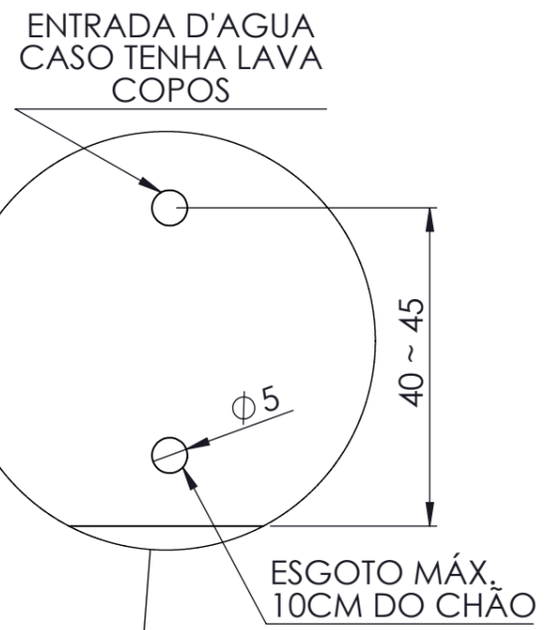
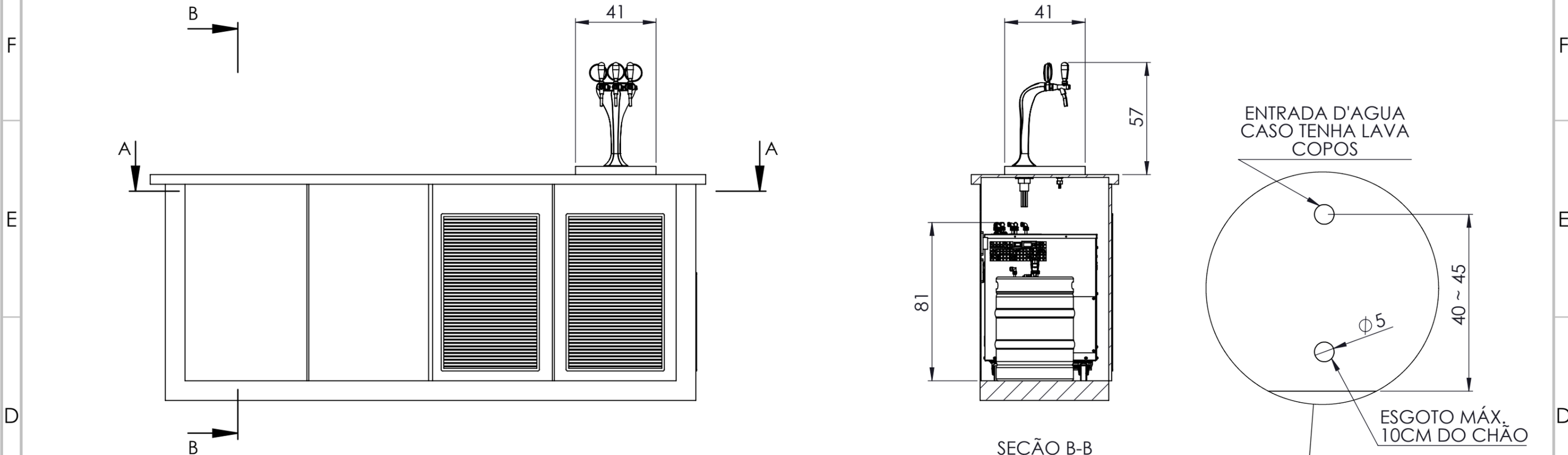
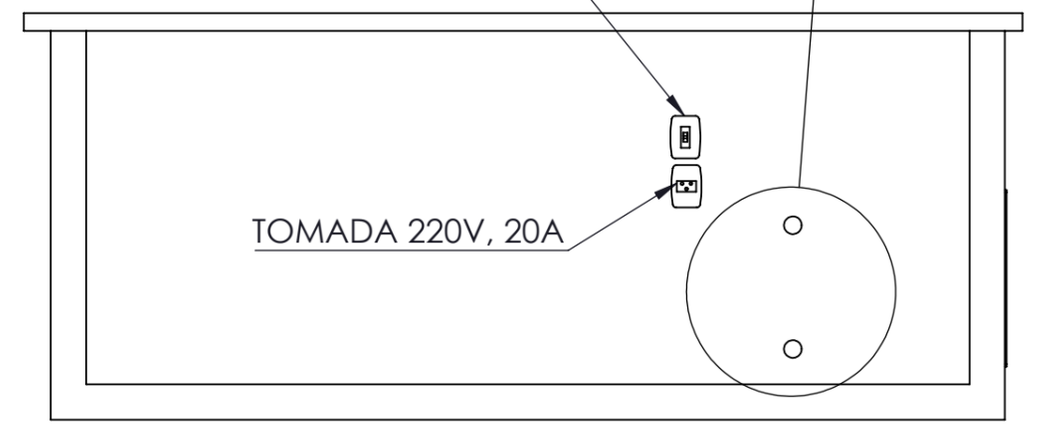
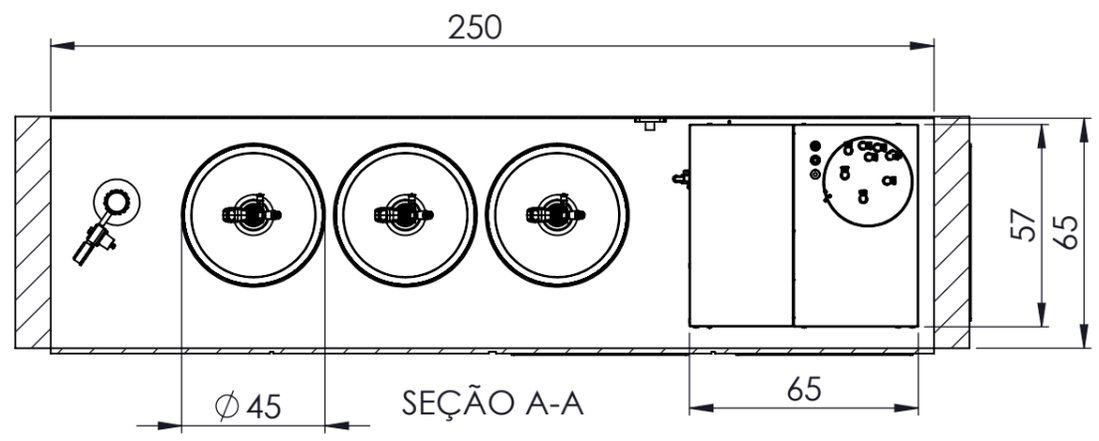


8 7 6 5 4 3 2 1



SEÇÃO B-B
DISJUNTOR 20A
EXCLUSIVO PARA
CADA EQUIPAMENTO

DETALHE D
ESCALA 1 : 10



Para Tolerâncias não indicadas - ABNT 2768

Dimensões Lineares, exceto raios e chanfros						
Grau de Precisão:	De 0 até 10mm:	Acima de 10 até 80mm:	Acima de 80 até 380mm:	Acima de 360 até 750mm:	Acima de 750 até 1250mm:	Acima de 1250 até 3000mm:
Usinados	±0.2mm	±0.3mm	±0.5mm	±0.8mm	±1.0mm	±1.5mm
Calderaria	±0.5mm	±1.0mm	±2.0mm	±3.0mm	±4.0mm	±5.0mm

Dimensões Angulares					
Tolerâncias Graus, Minutos	De 0 até 10mm:	Acima de 10 até 50mm:	Acima de 50 até 100mm:	Acima de 100 até 400mm:	Acima de 400 até 600mm:
	±1°	±0'30"	±0'20"	±0'10"	±0'05"

ACABAMENTO:		Desenho de Propriedade da CHOPEIRAS MEMO sendo proibida sua reprodução total ou parcial sem expressa autorização.	
Descrição: PROJETO TORRE NAJA 3T - PRE SUPER 3S		Código: -	REVISÃO 00
Material: -		PESO BRUTO - Kg	PESO LIQUIDO - Kg
NOME		DATA	ESCALA 1:1
DESEN. Victor Arashiro		13/10/21	FOLHA A3
APROV. Victor Arashiro		13/10/21	FOLHA 1 DE 1



8 7 6 5 4 3 2 1