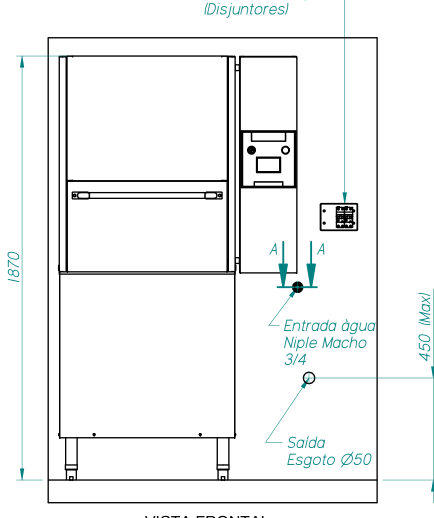
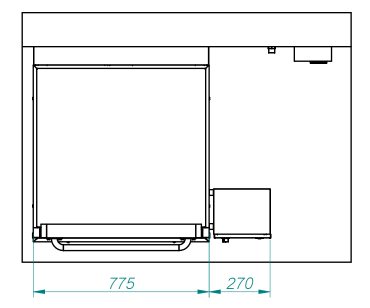
## INSTALAÇÃO DA MÁQUINA

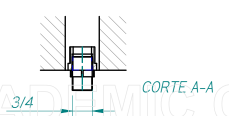
- 1 Instalação sobre piso com base de concreto e nivelado. (Mesa em inox 304 opcional)
- 2 Água fria, rosca de ¾ BSP (Saída macho) com registro gaveta e pressão média 1,5 a 4 bar . (Linha exclusiva para máquina)
- 3 Deságue ou esgoto através de tubulação em PVC de Ø 50mm (Mínimo), em nível abaixo do tanque da máquina. (Max. 450mm acima nivel piso.)
- 4 Alimentação elétrica exclusiva para lavadora, distância máxima de 1,0 metro do local de instalação.
- 5 Potência requerida no pico de consumo de 12,37Kw (trif)
- 6 Para 220 v monofásico, usar fios bitola Ø 6 com disjuntor mínimo de 40 A com fiação terra. (Linha exclusiva para máquina).
- 7 Para 220 v trifásico, usar fios bitola Ø 6 com disjuntor mínimo de 24 A com fiação terra. (Linha exclusiva para máquina).
- 8 Para 380 v trifásico, usar fios bitola Ø 2,5 com disjuntor mínimo de 20 A com fiação terra. (Linha exclusiva para máquina).
- 9 Caso queira colocar a caixa dos disjuntores distante da máquina, providenciar tomada Steck (macho/fêmea) conforme tensão e corrente requerida.
- 10 Acompanham mangueiras de entrada /saída e cabo elétrico para instalação. (Tomada não inclusa)
- 11 Preparação dos pontos de instalação é de responsabilidade do cliente.



Ponto de energia







## **OBSERVAÇÕES:**

O POSICIONAMENTO DOS PONTOS DE INSTALAÇÃO PODEM SER ALTERADOS, DESDE QUE ESTEJAM AO ALCANCE DAS MANGUEIRAS E CABOS FORNECIDAOS COM A LAVADORA.

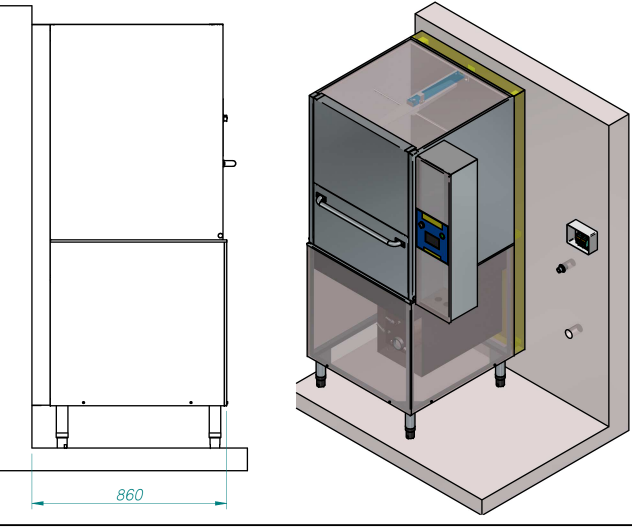


TABELA DE ENERGIA - RB 800							
COMPONENTES	QUANTIDADE	POTÊNCIA UNIT. (Watts)					
RESISTÊNCIA DO BOOSTER	1	12.000					
RESISTÊNCIA DO TANQUE	1	3.500					
MOTOR DE ENXÂGUE	1	370					
MOTOR DE LAVAGEM	1	750					
TOTAL		16.520					

	DATA	NOME	ESCALA	TÍTULO <b>F</b>			200
DES.	11/08/2020	ENEY LIMA	S/E	PONTOS DE INSTALAÇÃO RB 800			
VER.	11/08/2020		FORMATO	TRATAM. SUPERF./ TÉRMICO (para detalhes ver legenda)		PESO BRUTO (Kg)	
APR.	11/08/2020		A3	- -			
MATERIA PRIMA CODIGO MP			CODIGO MP	DIMENSÕES EM BRUTO		PESO ACABADO (Kg)	
					CONJUNTO	D ESQUEMÁTICO	0,000 kg



			_ ′
MODELADO EM:	COD.MÁQUINA	OBS:	
ENEY LIMA		-	
POR	MÁQUINA / EQUIPAMENTO	Nº DESENHO	
ENEY-EMPRESA	RB 800	PONTOS INST - RB 8	<i>300</i>

REVISÃO