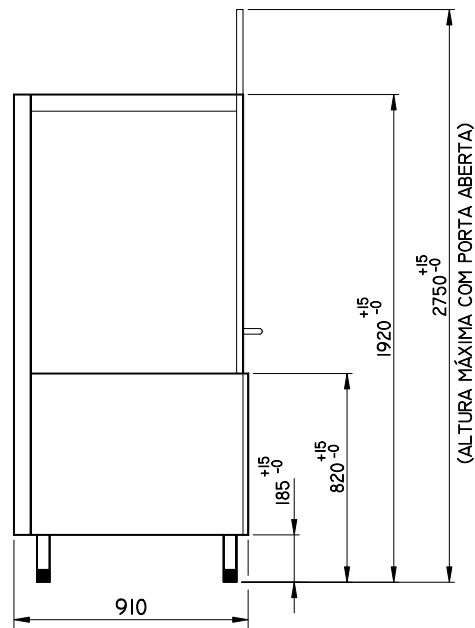
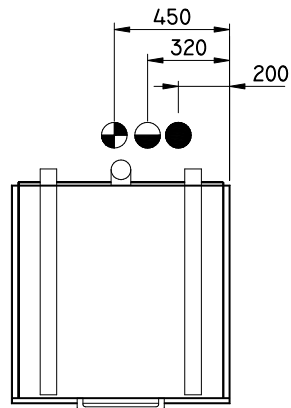
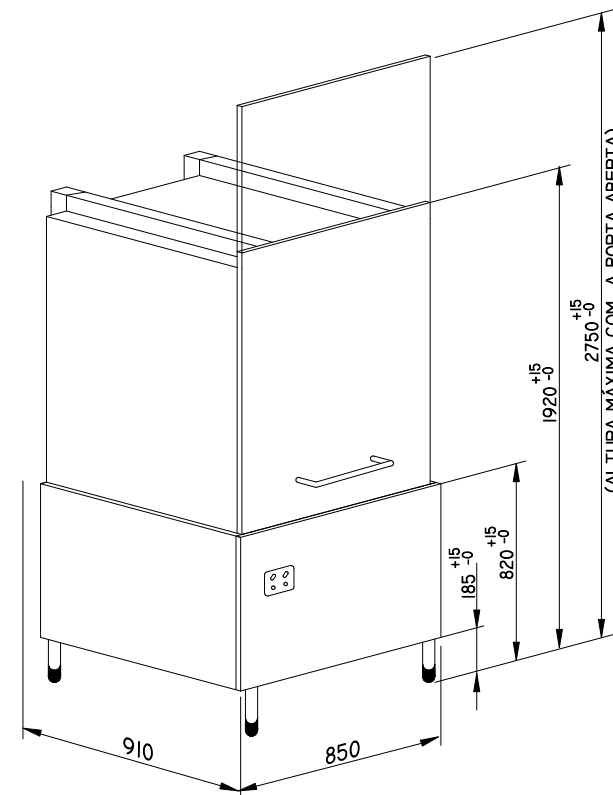





VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR

-  - SAÍDA DA MANGUEIRA DE ÁGUA.
-  - SAÍDA DA MANGUEIRA DE ESGOTO.
-  - SAÍDA DO CABO ELÉTRICO.

\* PRODUÇÃO POR CICLO : 4 ASSADEIRAS

ABERTURA MÁXIMA DE LAVAGEM:

\* ALTURA MÁXIMA DE LAVAGEM : 840MM

\* LARGURA : 690MM

\* PROFUNDIDADE : 580MM

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VOLTAGEM	CORRENTE	CONSUMO	FIAÇÃO	PROTEÇÃO
380V Tríf.	25 A	16KWH	#6MM <sup>2</sup> 3 FASES+TERRA+NEUTRO	FUSIVEIS NH30A OU DISJ. TRIPOLAR 30A
220V Tríf.	45 A		#10MM <sup>2</sup> 3 FASES+TERRA	FUSIVEIS NH50A OU DISJ. TRIPOLAR 50A



DESCRIÇÃO: DESENHO DIMENSIONAL

EQUIPAMENTO: NT PI

DES.: MARCELO

ESCALA: S/E

DATA: 02/04/04

DIMENSÕES EM MILIMETROS