

OBSERVAÇÕES

1. Todas as medidas estão em centímetros.

[illegible]

1 **CORTE A-A'**
ESCALA 1:10

[illegible]

2
CORTE C-C
ESCALA 1:10

Technical drawing of the front view of a kitchen cabinet. The cabinet has a total width of 98.20 and a total height of 130.00. It features a central section with two doors, each labeled "nicho", and a side section with a single door. The doors are divided into three horizontal panels. The side door has a circular handle. The central section has a handle on top. The cabinet is mounted on a metal base labeled "pé metálico". Dimensions are provided for the overall size and the spacing between the cabinet and the wall.

OBSERVAÇÕES			
1. Todas as medidas estão em centímetros.			
DIMENSÕES APROXIMADAS		280 cm de largura x 130 cm de profundidade x 97cm de altura (com o rodapé).	
REVESTIMENTO		Revestimento: total externo(inclusive no fundo do móvel), em laminado melamínico de alta pressão, com 0,6mm de espessura, texturizado, na cor argila. Revestimento: total interno(inclusive no fundo do móvel), em laminado melamínico de baixa pressão, na cor branca.	
BASE		Estrutura: em MDF tipo <i>standard</i> com espessura de 18mm. - laterais com fita de acabamento, na cor argila, com espessura de 2mm, colada a quente.	
TAMPO		Estrutura: em MDF tipo <i>standard</i> com espessura de 20mm; - laterais com fita de acabamento, na cor argila, com espessura de 2mm, colada a quente. Vidro: - tampo de vidro incolor, com espessura de 12mm e bordas com acabamento lixado. Dimensão aproximada de 240cm x 130cm. - tampo de vidro incolor, com espessura de 12mm e bordas com acabamento lixado. Dimensão aproximada de 40cm x 116cm.	
12 GAVETAS		Estrutura: em MDF tipo <i>standard</i> com espessura de 15mm; Sistema de Deslizamento: sobre trilhos de aço de 1,2mm de espessura, em pintura epóxi na cor branca. - borda frontal em <i>post forming</i> 90°.	
PUXADORES		Em alumínio maciço com 9,5cm de furo a furo aproximadamente, pintura epóxi preta, com seção circular.	
PASSA-FIO		Acabamento plástico para recorte circular, de diâmetro de 5 cm, para passar fio. Quantidade: 07 unidades.	
SISTEMA DE APOIO COM 08 PÉS		Especificação de cada pé: em tubo de aço pintado na cor preta, com altura do piso ao móvel de 15cm, diâmetro aproximado de 05cm, que suporte aproximadamente 80kg. Observação: o sistema deverá suportar aproximadamente 640kg.	
QUANTIDADE		01 UNIDADE.	
<p>Pés: marca de referência STANDBRAZ ou similar. Puxadores: marca de referência KIMY ou similar. Sistema de Deslizamento: marca de referência FGV ou similar.</p>			
Tribunal Regional Eleitoral de Santa Catarina			