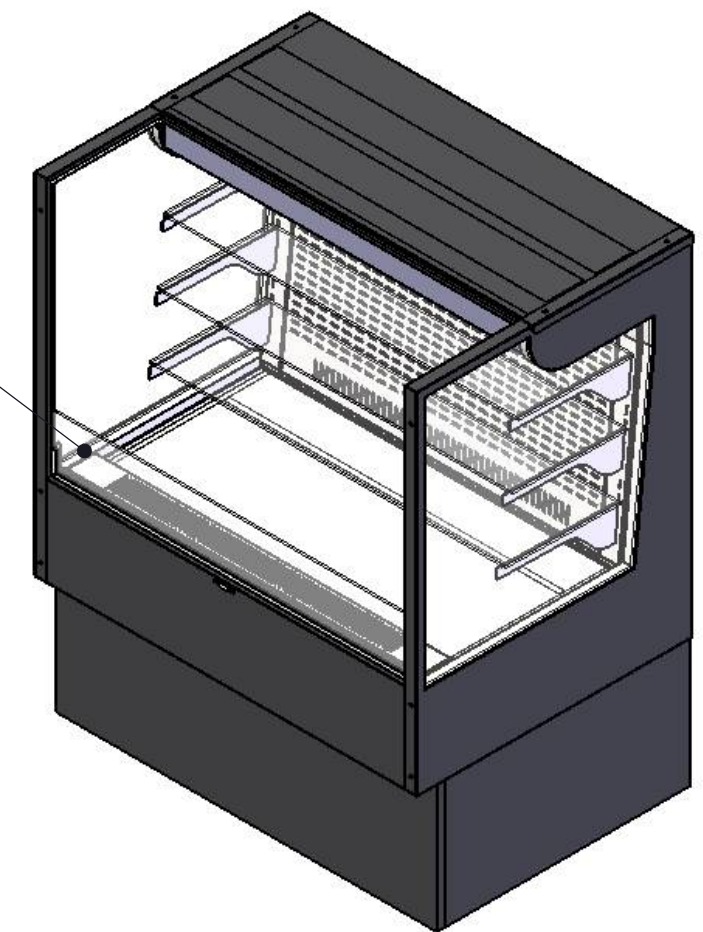


PROTEÇÃO EM ACRILICO



**DADOS TÉCNICOS:**

- CONSTRUÇÃO EM CHAPA DE AÇO INOX.
- ACABAMENTO INTERNO ESCOVADO.
- ILUMINAÇÃO INTERNA DE LED - TEMPERATURA DE COR 3000K.
- CORPO EXTERNO EM CHAPA METALICA C/ PINTURA ELETROSTATICA NA COR PRETA C/ ASPECTO FOSCO.
- SAPATAS NIVELADORAS EM PVC.
- UNIDADE CONDENSADORA SIST. PLUG-IN.
- SISTEMA DE REFRIG. POR AR FORÇADO.
- VIDRO TEMPERADO INCOLOR C/ MOLDURA NA COR PRETA.
- PRATELEIRAS INTERNAS EM VIDRO TEMP. INCOLOR
- TERMOMETRO DIGITAL NA VISTA DO CLIENTE.
- TERMOSTATO DIGITAL P/ CONTROLE DE TEMPERATURA.
- TEMPERATURA DE TRABALHO ENTRE 1°C À 5°C.
- POTÊNCIA DE 500W POR 220V.



CLIENTE: GPA, PÃO DE AÇUCAR  
 DESCRIÇÃO: VITRINE REFRIGERADA AUTOSSERVIÇO 1000x680x1260mm  
 OP:                    ITEM:                    QTD.:

PROJ.: SSP	ESCALA: S/E
DES.: SSP	DATA: 07/02/2020
DESENHO Nº	REV.