

Manual de Instalação

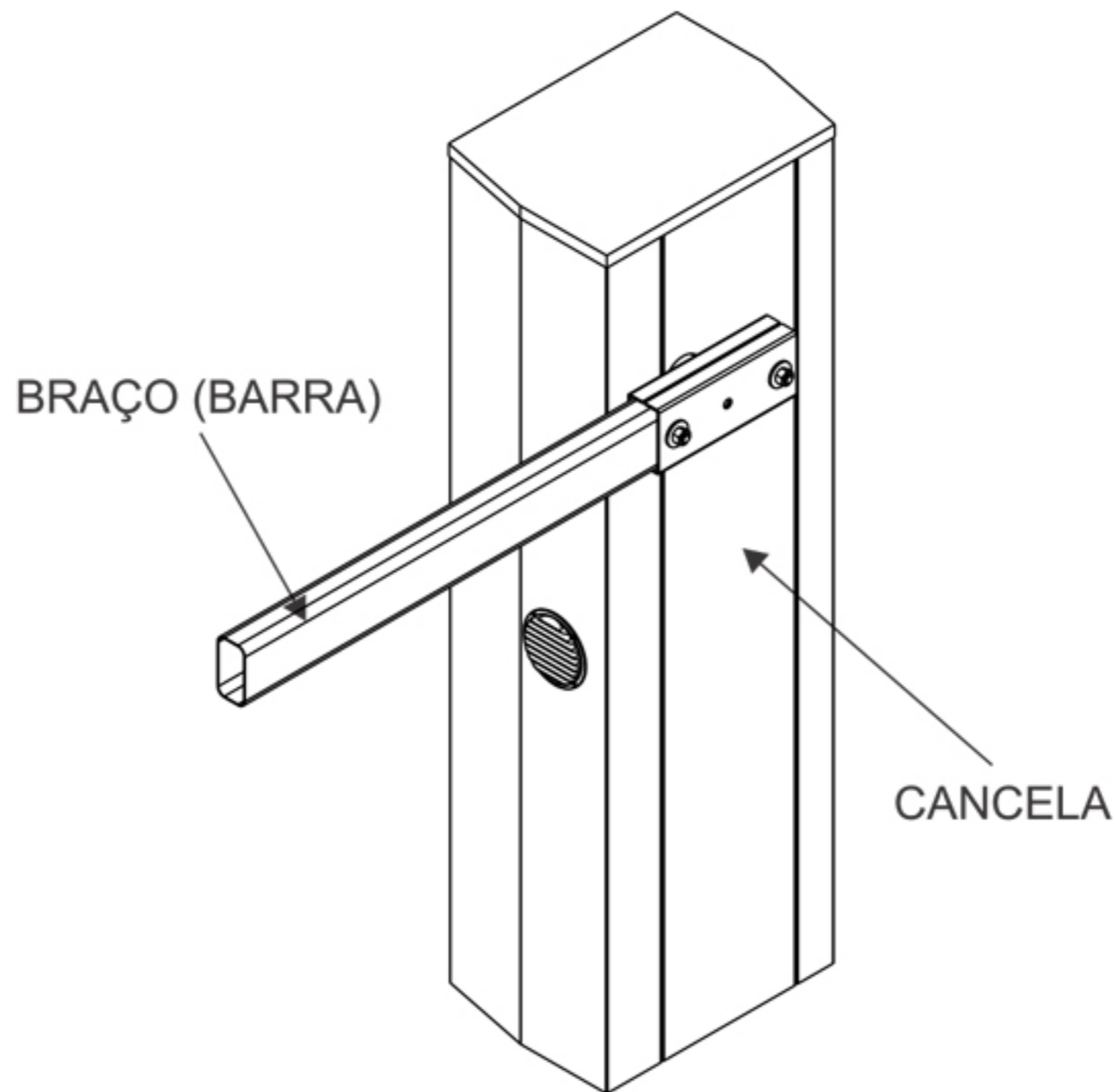


Cancela Gatter

 **Peccinin**[®]
PORTÕES AUTOMÁTICOS

Visão Geral

1



CANCELA AUTOMÁTICA GATTER

Aplicação: Controle de acesso em condomínios, empresas, aeroportos, transportadoras, etc.

Dimensão máxima do braço (barra): 3,5m

Tempo de abertura: 3 segundos

Conteúdo da CANCELA AUTOMÁTICA GATTER

1 estrutura

1 braço(barra) de acionamento

1 conj. de carenagem → aço opcional
 ▶ polímero

O perfeito funcionamento dos equipamentos *Peccinin* "depende da nossa parceria".

Cabe a *Peccinin* fornecer toda instrução para a instalação, manuseio e manutenção dos equipamentos, e a você, técnico a importante missão de seguir essas orientações, informando-nos de qualquer irregularidade, e auxiliando-nos a melhorar nossos equipamentos e serviços, subsidiando-nos com suas sugestões.

Em caso de dúvidas com relação ao funcionamento e/ou instruções deste manual, consulte-nos.

<i>Ferramentas Essenciais para Instalação e Manutenção</i>
Chave fixa 10, 17 (2 chaves)
Chave de fenda (chave borne)
Chave para sextavado interno 6mm
Furadeira de impacto
Broca de vídea 12 mm
Nível
Multímetro

"Seu "Capricho" e sua "Criatividade" são essenciais para o bom funcionamento após a instalação, pois cada portão a ser instalado é um caso diferenciado."

Verificar se o local está preparado para a instalação elétrica

Verificar se a rede elétrica possui dispositivos de proteção: disjuntor , fusível.

Verificar cabos de alimentação: mínimo 1,5mm².

Verificar o local para fixação da máquina (espaço disponível, plataforma de fixação).

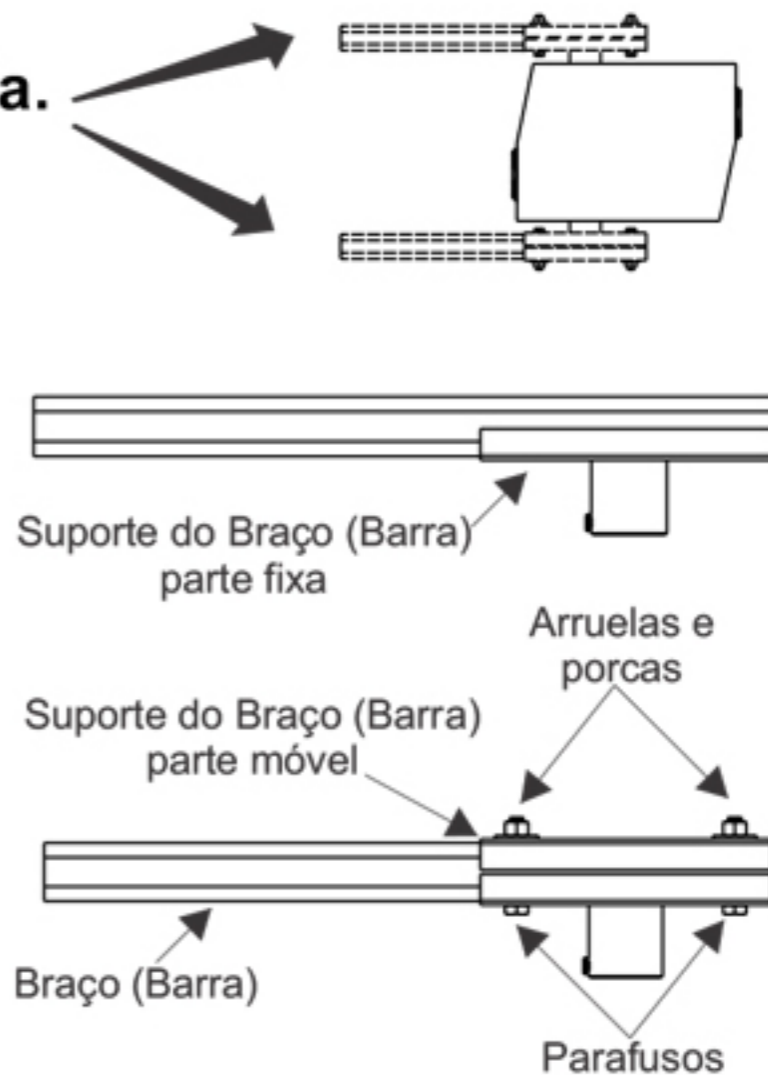
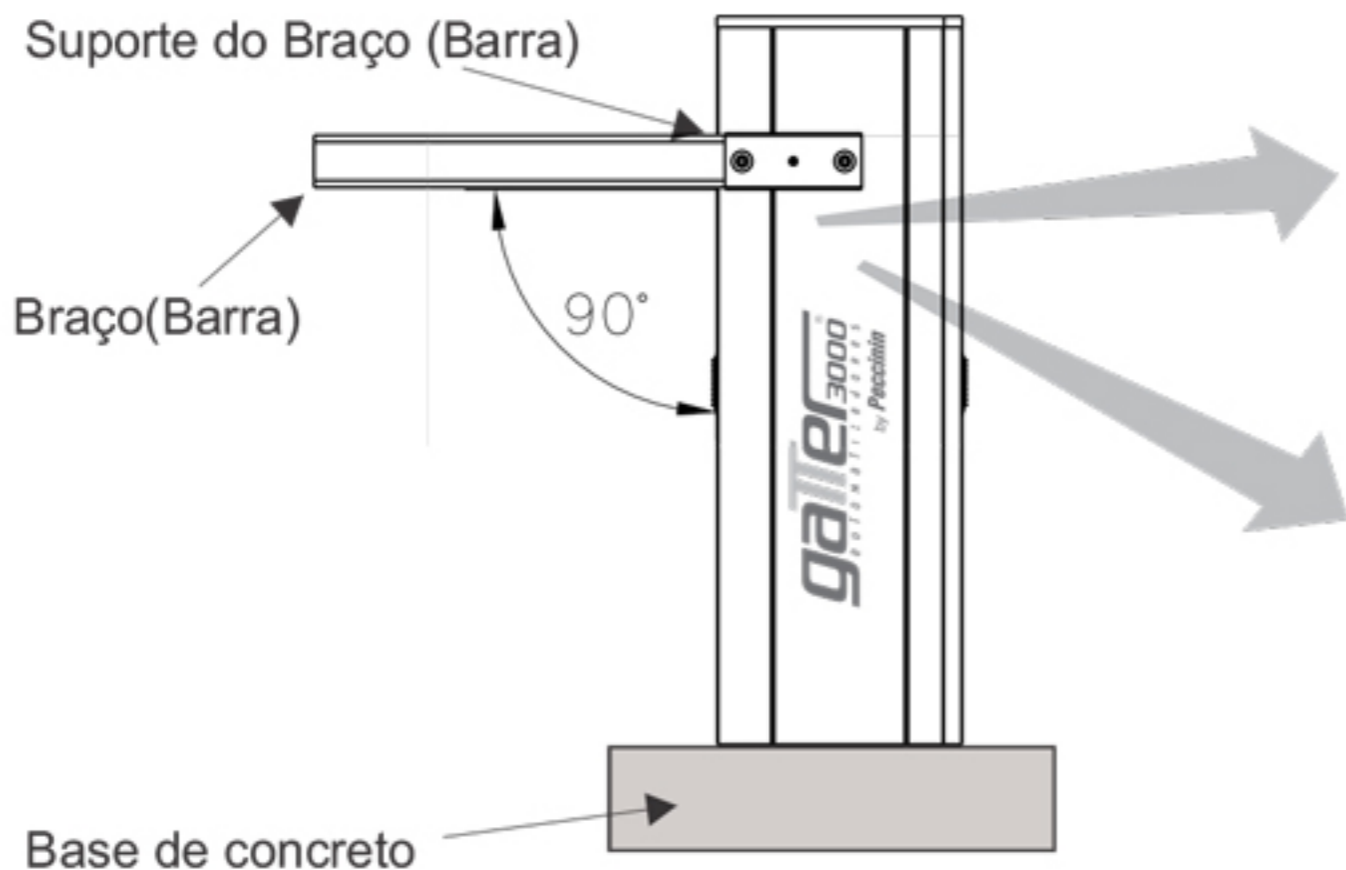
FIXADA A CANCELA:

6.1 Soltar os 2 parafusos do suporte do braço;

6.2 Apoiar o braço (barra) na parte fixa do suporte;

6.3 Montar a parte móvel do suporte colocar os 02 (dois) parafusos, 02 (duas) arruelas, 02 (duas) porcas e fixar conforme desenho :

OBS: O braço pode ser instalado à direita ou à esquerda.



Carenagem polímero:

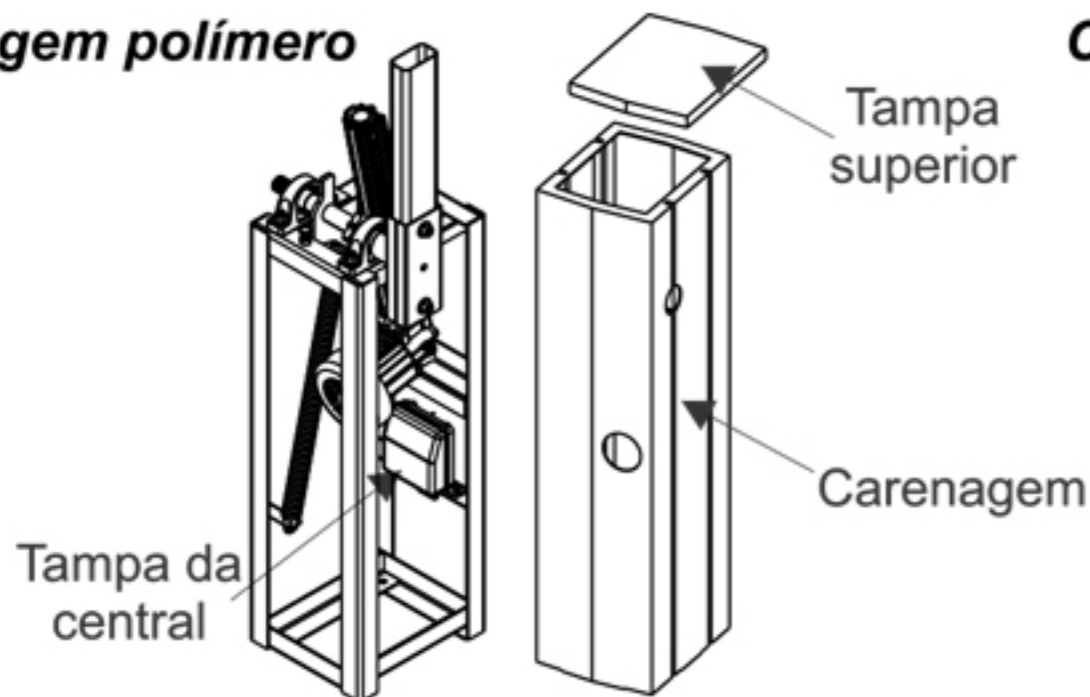
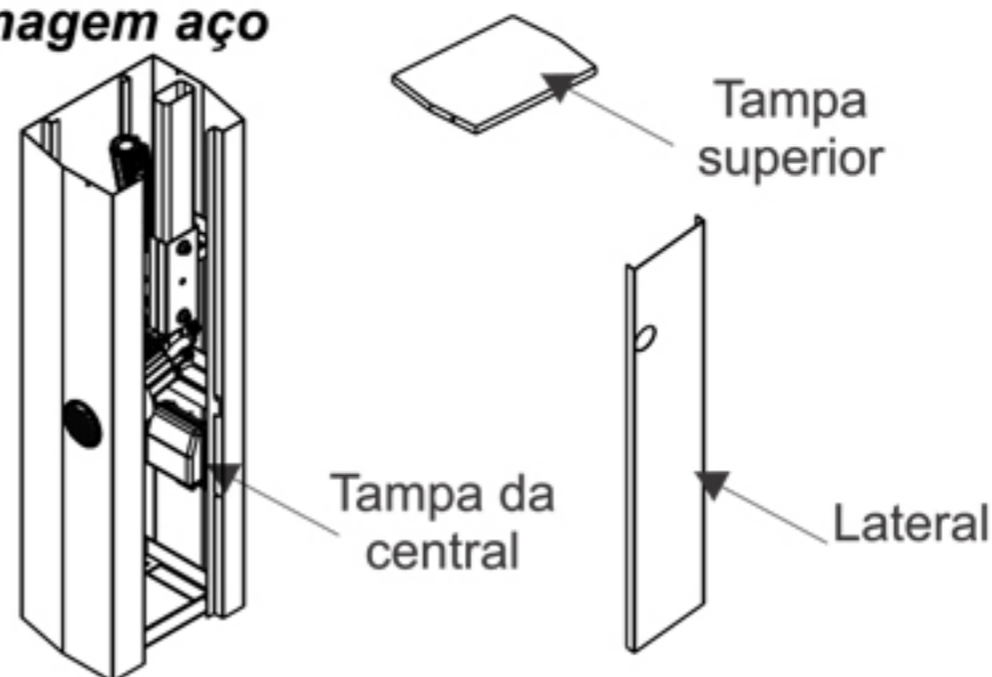
Para fazer a instalação elétrica da cancela é necessário retirar toda a carenagem da estrutura, (soltando os parafusos de fixação laterais) tendo assim acesso ao gabinete da central eletrônica.

Retirar a tampa plástica da caixa da central. Em seguida efetuar a ligação de acordo com as características do motor e conforme o manual de instalação da placa eletrônica específica.

Carenagem aço:

Para fazer a instalação elétrica da cancela é necessário retirar apenas a tampa superior e uma lateral, tendo assim acesso ao gabinete da central eletrônica.

Retirar a tampa plástica da caixa da central. Em seguida efetuar a ligação de acordo com as características do motor e conforme o manual de instalação da placa eletrônica específica.

Carenagem polímero**Carenagem aço**

Em caso de interrupção no fornecimento de energia elétrica.

Colocar a **CANCELA** em modo manual, usando a chave manual, conforme desenho abaixo:

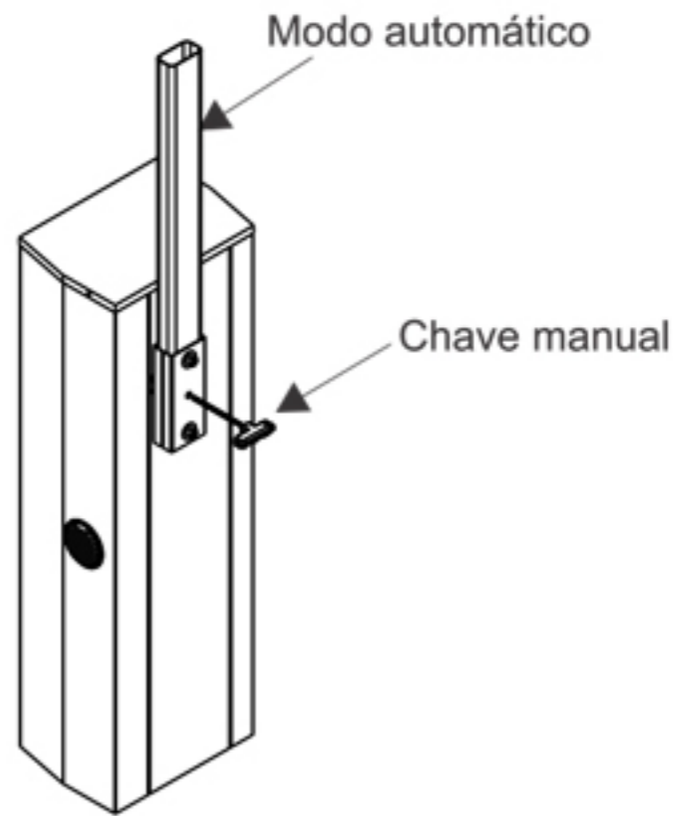
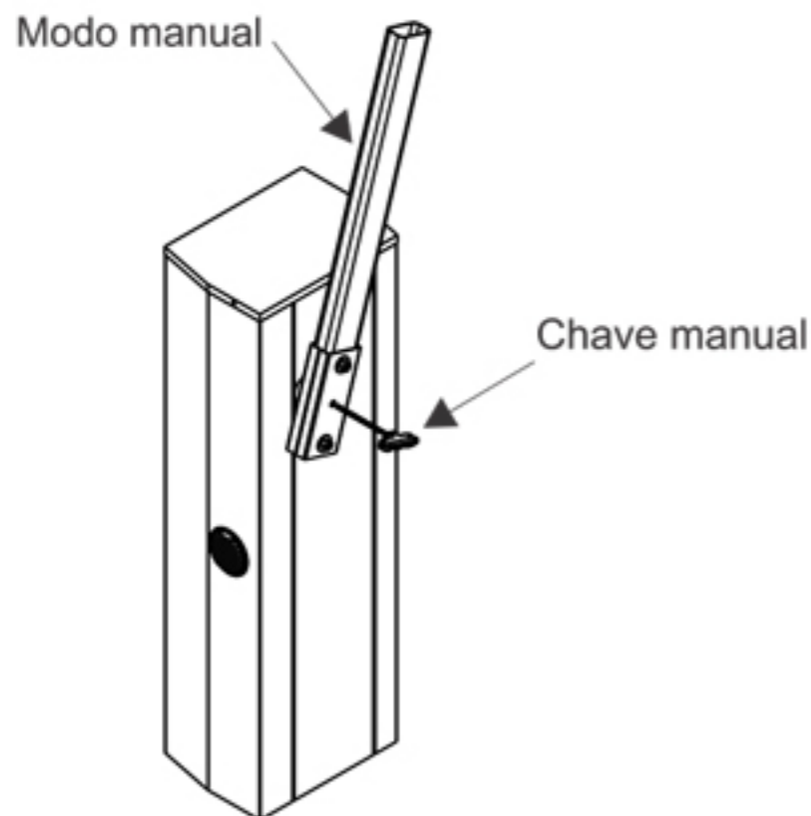
8.1 Modo Manual:

Girar o parafuso prisioneiro no sentido horário até que o **braço** fique livre e encoste no batente. (Ficará na posição vertical passando de 90° conforme desenho. **OBS: Segurar o manualmente o braço para que não haja um movimento brusco, prejudicando o mecanismo da cancela.**

8.2 Modo Automático:

Girar o parafuso prisioneiro no sentido anti-horário.

Voltar o **braço** com a mão até ouvir o (**click**) encaixe do **sistema automático**. (Voltará à 90°)





www.Peccinin.com.br

Rua Manoel Monteiro de Moraes, 1424
CEP 13487-160 - Limeira - SP