

Produto: Doppio Soft Dobrável	Desenho:
<ul style="list-style-type: none">• Poltrona espumada composta por alma em aço carbono SAE 1008/1010, coberto por espuma de poliuretano injetado com expansão forçada por água quente em molde de alumínio fundido, a espuma possui densidade mínima de 60kg/m³.• Poltrona composta por:<ul style="list-style-type: none">○ Estrutura de suporte do encosto, apoio lombar, laterais e assento. Estrutura confeccionada por alma de aço composta por barra chata em aço SAE 1008/1010 ¾"x¼" e base em tubo redondo SAE 1008/1010 ¾"x1,9mm de espessura. Toda a estrutura é sobre injetada com poliuretano expandido flexível com densidade mínima de 60kg/m³Possui buchas na parte inferior para fixação dos rodízios. A estrutura possui espessura média de 35mm, com encosto desenhado anatomicamente com apoio lombar com dimensões de 510 de largura e 330mm de altura. Estrutura é moldada em forma de "U" recebendo em cada extremidade duas dobradiças para fixação das laterais dobráveis.○ Assento basculante, composto por estrutura em aço SAE 1008/1010 1"x¼" e SAE 1008/1010 ½"x¼" sobre injetada com poliuretano expandido flexível com densidade mínima de 60kg/m³, fixado a estrutura de suporte por meio de parafusos que acompanham o kit, com dimensões aproximadas de 470mm de profundidade, 480mm de largura e espessura de 60mm.○ Laterais dobráveis confeccionadas por alma de aço composta por barra chata em aço SAE 1008/1010 ¾"x¼" com espessura de 35mm cada, fixadas a estrutura por meio de dobradiças, possuem buchas na parte inferior para fixação dos rodízios.○ Apoio lombar em poliuretano.○ Rodízios:<ul style="list-style-type: none">▪ RODAS▪ Material da roda: Poliamida 6 injetada▪ Resistência à abrasão: Sem anormalidades▪ Utilização: Pisos revestidos como carpetes e tapetes	

- **CORPO**
- **Material:** Poliamida 6 injetada
- **Cor:** Preto, branco e cinza

- **ESFERA**
- **Material:** SAE 1020
- **Tratamento Superficial:** Cementado

- **HASTE**
- **Material:** Aço SAE 1006/1008
- **Tratamento Superficial:** Zincado

- **ANEL**
- **Material:** SAE 1010/1020
- **Tratamento Superficial:** Zincado

- **EIXO**
- **Material:** SAE 1010/1020

- **DIMENSIONAMENTO**
- Rodas com 50mm de diâmetro externo
- Estrutura com 63mm de altura x 55mm de largura

- **Capacidade de Carga :**
- **Carga Nominal :** 115 kg ;Rodízios Standard:

- **A poltrona possui as seguintes medidas aproximadas:**
 - **Altura:** 790mm
 - **Largura:** 580mm
 - **Profundidade:** 300 / 525mm (Fechada / Aberta)
- **O kit possui acabamento para o assento confeccionados em polipropileno copolímero injetados na cor preta.**
- **O kit acompanha parafusos para a montagem.**

 <small>COMPONENTES QUE FAZEM A DIFERENÇA</small>	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO	FTE006-04 28/01/14
---	---	-------------------------------

Controle de Alterações			
Revisão	Descrição	Responsável	Data
00	Elaboração	Júlio Reis	20/10/2022