

## 1. MOBILIÁRIO

## Poltrona

## Exemplos de poltrona:



Imagem ilustrativa  
Modelo: STELLA  
Fabricante: D'Rossi



Imagem ilustrativa  
Modelo: HEBE S327  
Fabricante: Daf Indústria Metalúrgica LTDA



Imagem ilustrativa  
Modelo: MÁLAGA  
Fabricante: Poltronas do Sul

## Ficha técnica:

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Tipo                      | Poltrona fixa com encosto, braços e assento estofados e pés tipo palito, para uso em ambientes internos.                         |
| Dimensões                 | <u>Largura</u> : Mínima : 650mm   Máxima: 770mm  |
|                           | <u>Profundidade</u> : Mínima: 600mm   Máxima: 680mm  |
|                           | <u>Altura até final do encosto</u> : Mínima: 750mm   Máxima: 810mm   |
| Materiais de Revestimento | <u>Assento</u> :<br>Revestido com tecido em linho com acabamento reforçado e espuma com densidade D-28.                          |
|                           | <u>Encosto</u> :<br>Revestido com tecido em linho com concha em formato anatômico e espuma com densidade D-23.                   |
|                           | <u>Estrutura</u> :<br>Estrutura interna em madeira e revestida com tecido.   |
|                           | <u>Apoio para braços</u> :<br>Revestidos com tecido em linho com acabamento reforçado.   |
| Carga suportada em Kg     | <u>Base/pés</u> :<br>Constituídos em aço carbono e revestidos com pintura eletrostática com proteção contra corrosão e desgaste. |
|                           | Mínima: 110Kg  |
|                           | <u>Base/pés</u> : Cor preto.<br><u>Estofado</u> : Cor cinza grafite ou cinza claro.  |
| Cor do revestimento       |  |
| Normas Técnicas           | NBR 15164<br>NBR 7741<br>NBR 16405   |

## Utilização

## Rede

Não se aplica.

## Edifícios Administrativos

Conforme padrão estabelecido pela GELOG.

## Referência de Mercado

Daf Móveis - Ex.: [Poltrona Hebe](#)

D'Rossi Interiores – Ex: [Poltrona Stella](#)

Poltronas do Sul – Ex.: [Poltrona Málaga](#)

Ou equivalente técnico que atenda às especificações recomendadas.

## Unidade:

Peça