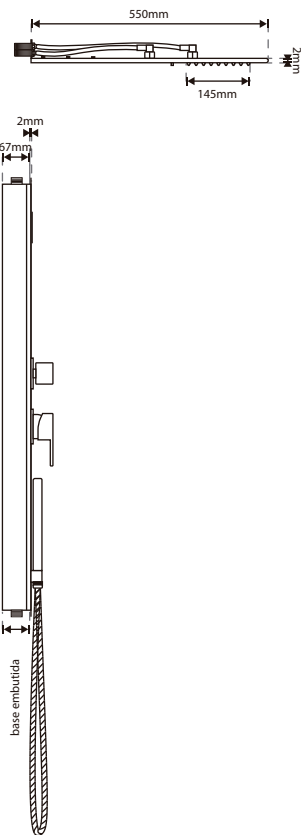
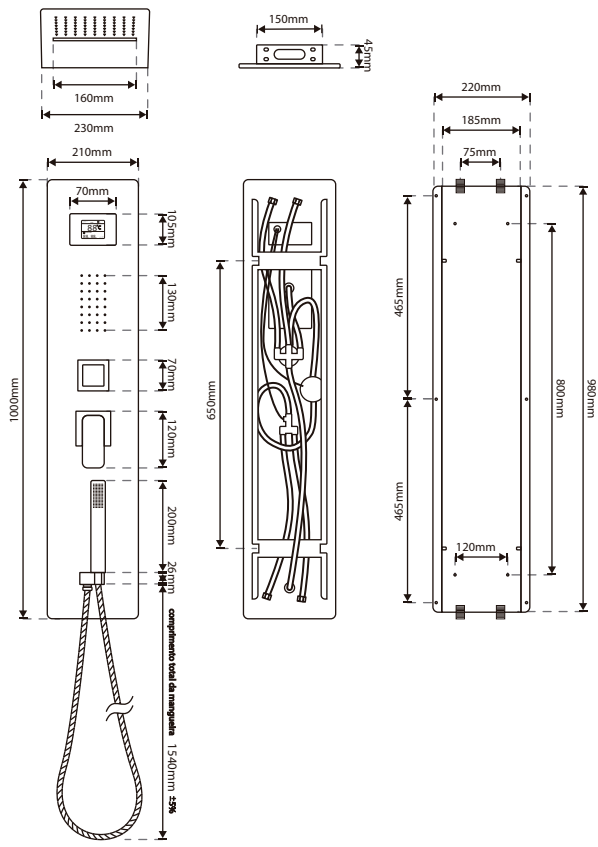


MANUAL DE INSTALAÇÃO

Ducha Vertical de Embutir com Hidro e Cascata



Modelo

DI40

Dimensões

Altura corpo: 1000 mm

Largura: 210 mm

Profundidade: 550 mm

PARA EMBUTIR NA PAREDE:

Profundidade: 67 mm

Altura: 980 mm

Largura: 185 mm

Componentes

1x Coluna de Hidromassagem (frente e base)

1x Ducha com cascata

1x Chuveiro de mão

1x Mangueira flexível para chuveiro de mão

15x Parafusos e buchas para fixação

4x Borrachas de vedação pequenas

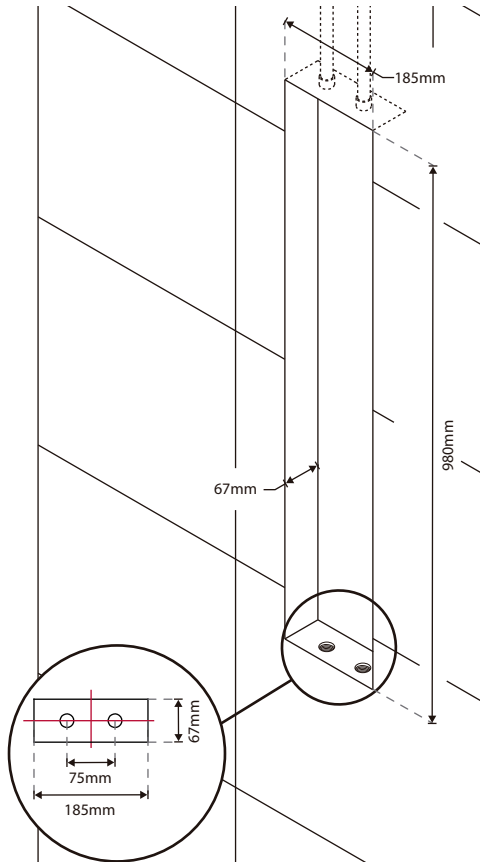
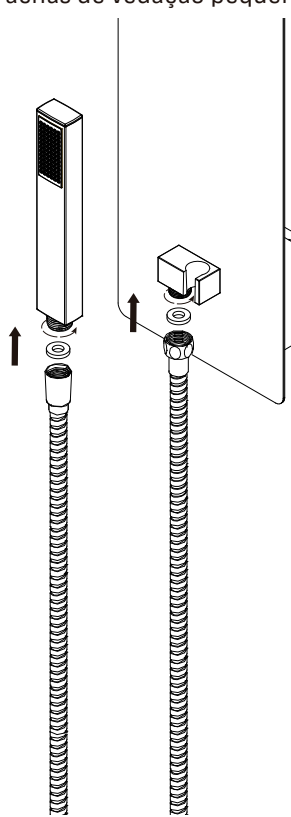
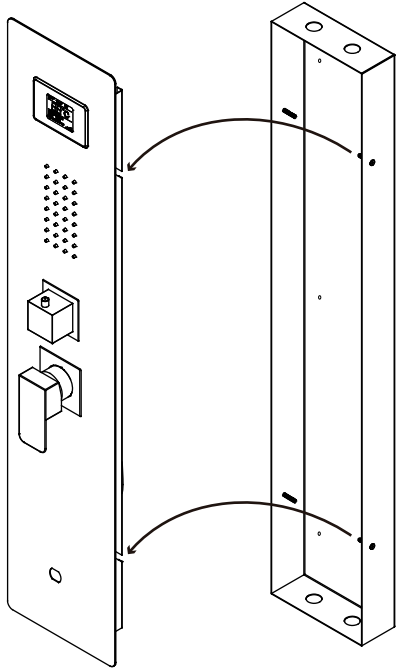
INSTALAÇÃO

Antes da instalação ligue os registros e deixe a água correr, por aproximadamente 1 minuto, para remover detritos e sujeiras que podem afetar as funções da ducha ou entupir os jatos.

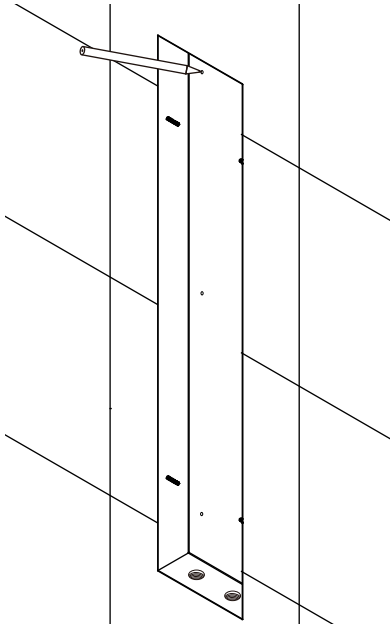
1- Separe a frente da coluna de hidromassagem da base.

2- Fixe a mangueira flexível na base e posteriormente, a outra extremidade no chuveiro de mão, utilizando as borrachas de vedação pequenas.

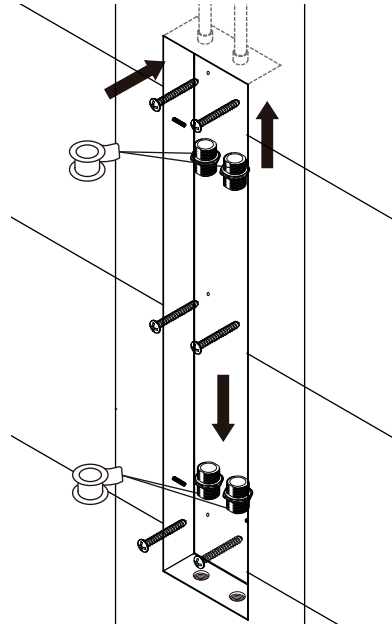
3- Faça o encaixe na parede seguindo as medidas da base da ducha.



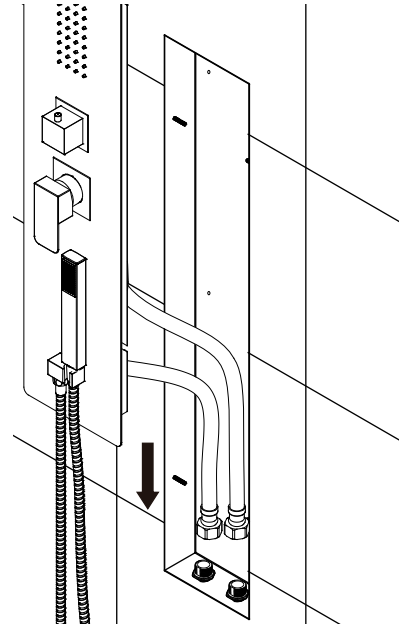
4- Encaixe a base da ducha na parede e faça as marcações dos parafusos. Retire a base e faça os furos para encaixar as buchas.



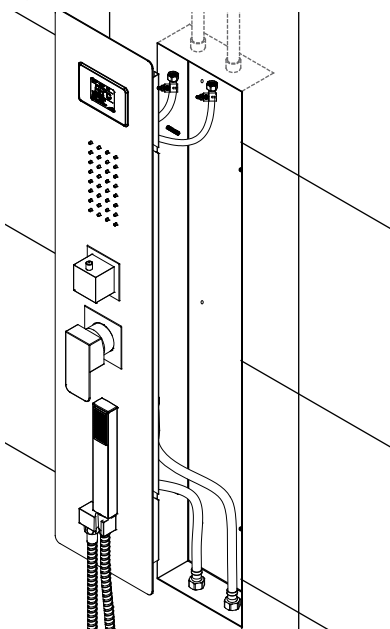
5- Fixe a base da ducha utilizando os parafusos e rosqueie os nípeis utilizando fita veda rosca.



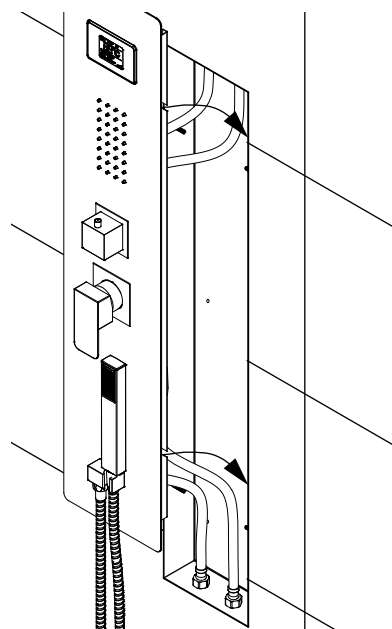
6- Conecte as mangueiras de água quente e fria nos nípeis utilizando as borrachas de vedação.



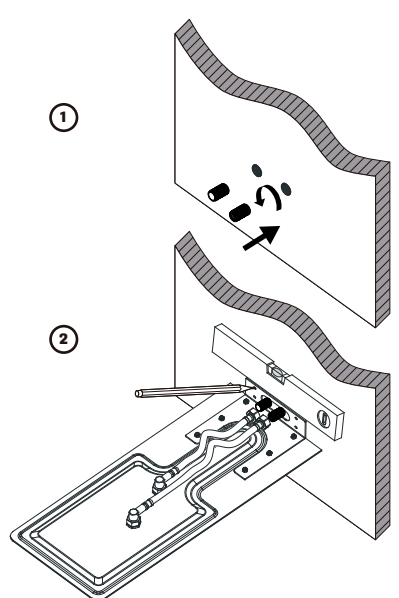
7- E então conecte as mangueiras superiores da ducha e da cascata nos nípeis utilizando as borrachas de vedação.



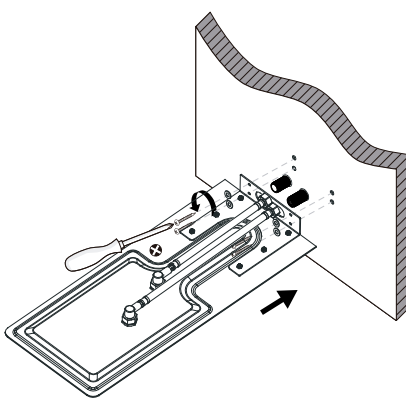
8- Encaixe a frente da coluna de hidromassagem na base.



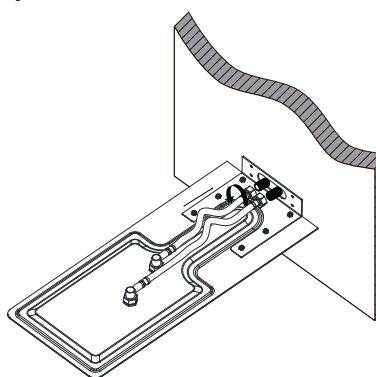
9- Fixe os nípeis da ducha com cascata na parede. Utilizando um nível, posicione a ducha na parede e faça as marcações das furações.



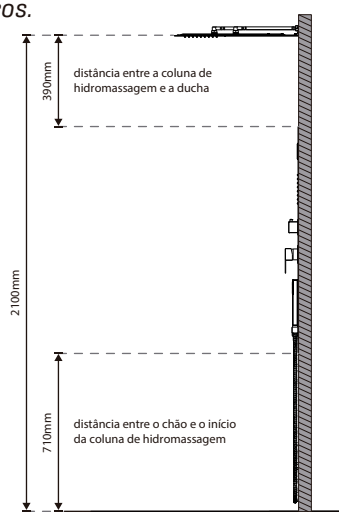
10- Faça as furações utilizando uma furadeira, encaixe as buchas e fixe a ducha na parede utilizando os parafusos.



11- E então conecte as mangueiras superiores da ducha e da cascata nos nípeis utilizando as borrachas de vedação.



A altura total recomendada é de 2,10 metros.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Este produto não possui resistência elétrica embutida. Sendo necessário sistema de aquecimento externo (gás, solar ou boiler).

PRESSÃO RECOMENDADA

MÍNIMO 10 mca

MÁXIMO 50 mca

VAZÃO ESPERADA

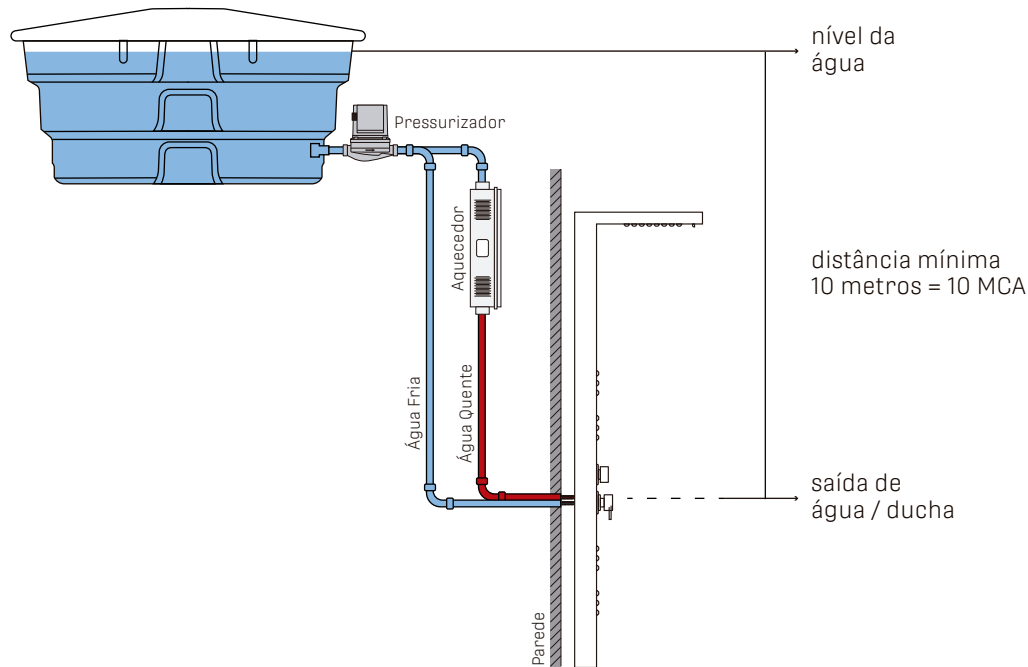
5 - 13 litros/min.

Observação: O MCA (metros de coluna d'água) é a distância entre o nível de água na caixa e o registro da parede.

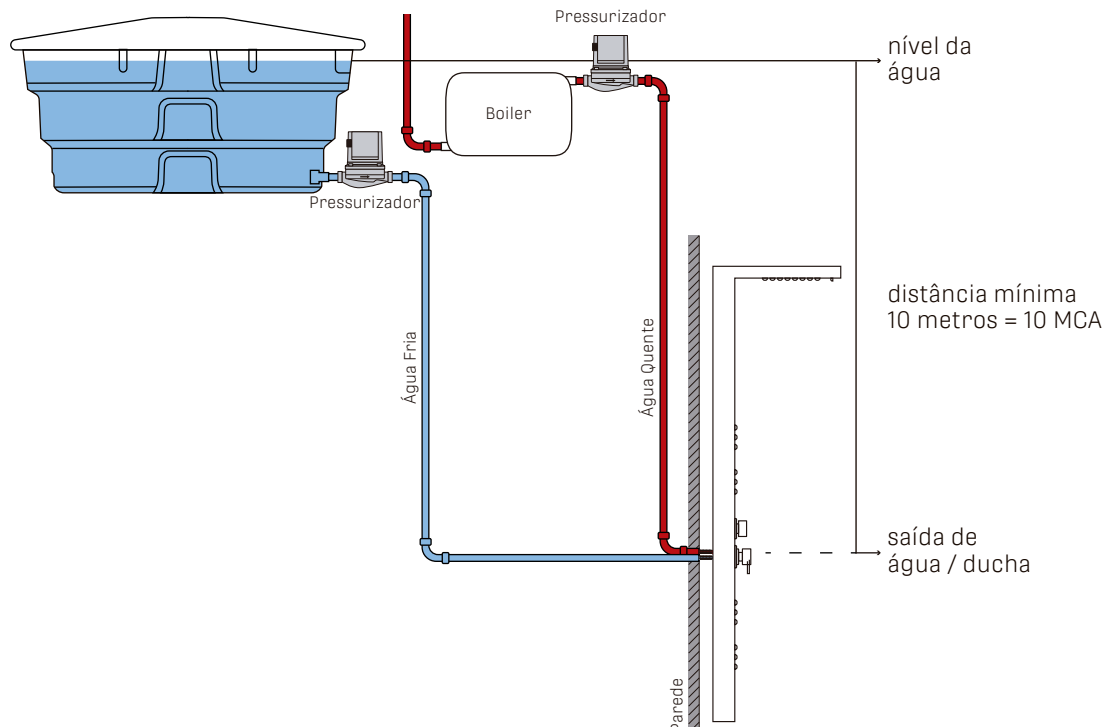
ALTERNATIVA PARA AUMENTO DA PRESSÃO

Para os casos em que a coluna d'água não atinge a pressão mínima recomendada, sugere-se a instalação de pressurizador na saída da caixa d'água (para aumentar a pressão de toda a rede), ou apenas na ducha.

INSTALAÇÃO COM PRESSURIZADOR E AQUECEDOR A GÁS



INSTALAÇÃO COM PRESSURIZADOR E AQUECEDOR SOLAR COM BOILER





bela metais

SINCENET

FICOU COM ALGUMA DÚVIDA?

Entre em contato conosco!

De 2^a a 6^a das 9h às 12h e das 13h às 17:30h

 comercial@belametais.com.br

 (47) 99795-6617

 (47) 3427-6041

 (47) 3467-0559