


ATENÇÃO!

OS EIXOS DOS PÉS LATERAIS
DEVEM FICAR A 75MM DAS
BORDAS DO TAMPO.

MESA LISA BAIXA EM AÇO INOX PARA APOIO DA BALANÇA SEM ESPELHO DIMENSÃO: 650 X 700 X 700 MM
ELEVÇÃO 01 – FL. SA07 TAMPO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL PADRÃO AISI 304, LIGA 18.8, BITOLA #16 (1,58MM), COM BORDA DE 50 MM POR TODO O PERÍMETRO. SEM ESPELHO DE ENCOSTO DE 100 MM COM LARGURA DE 30 MM. ESTRUTURA PARA TAMPO EM AÇO INOXIDÁVEL: EM PERFIL EM “U” INVERTIDO DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, LIGA 18.8, BITOLA 14 DE 30X40X30MM, E PROVIDA DE ACABAMENTO COM FITA DUPLA FACE VHB 4950 – 3M (ANTI-RUIDOS) ENTRE A ESTRUTURA E O TAMPO. PERNAS: EM TUBO DE AÇO INOX. AISI 304 LIGA 18.8, DE 1 1/2” DE DIÂMETRO E ESPESSURA 1,0 MM COM CONTRAVENTAMENTO EM TUBOS DE AÇO INOXIDÁVEL Ø 1 1/4” PAREDE DE 1,0 MM, LIGA 18.8, AISI 304.E PROVIDAS DE SAPATAS DE NIVELAMENTO EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON) E POLIPROPILENO (PARTE COM A ROSCA) COM REFORÇO. PRATELEIRA PERFURADA (QUANDO HOUVER) CONSTRUÍDA EM CHAPA PERFURADA DE AÇO INOXIDÁVEL BITOLA N°18, LIGA 18.8, TIPO 304 COM BORDO EM TODO O PERÍMETRO COM 40 MM DE ESPESSURA. SOLDAS INVISÍVEIS EM ATMOSFERA INERTE DE ARGÔNIO. ACABAMENTO SANITÁRIO COM POLIMENTO ESCOVADO.

CLIENTE: SENAC - SP							
LOTE:	ITEM:	QUANT:	Nº PEDIDO:	DESCRIÇÃO: MESA LISA BAIXA EM AÇO INOX PARA APOIO DA BALANÇA SEM ESPELHO			
17	37	01	***				
MARCA:	MODELO:	PROCEDÊNCIA:	Nº OP:	OPORTUNIDADE Nº: ESCALA: FOLHA:			
COZILH	MIC-ESP	NACIONAL	***				
PROJETO:	RENAN	PREGÃO ELETRÔNICO Nº:	2025000065				
DATA:	01/08/2025	CONCORRÊNCIA Nº:	***	UNITADA	S/E	01/01	REFERENCIA LAYOUT: M02

RUA BOTUCATU, 200A - JD. NsA. D'AJUDA ITAQUAQUECETUBA - SP
FONE: (0XX) 011 2832 8031 / home page: www.cozil.com.br / e-mail: renan.barbosa@cozil.com.br