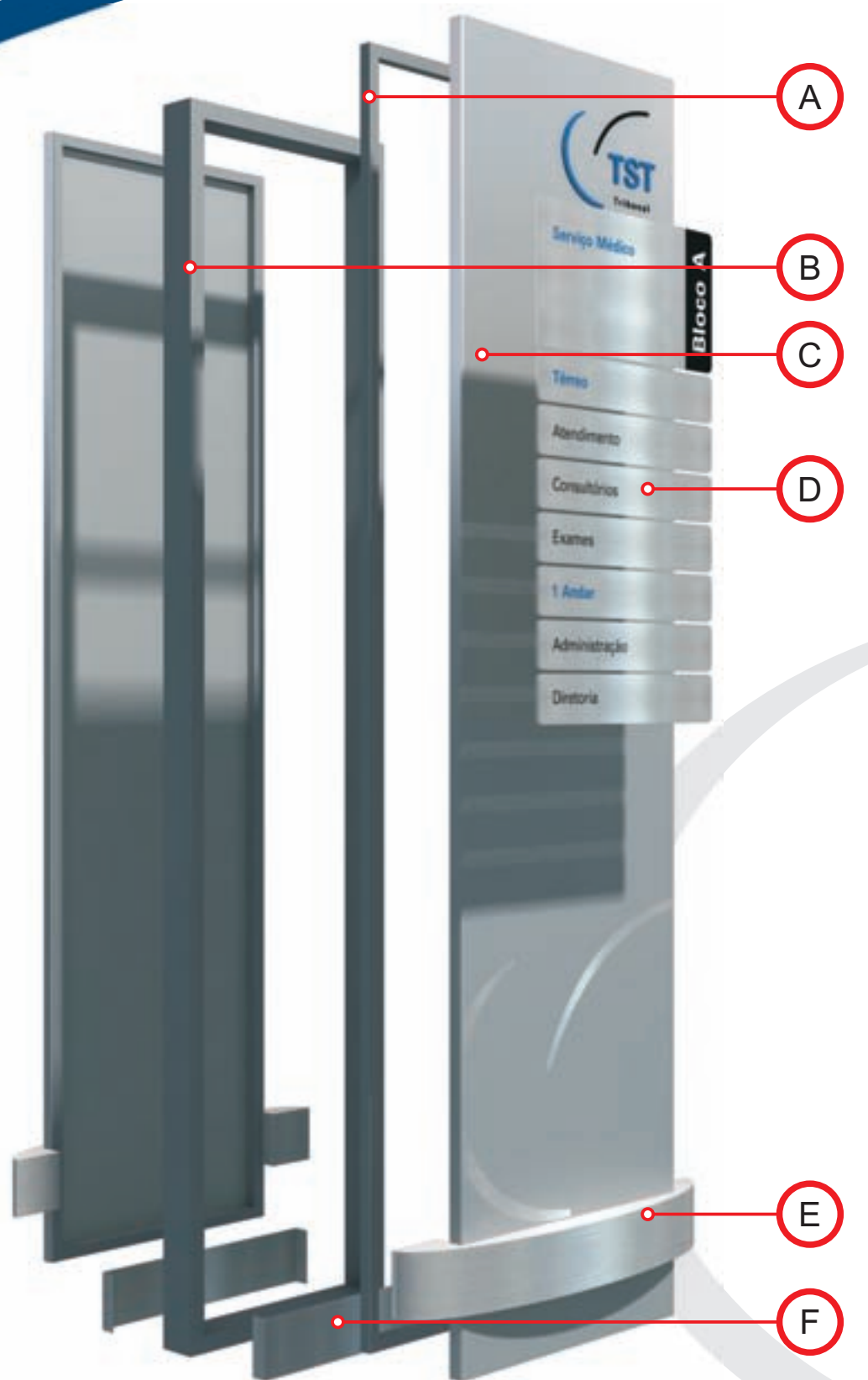
B - Estrutura Externa  
Altura: 2000  
Comprimento: 500mm  
Material: Perfil de alumínio extrudado 20x20mm a ser fixado à estrutura interna  
Cor: Cinza

C - Chapa de Fechamento  
Altura: 2000  
Comprimento: 500mm  
Material: Chapa de alumínio 1.2mm com dobras de 20mm nas laterais, aplicação de logomarca em acrílico 6mm moldado por computador, grafismo em lâmina adesiva de aço escovado e demais textos em serigrafia. Será aparafusada à estrutura interna por meio de parafusos allen cromados  
Cor: Prata

D - Painele Modular  
Altura: 735  
Comprimento: 400mm  
Profundidade: 16mm  
Material: Sistema de sinalização arquitetônica com módulos em alumínio escovado e anodizado recortados por computador e fixados por meio de dispositivo magnético com textos em serigrafia.  
Cor: Aço escovado

E - Detalhe Inferior  
Altura: 100  
Comprimento: 700mm  
Profundidade: 95mm  
Material: Caixa em aço escovado aparafusada por dentro na chapa de fechamento  
Cor: Aço escovado

F - Tampa de Acabamento  
Altura: 100  
Comprimento: 460mm  
Material: Chapa de aço escovado 1.2mm com dobras de 30mm nas laterais a ser aparafusada na estrutura interna por meio de parafusos allen cromados  
Cor: Aço escovado



2.6. TOTEM C - Tc

A - Régua 1

Altura: 210mm  
Espessura: 6mm  
Material: Composto de acrílico cristal 5mm e alumínio escovado e anodizado 1mm, recortado por computador com textos em serigrafia e fixação por meio de dispositivo magnético  
Cor: Anodizado fosco

B - Régua 2

Altura: 70mm  
Espessura: 6mm  
Material: Composto de acrílico cristal 5mm e alumínio escovado e anodizado 1mm, recortado por computador com textos em serigrafia e fixação por meio de dispositivo magnético  
Cor: Anodizado fosco

