

giro da estrutura do braço (o braço é fixo com poltronas autônomas individuais – **desaprovado**). Fixadas ao piso através de buchas número 10 com parafusos 6x3x50, cabeça oval (**aprovado**).

Aberta:

*Largura de eixo a eixo: 54 cm (69,5 cm, apesar de que foi indicada opção de montagem com braço solidário entre uma poltrona e outra, recaindo na largura de 66,5 cm – **desaprovado**)*

*Profundidade: 67 cm (76 cm – **desaprovado**)*

*Altura: 96 cm (93 cm – **desaprovado**)*

Fechada:

*Largura de eixo a eixo: 54 cm (69,5 cm, apesar de que foi indicada opção de montagem com braço solidário entre uma poltrona e outra, recaindo na largura de 66,5 cm – **desaprovado**)*

*Profundidade: 24 cm (36 cm – **desaprovado**)*

Quantidade: 312

*Marca: Frisokar (**conferido**)*

Modelo: Ka13520135201D1AUDPLUS C/ PCHLD 1 LG (não foi conferido o modelo indicado no catálogo do protótipo apresentado)



Poltrona para Auditório fechada.



Detalhe da Poltrona para Auditório aberta.



Poltrona para Auditório em uso.



Detalhe Prancheta Poltrona para Auditório.



Detalhe Prancheta aberta Poltrona Auditório.



Afixação autônoma individual da Poltrona.

1.1 LOTE 2, Item 03: POLTRONA PARA AUDITÓRIO PARA OBESO – Apresentação de Protótipo: não, foi simplesmente alegado o aumento dimensional lateral da Poltrona para auditório para Obeso, bem como reforço dos componentes em atendimento à sobrecarga de esforço de uso.