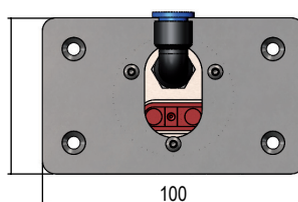


92.290	TORNEIRA FREE G2	2
94.490	SABONETEIRA FREE G2	3
83.338	TOALHEIRO FREE G2	4
70.206	PAPELEIRA FREE	5
93.390	LED SINALIZADOR FREE	6
	INSTALAÇÃO	7

PAR
PERFEITO LINHA

Medidas



Código Acabamento	Inox - 92.290
Versão	Elétrica
Alimentação	110/220 Volts
Peso	1,0Kg
Operações	5 à 40 m.c.a NBR 9050
Vazão	0,1 L/segundos. 6L/minutos.
Conexão	1/2"
Opcionais	Dispositivo ECO Vazão 0,03 L/segundo (1,8 L/minutos) - Código 80.102
	Saboneteira Par Perfeito - Código 94.490

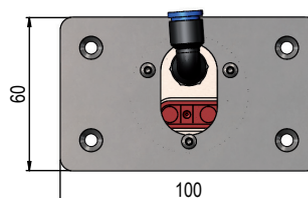
Peças de Reposição	Código
Módulo de Comando Torneira Free HTEC	090.117
Sensor	500.276
Eletoválvula	090.886



- 1) Para o correto funcionamento do sensor sem problemas de reflexão, mantenha uma distância de mais de 30cm entre o fundo da cuba e o sensor.
- 2) Este modelo de torneira, com um sensor infravermelho apontando para baixo, não deve ser usado junto com cuba de material reflexivo.
- 3) Se o ralo da cuba estiver logo abaixo do sensor da torneira, use um ralo com acabamento não reflexivo.

PAR
PERFEITO LINHA

Medidas



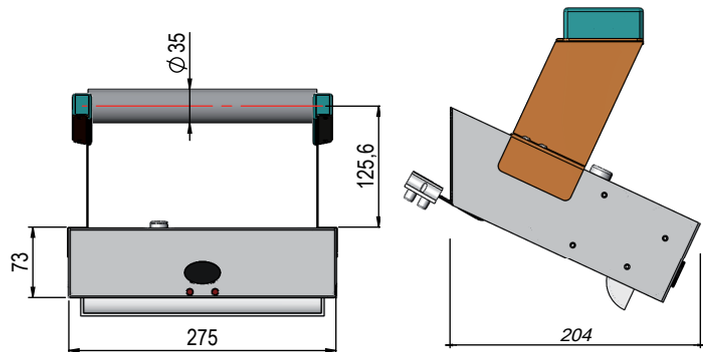
Versão	Padrão	Profissional
Código	Inox - 94.490	094.940
Peso	1,5 Kg	2,5Kg
Consumo	1,8 Watts Repouso / 4Watts Acionado	1,8 Watts Repouso / 4Watts Acionado
Recipiente	1 Litro Qualquer sabonete	5 Litros
Alimentação	110/220 Volts	
Vazão	35ml por minuto	
Opcional	Torneira Par Perfeito - Código 92.290	

Peças de Reposição	Código
Bica Saboneteira FREE	70.830
Módulo Saboneteira Individual	90.170
Recipiente 1,1 L	90.173
Selastic Individual	90.873
Tampa Bomba Individual	90.875
Rolete Individual	90.872
Módulo MULTIPONTO	90.169
Selastic MULTIPONTO	90.870
Tampa Bomba MULTIPONTO	90.874
Rolete MULTIPONTO	90.871
Recipiente 5 L MULTIPONTO	90.172



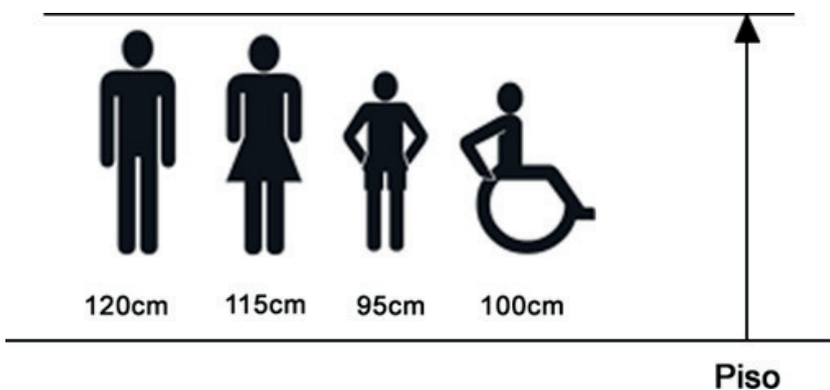
Quaisquer sabonetes líquidos ou Degemante líquidos, inclusive a Clorexidina, PVPI, Álcool iodado, dentro da faixa de Viscosidade entre 1 e 10.000 cps, não agredem esse produto.

Medidas



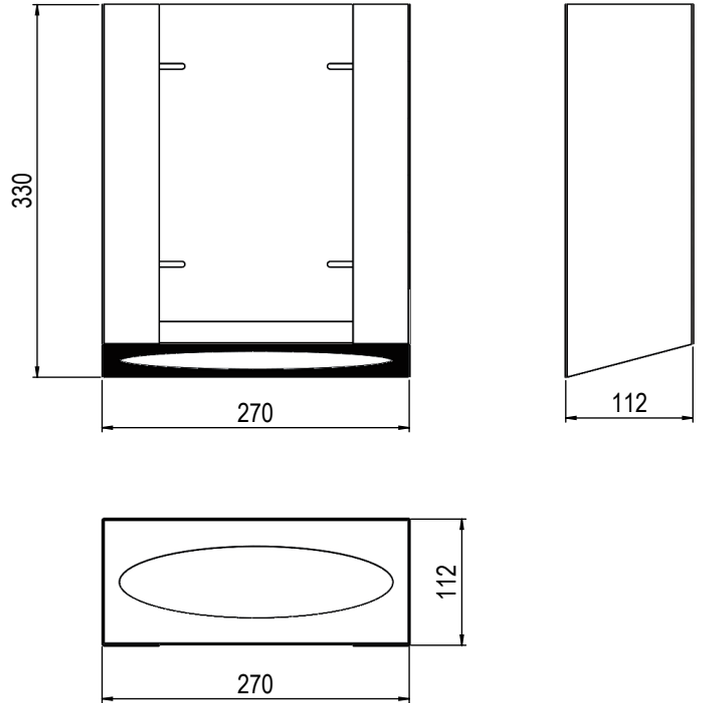
Versão	Elétrica
Código	83.338
Alimentação	110/220 Volts
Bobina	Largura 20 cm
	Diâmetro MAX 20 cm
Tamanho Toalha ajustável	16~40 cm
Acionamento	Configurável, Sensor de presença das mãos do usuários ou Papel Exposto com sensor de retirada pelo usuário. Em qualquer das situações o Botão também faz o acionamento.

Alturas recomendadas:



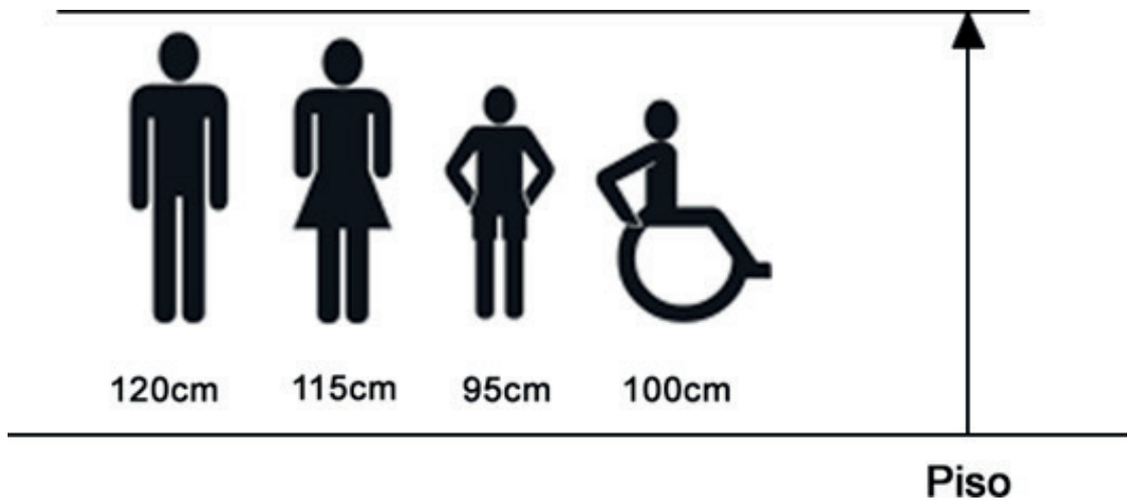
Peças de Reposição	Código
Fonte	090.906
Capa do rolete	503.007

Medidas

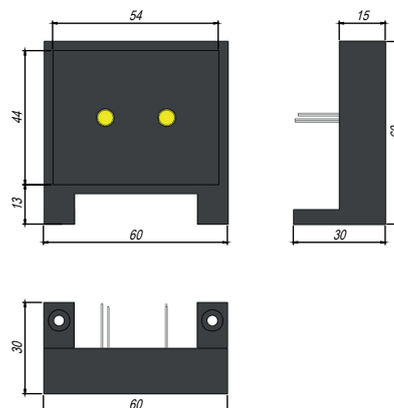


Código	70.206
Acabamento	Inox AISI 304 Escovado
Capacidade	500 folhas
Dimensões do papel	23 cm largura x 10,5 cm comprimento

Alturas recomendadas:



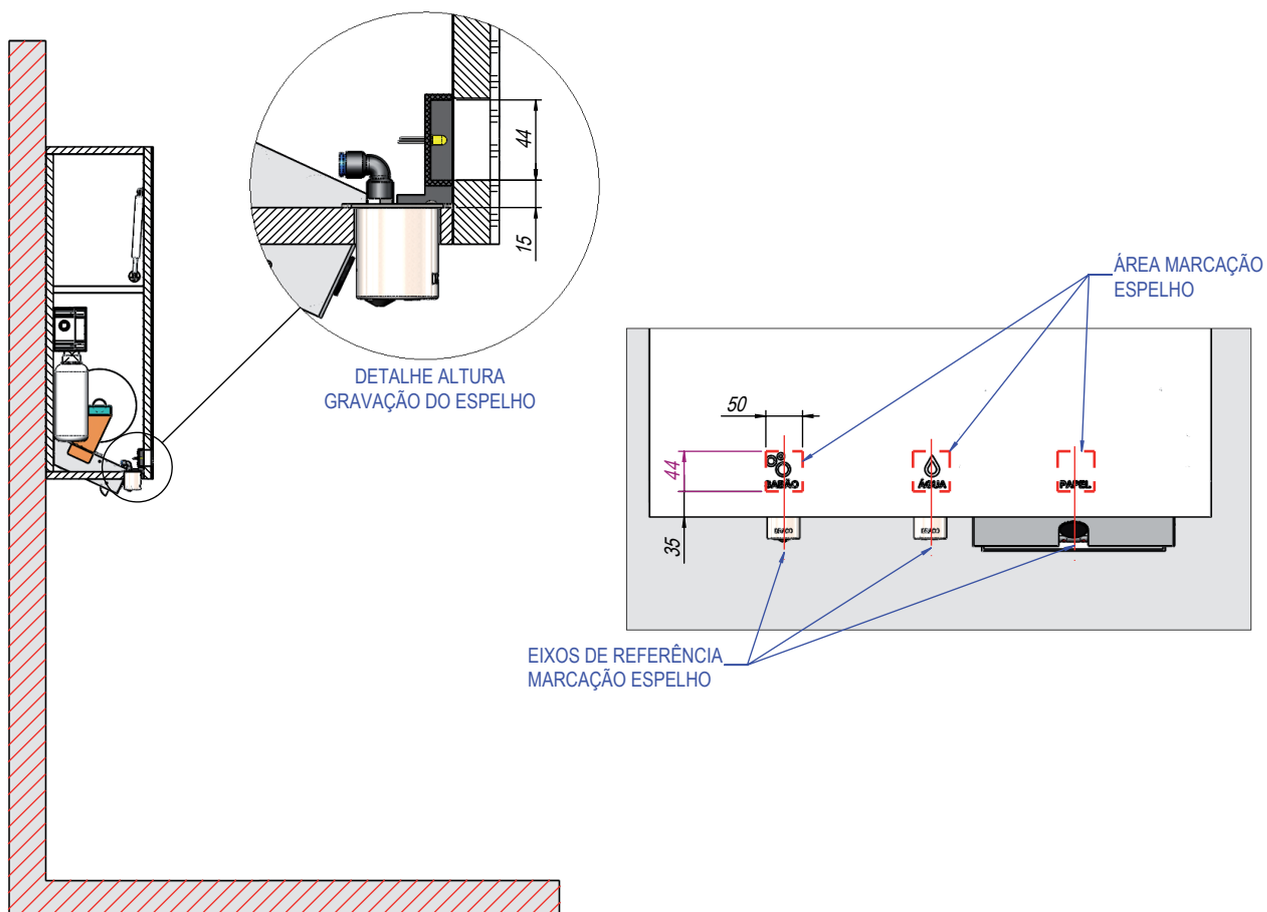
Medidas



Versão	Elétrica
Código	93.390
Alimentação	6Vcc 110/220Volts

Peças de Reposição	Código
Fonte 6Vcc 110/220Volts	090.906

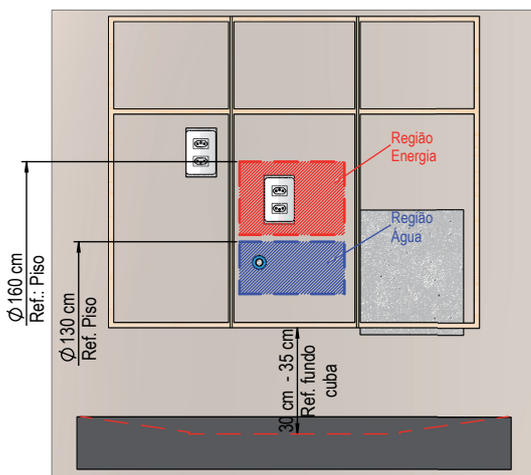
Medidas para sinalização do espelho FREE



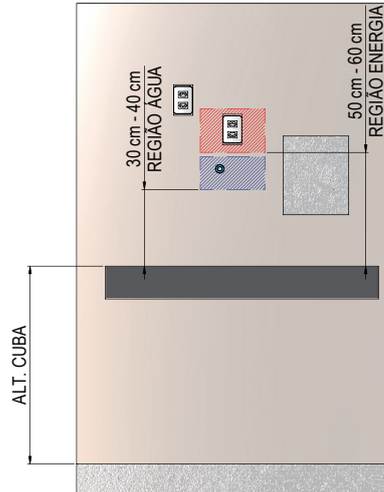
Instalação

Parte Civil: Armário

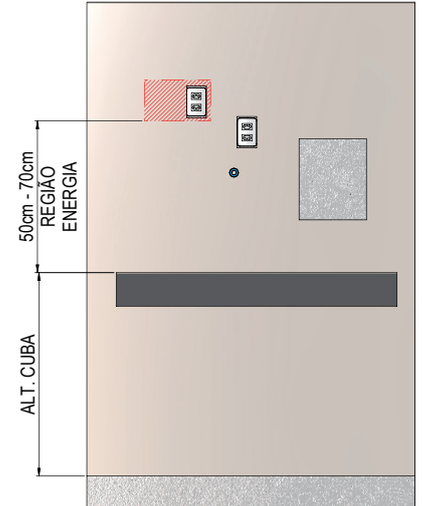
Altura do ponto de energia e água



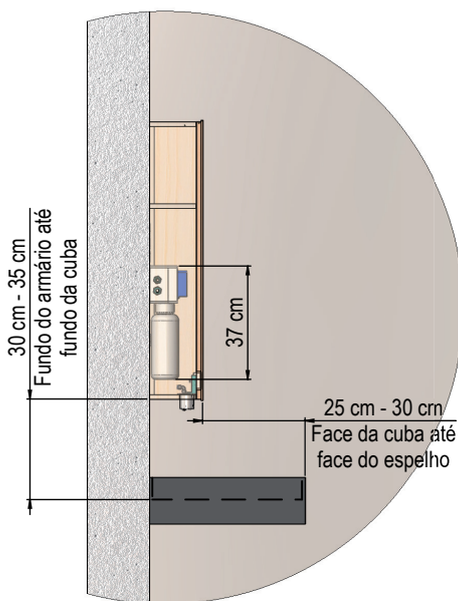
Referência piso



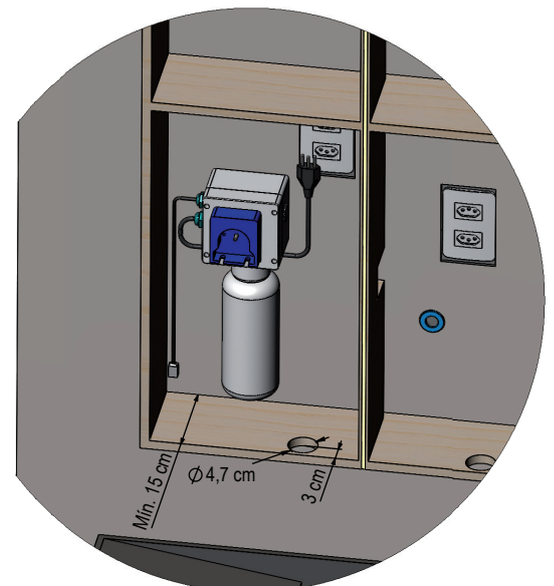
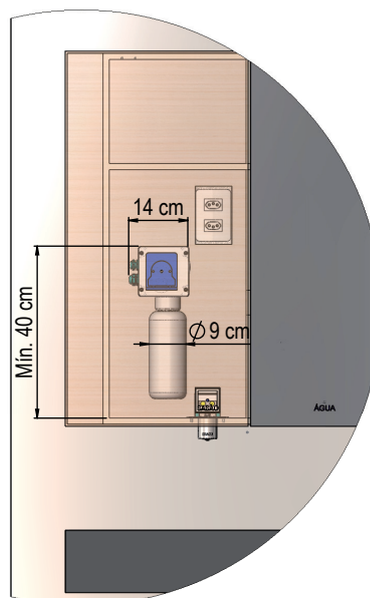
Referência cuba



Medidas da Marcenaria: Armário



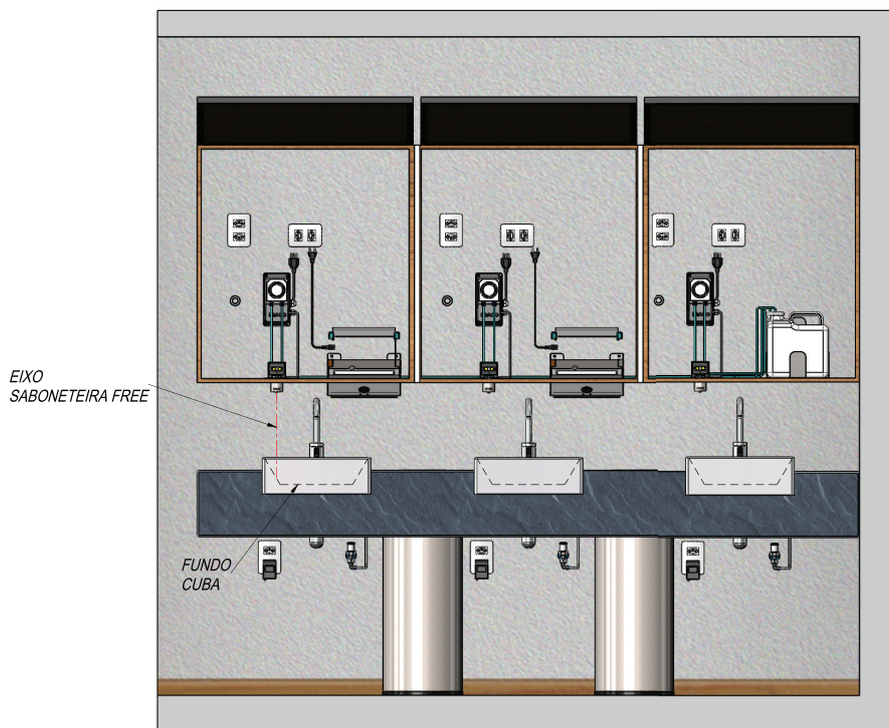
Medidas para instalação da marcenaria e posição para dispenser de sabão



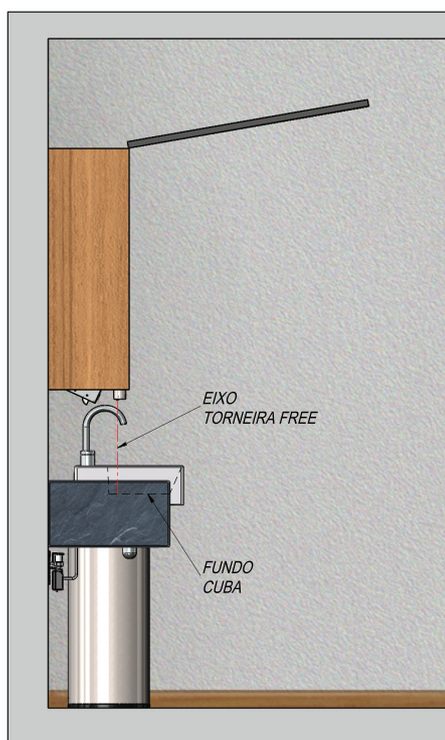
Medida do furo na marcenaria para acomodar a bica da saboneteira

Posição da bica da saboneteira em relação a cuba

Linha Profissional versão Multi ponto

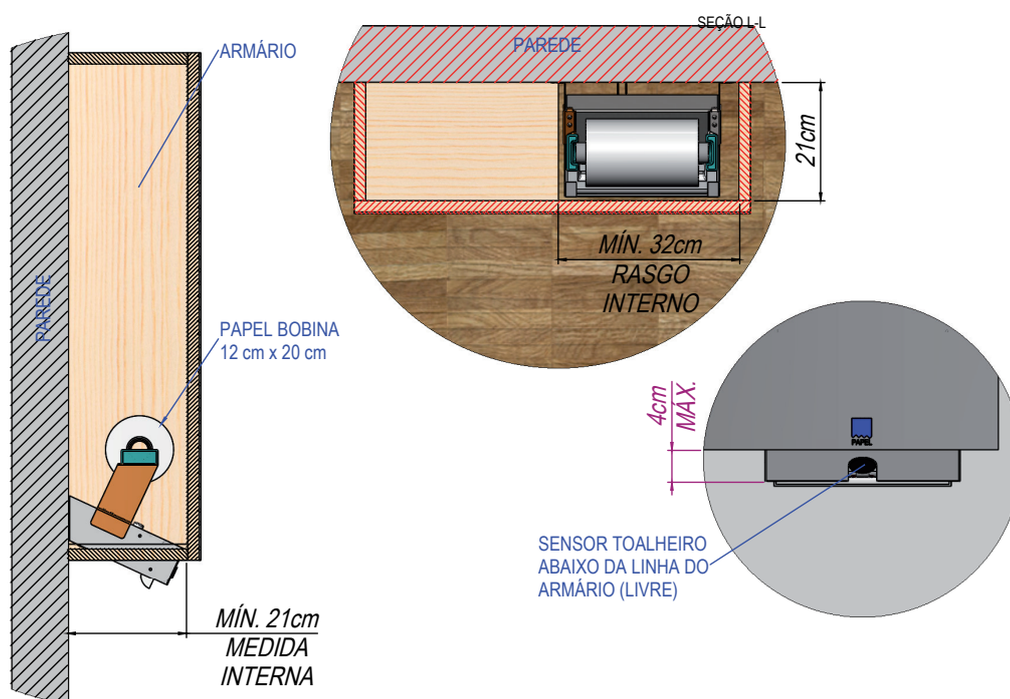


V.Lateral

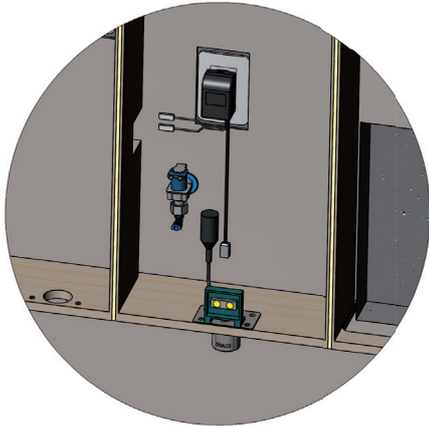


OBS.:A projeção do eixo da bica da saboneteira Free deverá permanecer dentro da cuba, para evitar possíveis resíduos de sabonete fora da cuba.

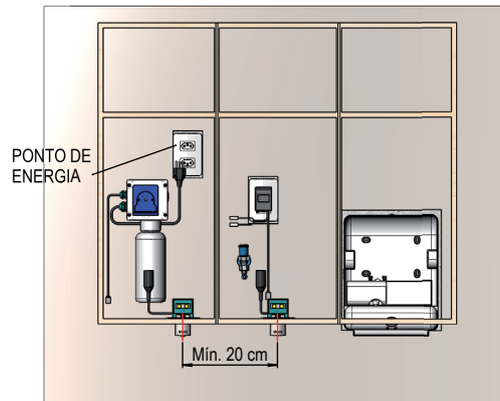
Medidas da Marcenaria: Armário Toalheiro Bobina Free



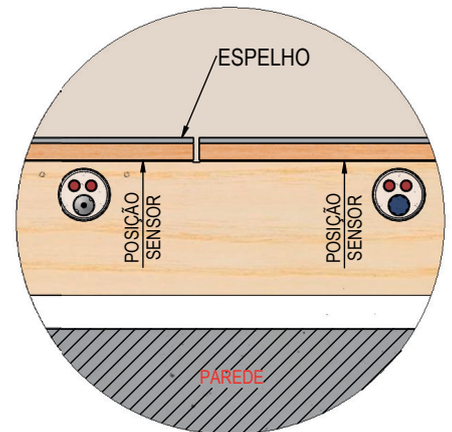
Instalação: Armário



Ponto de Energia acima do ponto de água para proteção do módulo de comando

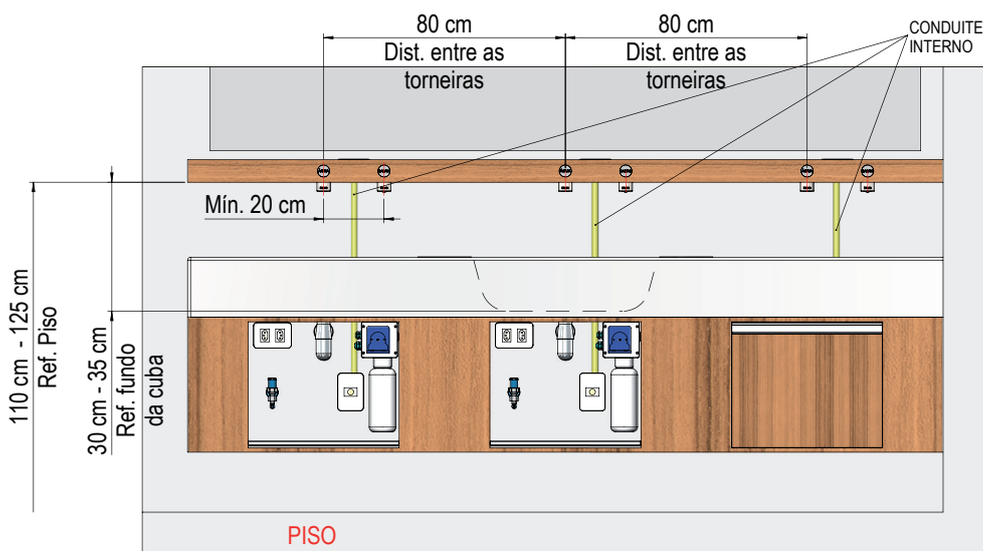


Medida entre as bicas instalação final

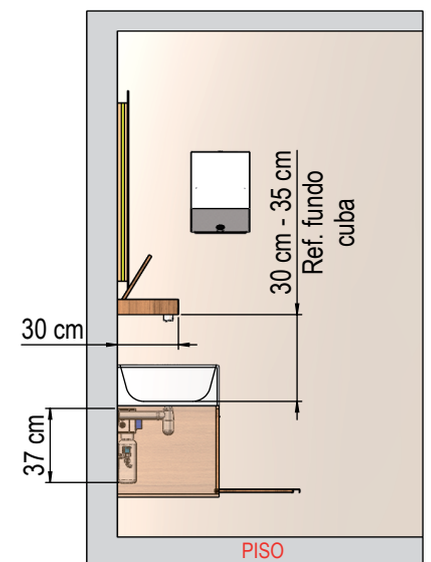


Posição de montagem das bicas com o sensores voltados para o espelho conforme imagem acima

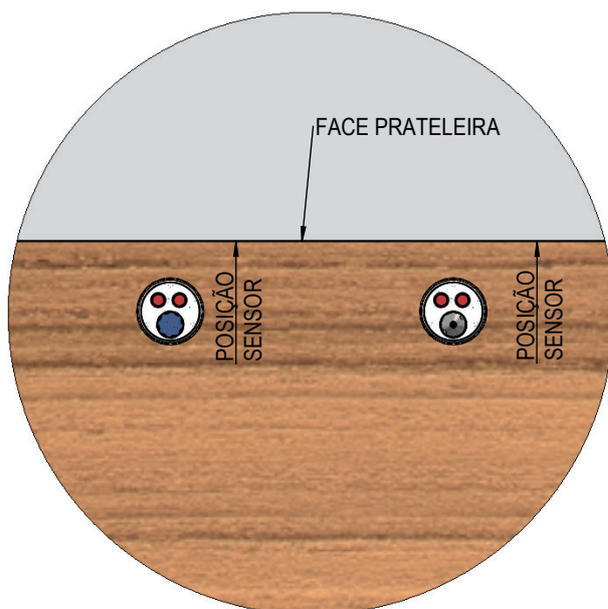
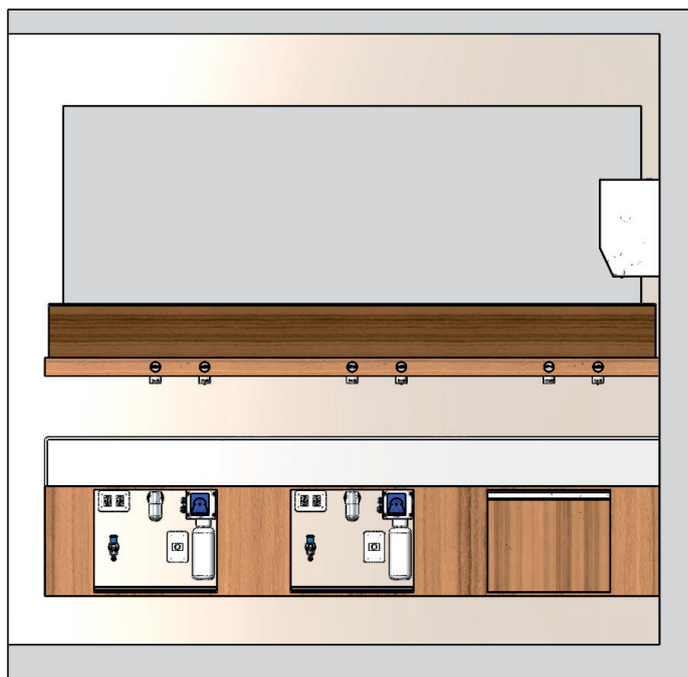
Parte Civil: Prateleira



Referência piso



Referência cuba



Posição de montagem das bicas com o sensores voltados para o espelho conforme imagem acima