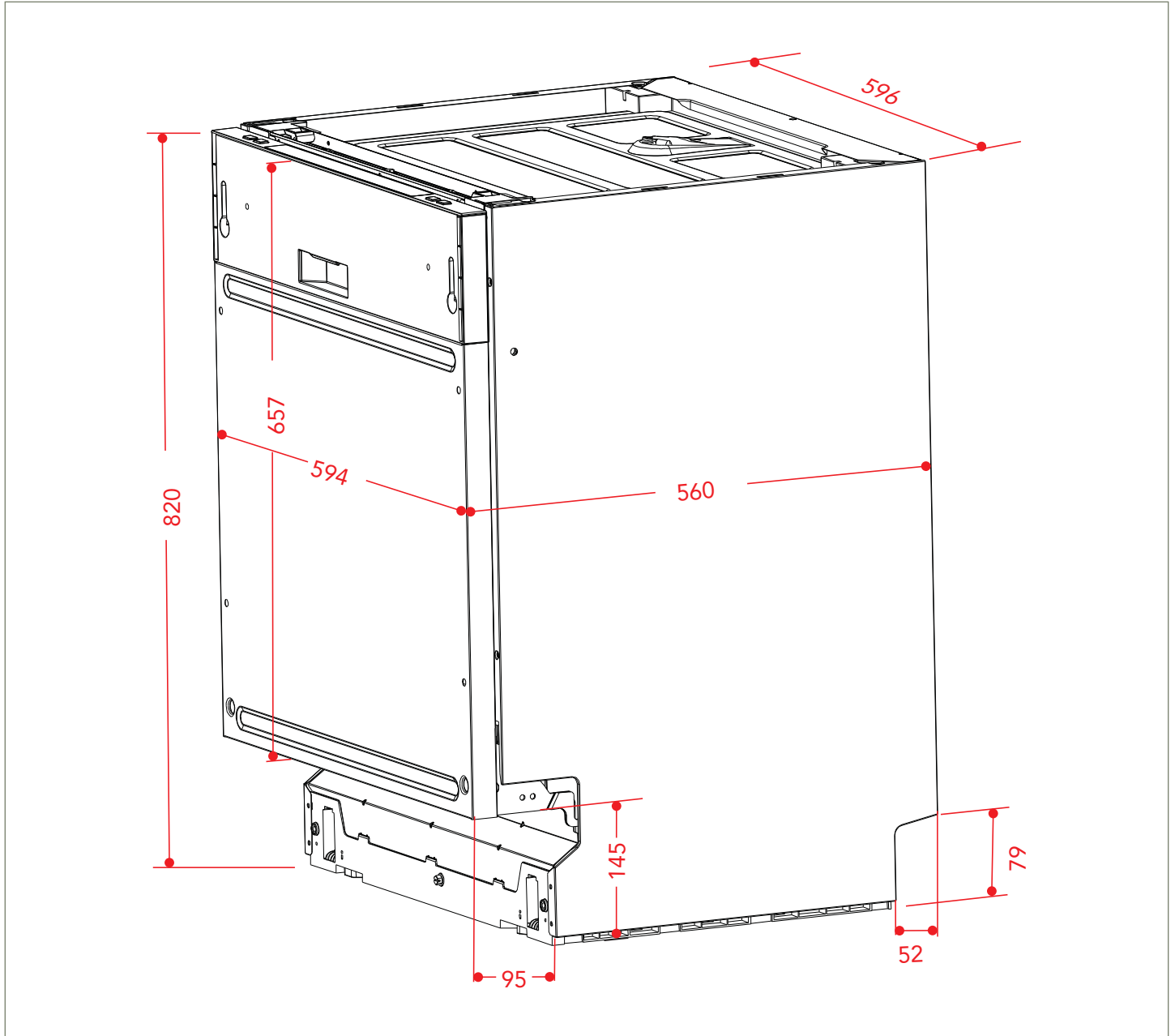


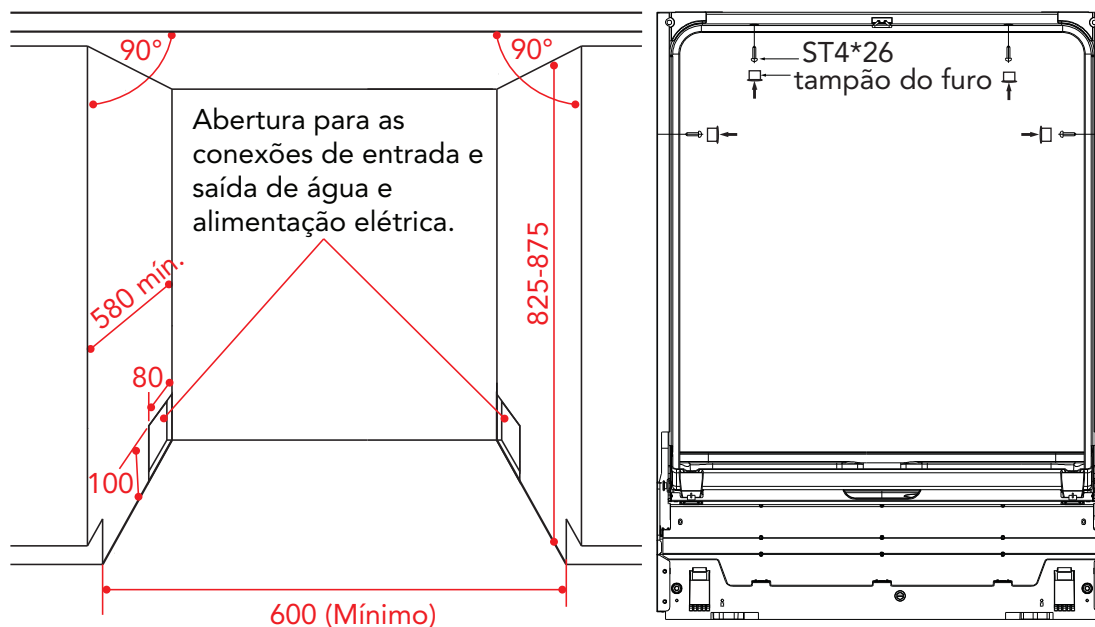
14 SERVIÇOS PARA REVESTIMENTO

LL-14S-60-SR-2GZB



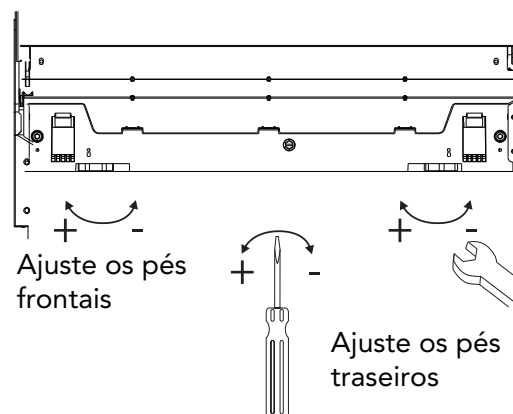
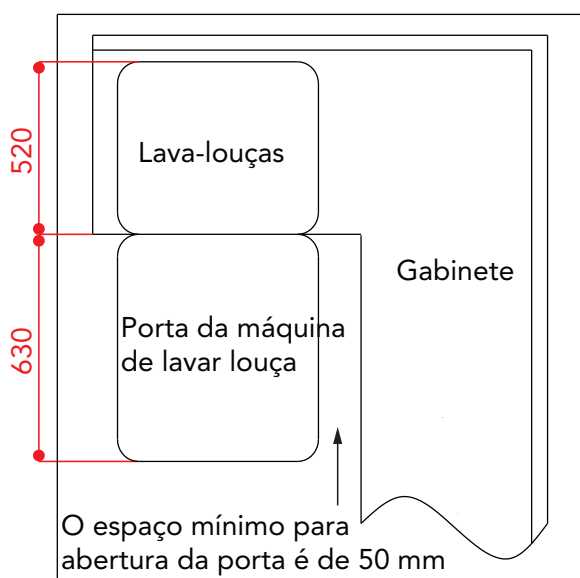
14 SERVIÇOS PARA REVESTIMENTO

LL-14S-60-SR-2GZB



Espaço mínimo necessário para abertura da porta

Nivelamento da Lava-louças



Forro da máquina de lavar louça do lado direito e esquerdo e dos 4 furos superiores, use os parafusos de madeira ST4 x 26 da máquina de lavar louça fixados no gabinete (os parafusos auto-roscentes correspondentes)

22-09 - V1-R1

14 SERVIÇOS PARA REVESTIMENTO

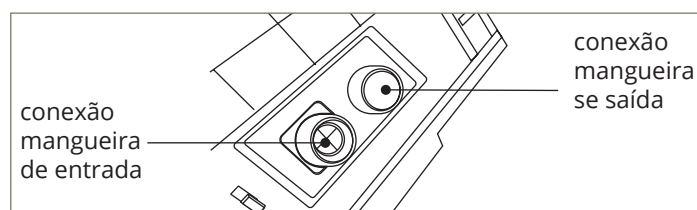
LL-14S-60-SR-2GZB

Conexão Elétrica

- É recomendável a utilização de circuitos e disjuntores termomagnéticos para a proteção da lava-louças e da rede elétrica contra oscilações de corrente.
- Caso não exista, consulte um electricista para instalá-los, preferencialmente, próximos à lava-louças.
- Instale uma tomada (250 V / 10 A) exclusiva para o produto.

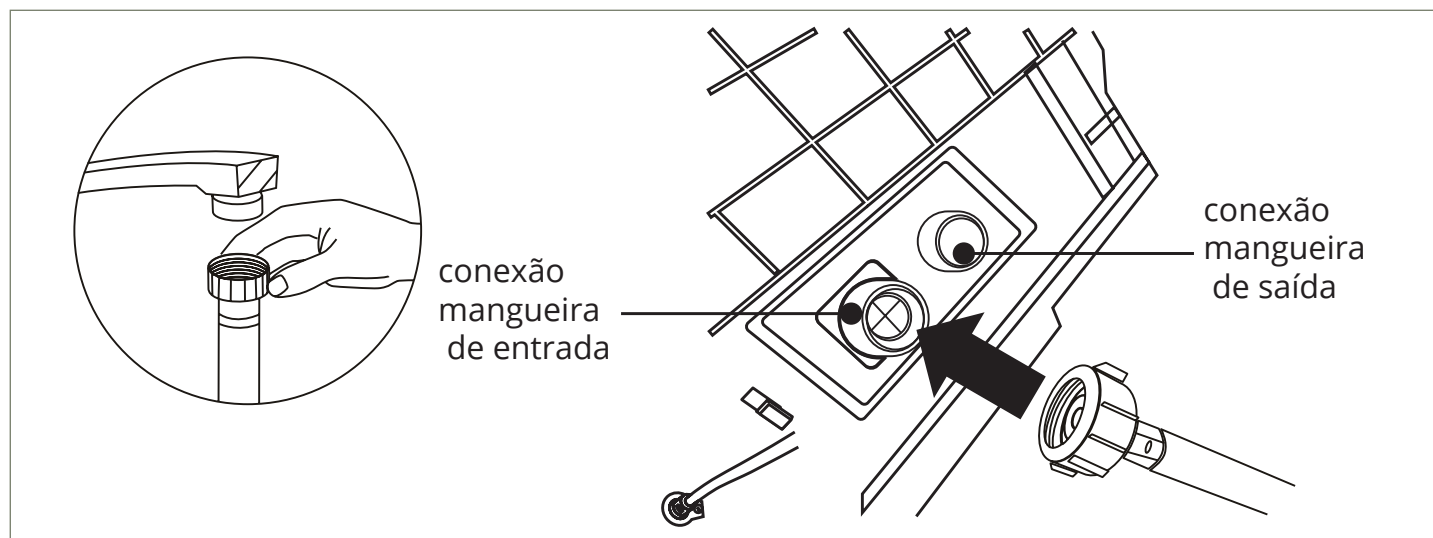
Conexão de Entrada de Água

- É Recomendável uma torneira exclusiva para a entrada de água na lava-louças. Caso não tenha, conecte a mangueira na torneira da pia ou do tanque com rosca de $\frac{3}{4}$ de polegada.
- A pressão de água para abastecimento da lava-louças deve corresponder a um nível de 2 a 80 m acima do nível da torneira (de 0,2 a 8,0 kgf/cm²).
- Para o correto funcionamento, a lava-louças deve ser abastecida com água a uma temperatura de no máximo, 30°C.



Mangueira de Entrada (água fria)

- Conecte a mangueira de entrada de água na torneira, em seguida abra, verifique se não há vazamentos, caso ocorra reaperte as conexões.
- Certifique-se que a mangueira de entrada está bem fixada na lava-louças.
- A instalação incorreta da mangueira pode gerar vazamentos.



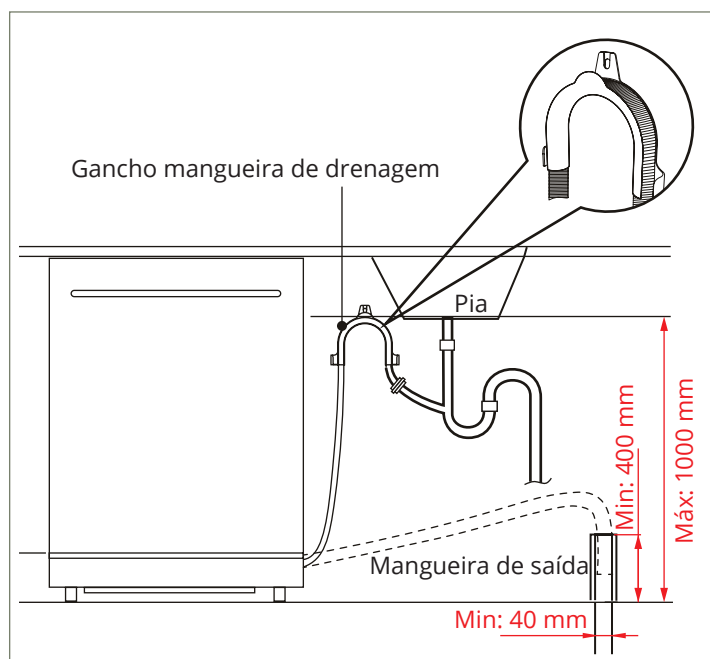
14 SERVIÇOS PARA REVESTIMENTO

LL-14S-60-SR-2GZB

Conexão de Saída de Água

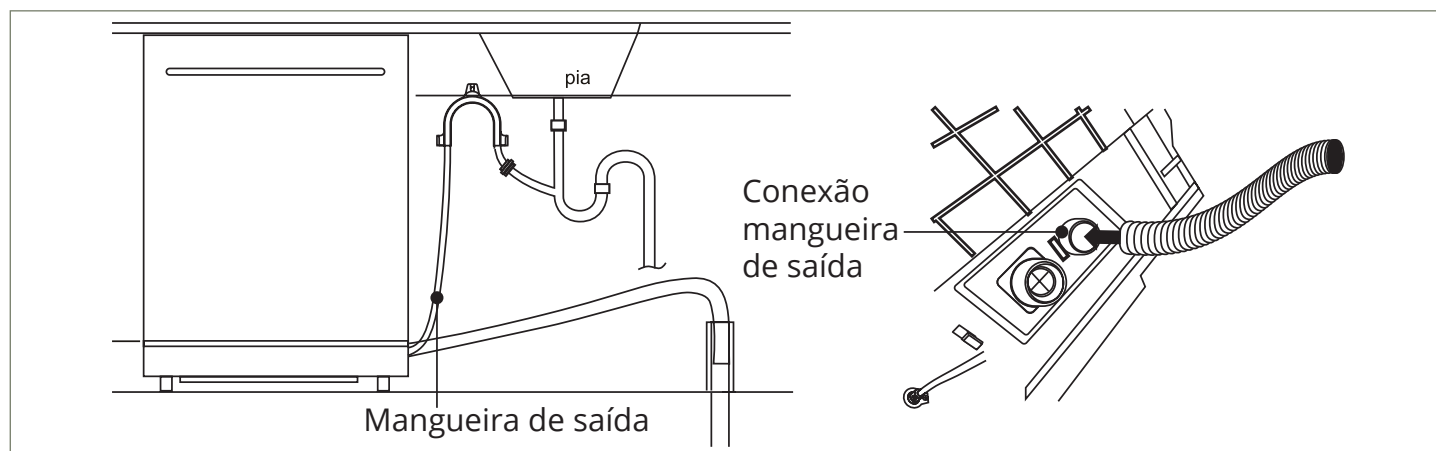
Instale a mangueira de drenagem a um tubo ou no escoamento da pia, com o diâmetro maior que 40 mm, ambos devem ser feitos esteja certo que o tubo de saída é reto, e a altura do tubo de saída deve ser menor que 1 metro.

Certifique-se que o conector da saída do tudo esteja apertado. Após a instalação das mangueiras, verifique se não há dobras ou estrangulamentos.



Mangueira de Saída (drenagem)

- Conecte a mangueira de drenagem de água no tubo de drenagem, verifique se não há vazamentos, caso ocorra reaperte as conexões.
- Certifique-se que a mangueira de drenagem está bem fixada na lava-louças.
- A instalação incorreta da mangueira pode gerar vazamentos.



14 SERVIÇOS PARA REVESTIMENTO

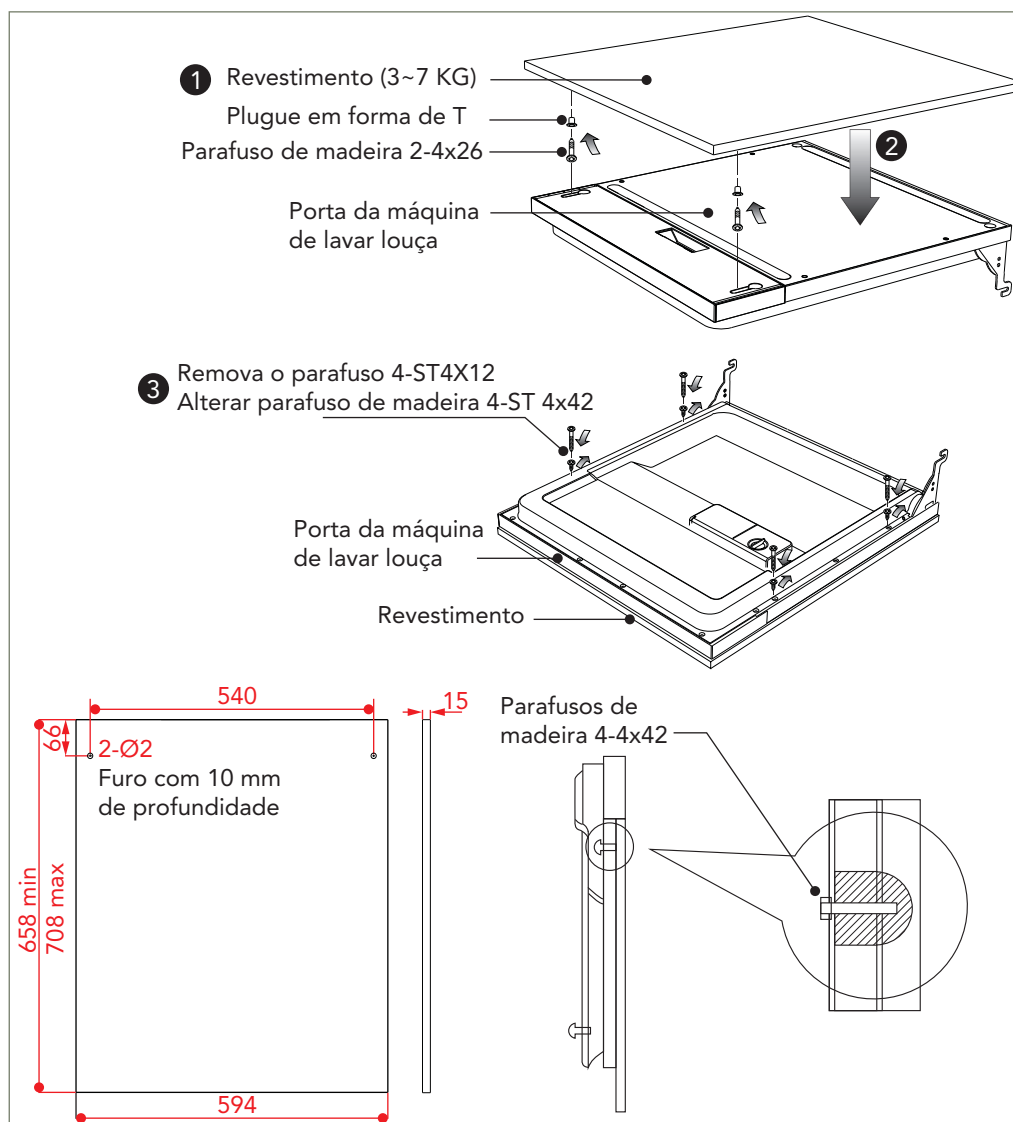
LL-14S-60-SR-2GZB

Montagem Revestimento da Porta

Para aplicação de revestimento (painel ornamental), siga as instruções a seguir.

AVISO:

A altura exigida do rodapé é de acordo com o princípio da abertura e fechamento da porta sem obstruções. Verifique através do gráfico de referência de recomendação.



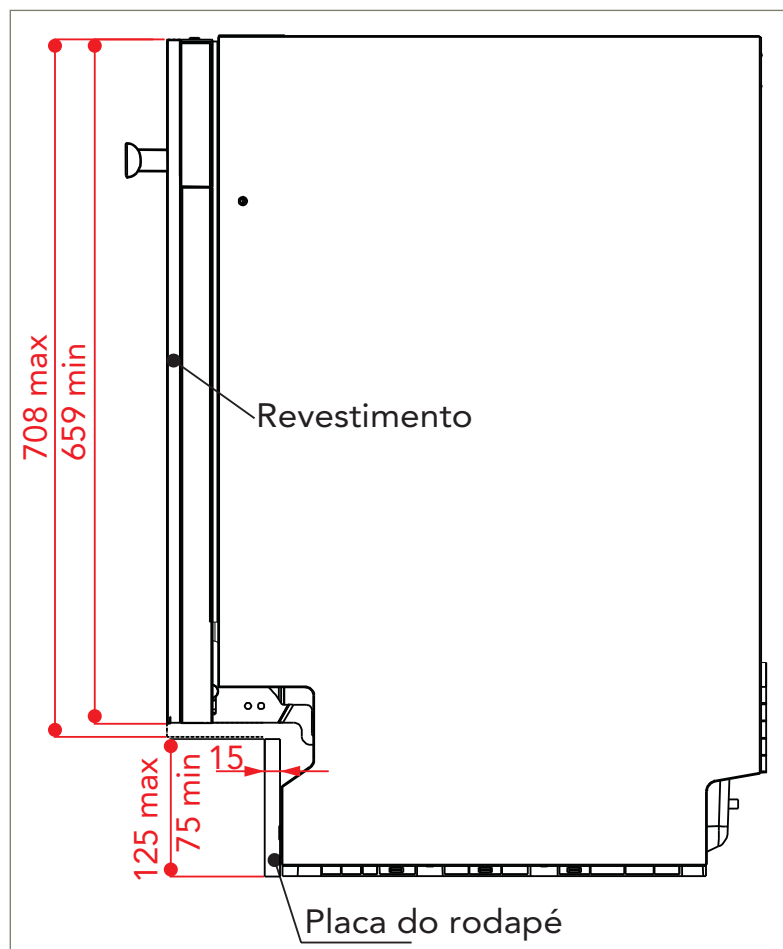
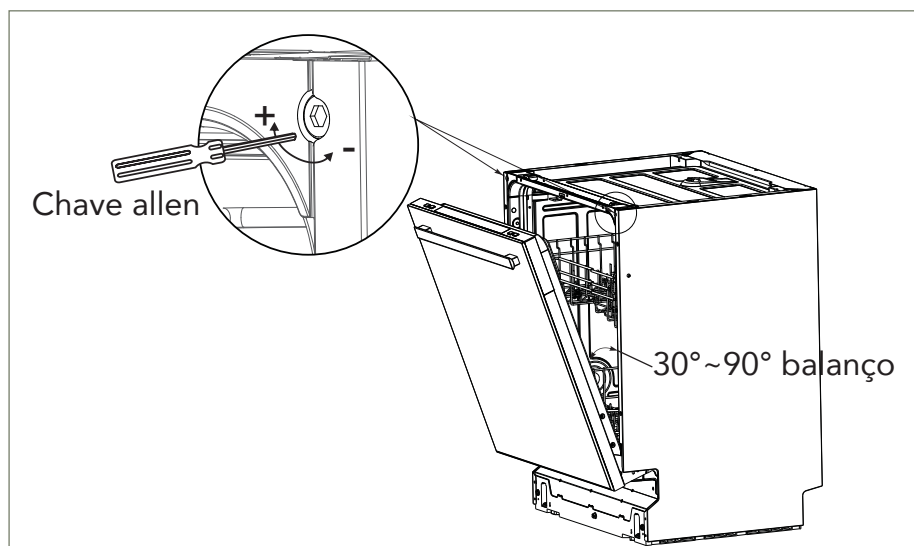
14 SERVIÇOS PARA REVESTIMENTO

LL-14S-60-SR-2GZB

Ajuste de Tensão da Mola da Porta

Depois de colocar o painel na máquina de lavar louça, tente abrir e fechar a porta para testar a balanço e verificar se a porta pode permanecer no mesmo lugar.

Caso contrário, ajuste o parafuso no sentido horário ou anti-horário para ajustar o equilíbrio da porta ou se o ajuste está correto.



Instalação do Rodapé

Dimensões de referência (embutido)	
Rodapé	Revestimento
90 mm	708 mm
100 mm	698 mm
110 mm	690 mm
120 mm	680 mm
130 mm	668 mm
140 mm	659 mm

22-09 - V1-R1