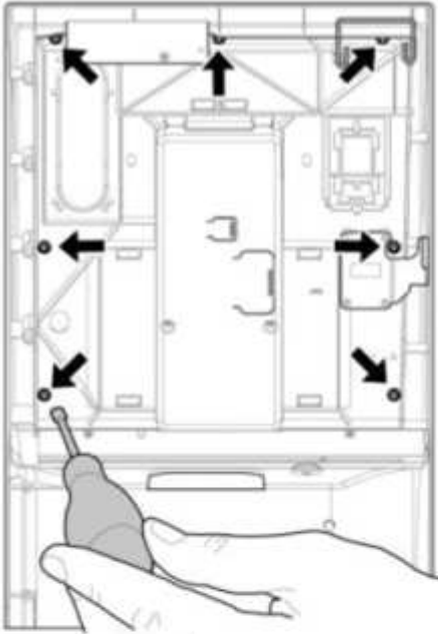
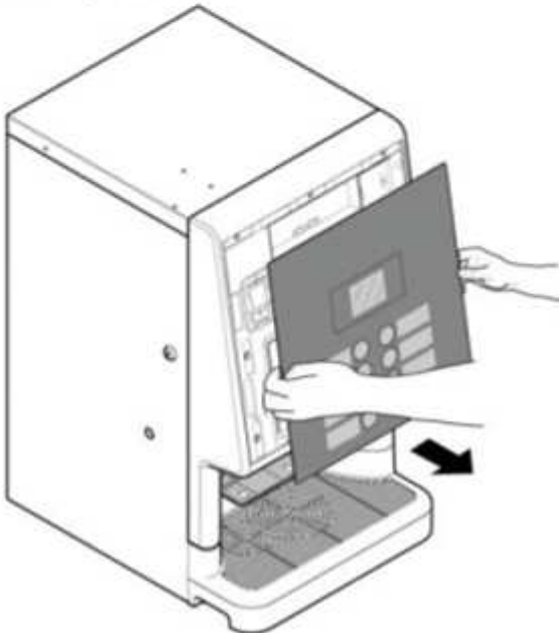


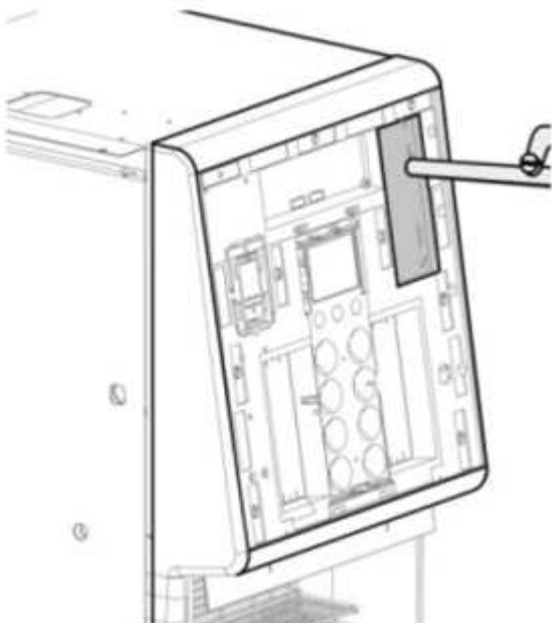
Instalação Validador Phedra Evo



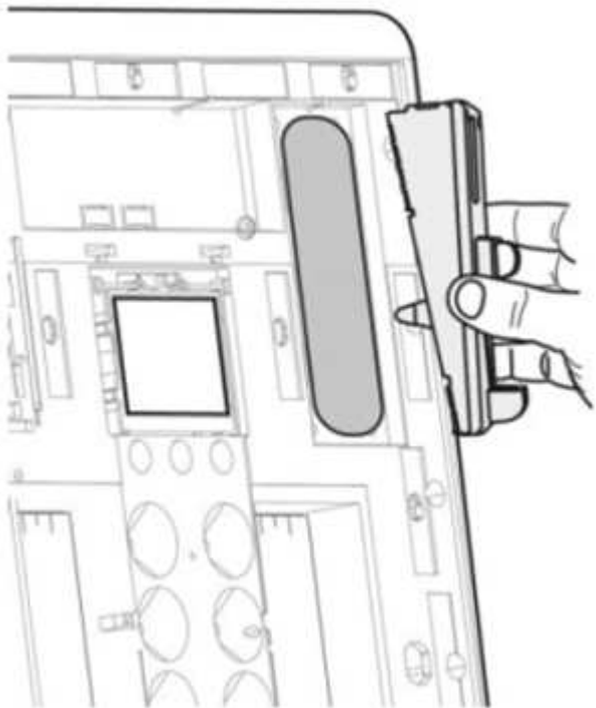
1 - Remover as 7 porca que prendem o painel frontal.



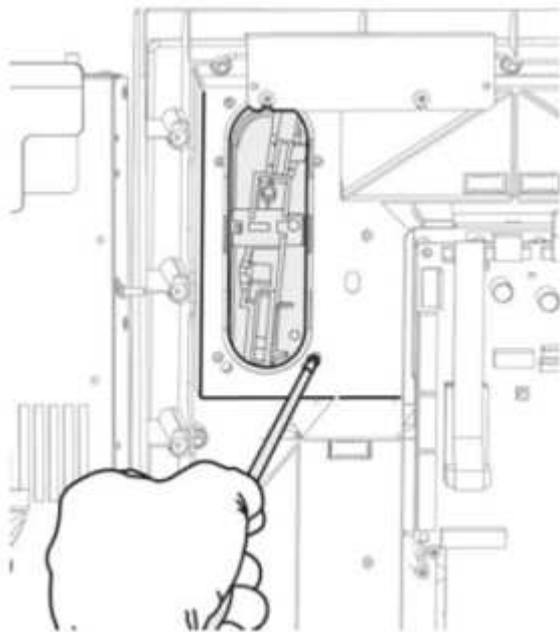
2 – Retire o painel.



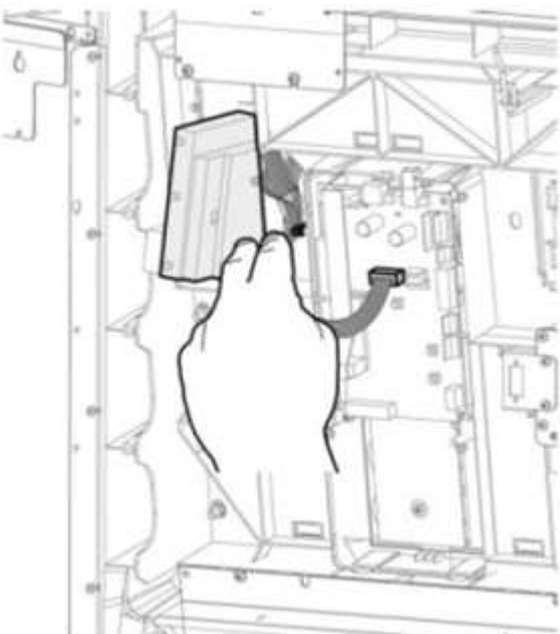
3 – Com uma serra terminar de cortar as regiões que estão pre cortada.



4 – Instale o painel (suporte) do validador.

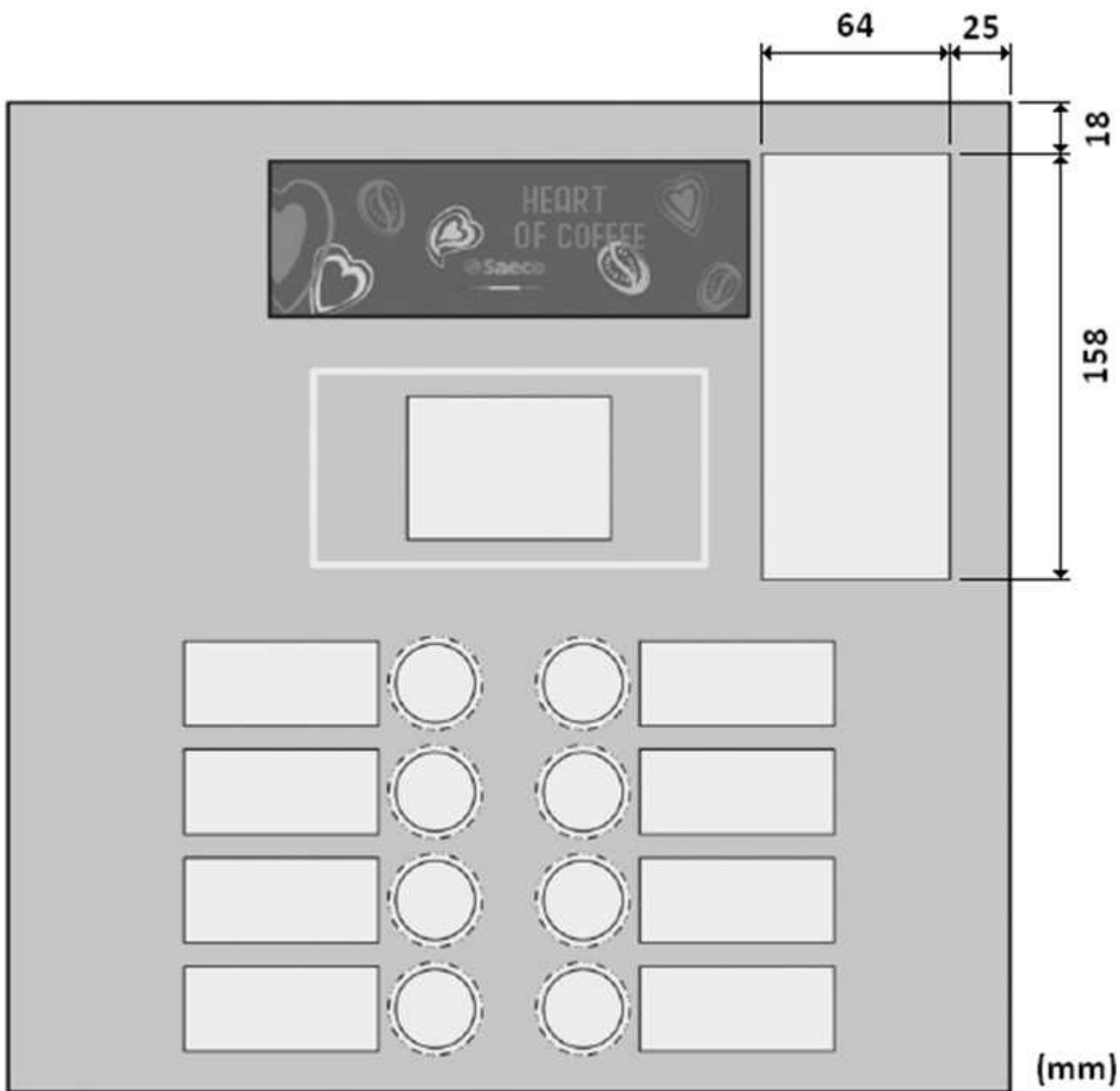


5 – Parafuse nos 4 cantos o painel do validador.



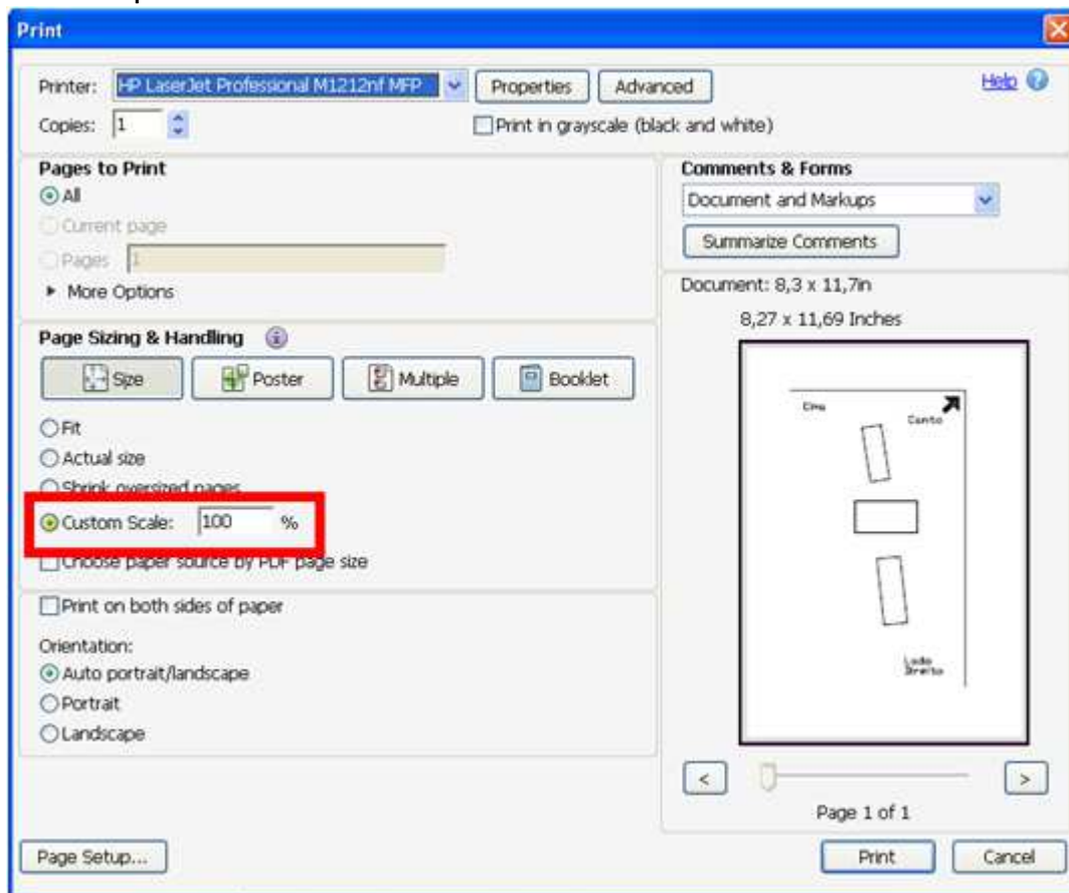
6 – Encaixe o validador no lugar e conecte o cabo (16 vias) na placa CPU no conector JP24.

7 – O painel frontal pode ser cortado o retângulo todo para aparecer o painel do validador inteiro, conforme imagem abaixo, ou cortar apenas a entrada, saída de moedas recusadas e botão para desenroscar moedas presas, ai deve-se cortar o painel conforme o passo 8.



8 – Cortar apenas a entrada, saída de moedas recusadas e o botão para desenroscar moedas presas, conforme imagem abaixo.

8.1 – Imprimir a folha “Gabarito Phedra Evo Validador” em escala 100%



8.2 - Cortar a folha nas marcações e sobrepôr no painel de acrílico.



8.3 – Riscar no acrílico e cortar (micro retifica) antes de chegar no risco, e dar acabamento com a lima até chegar na linha.



9 – Instalar o painel novamente na máquina

10 – Cofre

10.1 – Cortar conforme imagem e dobrar para fora



9.1 – Encaixar o cofre no local indicado com a seta

