

ONDE SE LÊ:

LOTE 2 – ITEM 1

CADEIRA CAIXA ALTA, ENCOSTO ALTO, SEM BRAÇOS. CÓDIGO DO ITEM: 7110.004.0731 (ID - 163376)

Assento:

Concha em resina de engenharia termoplástica injetada com alta resistência.

Mecânica;

Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 50 a 60kg/m³ em forma anatômica com espessura mínima de 35mm; regulagem de profundidade útil do assento, com amplitude de 50mm e bloqueio em cinco posições; borda anterior arredondada; revestimento em couro natural, na cor preta.

Encosto:

Estrutura do encosto em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica; acabamento em tela flexível; suporte de fixação do encosto fabricado em alumínio injetado e polido, interligando assento ao encosto, apoio lombar, injetado em polipropileno, regulável na tensão e na altura, totalizando 65mm de curso; estrutura com curvatura anatômica de forma a permitir a acomodação das regiões dorsale lombar.

Mecanismo:

Possui sincronismo em sua regulagem, mantendo o apoio lombar permanente. Com duas alavancas sob o assento, uma para regulagem de altura a gás e outra para desbloqueio do movimento sincronizado entre o encosto e o assento na proporção de 2: 1; com ajuste de tensão por meio de um manípulo sob o assento possibilitando adequar o movimento relax ao biótipo do usuário e sistema anti-impacto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloquear o mesmo; sistema de acoplamento da coluna central por meio de cone morse.

Coluna de regulagem de altura:

Coluna de regulagem de altura por acionamento a gás e 100mm de curso, aproximadamente, fabricada em tubo de aço de 50mm de diâmetro e 1,5mm de espessura. acabamento em pintura eletrostática epóxi pó com tratamento antiferrugem; pistão a gás para regulagem de altura em conformidade com as normas; o sistema de montagem na base por encaixe morse.

Base:

Com 5 patas, fabricada em liga de alumínio polido; alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11mm dispensando o uso de buchas de fixação. acabamento na parte inferior da base em pintura eletrostática epóxi pó ou alumínio injetado sob pressão; o sistema de encaixe com a coluna central é por meio de cone morse.

Rodízio:

Duplos, em nylon, com rodas de 60mm de diâmetro, podendo variar em até 5mm, eixo vertical em aço trefilado com diâmetro de 11mm, dotado de anel elástico em aço; cada roda possui duplo rolamento; com banda de rodagem em poliuretano, que pode ser utilizado em qualquer tipo de piso.

Medidas:

Altura da Cadeira: 1035-1315 mm
Profundidade da Cadeira: 650-990 mm
Largura da Cadeira: 700 mm a 735 mm

LEIA-SE:

Assento:

Espuma injetada de alta densidade, madeira compensada anatômica, regulável, capacidade mínima de 100 kg, com regulagem de altura do assento a gás, largura assento: 47 cm, altura do chão ao assento: 59 cm a 69 cm, contra capa no assento em polipropileno. Medidas aproximadas.

Características:

Na cor preta. Estrutura produzida em madeira compensada anatômica. Revestimento em Crepe de qualidade. Cadeira ergonômica com todas as exigências da norma NR17 que visa dar condições de trabalho com máximo conforto, segurança e desempenho eficiente. Assento e encosto em espuma injetada de alta densidade. Contra capa no assento e encosto em polipropileno.

Encosto:

Espuma injetada de alta densidade, madeira compensada anatômica, reclinável, com regulagem, contra capa no encosto em polipropileno.

Mecanismo:

Fabricada conforme modelo ergonômico da NR17, mecanismo que permite total regulagem de assento e encosto garantindo o conforto do usuário, regulagem de altura a gás com apoio para os pés.

Base:

Base giratória tipo estrela com 5 sapatas fixas cobertas com acabamento em polipropileno e composta com apoio para os pés.

Medidas aproximadas:

Dimensões do produto (L x A x P): 98 x 63,5 x 64 cm.

Medidas internas: Largura assento: 47 cm. Altura encosto: 41 cm. Largura encosto: 44 cm.

Altura máxima: 116 cm. Altura do chão ao assento: 59 cm á 69 cm.