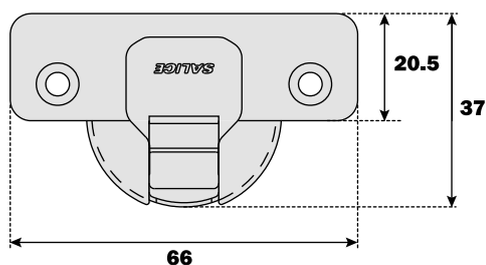
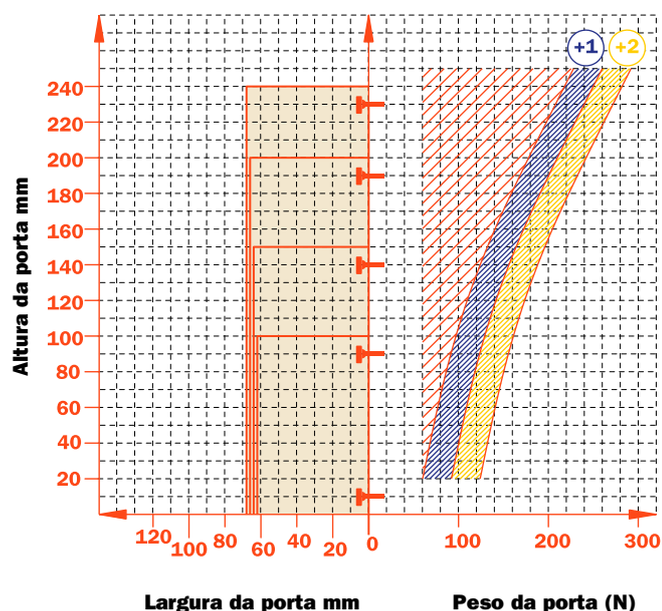


As dobradiças da série 200 constituem-se em um sistema único e orgânico, projetado para resolver todos os problemas do emprego de dobradiças invisíveis. Caixa e braço em aço niquelado opaco. Dimensões da caixa \varnothing 35 mm.



Valor constante "L" 0,7 mm: não muda, regulando lateralmente a dobradiça.

Número indicativo da dobradiça necessária, em função das dimensões e do peso da porta.



Regulagens

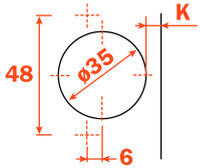
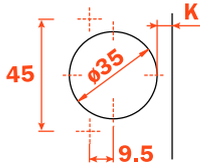
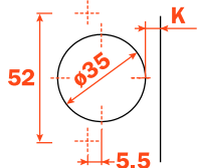
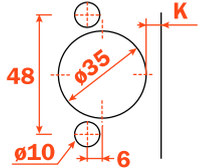
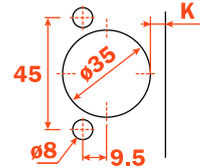
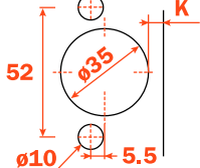
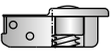
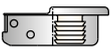
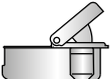
Regulagem lateral compensada de -1,5 a +4,5mm.
 Regulagem vertical \pm 2 mm.
 Regulagem frontal com base nas séries 200 +2,8 mm.
 Regulagem frontal com base Domi, de -0,5 a +2,8 mm.
 Fecho anti-deslizante de segurança.

Calço

Calço simétricas e assimétricas em aço ou em zinco niquelado opaco da série 200.
 Encaixe rápido sobre calço Domi.
 Posicionamento com curso pré-estabelecido sobre calço tradicionais da série 200.

Nota: utilizar chave de fenda POZIDRIVE n. 2 para todos os parafusos.

Tabelas de furação e fixação

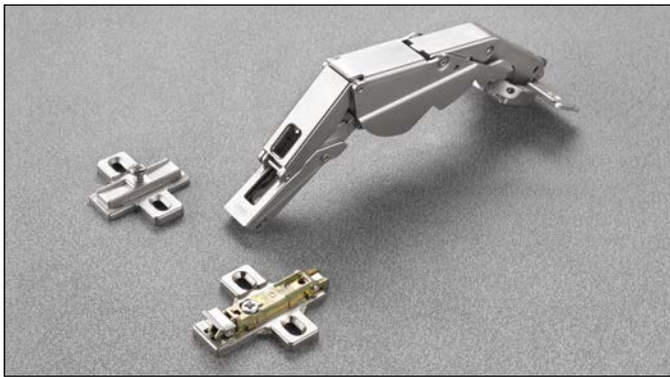
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | |  |  |  | | | | | | | | | |
| Parafusos para madeira |  | A | A | A | A | P | P | P | P | U | U | U | U |
| | |  |  |  | | | | | | | | | |
| Encaixe rápido |  | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Buchas |  | B | B | B | B | R | R | R | R | W | W | W | W |
| Logica |  | I | I | I | I | J | J | J | J | Q | Q | Q | Q |

Utilizar a tabela para identificar as furações e fixações disponíveis.

Inserir na terceira posição do código da dobradiça a letra ou número correspondente à escolha feita. Exemplo: C2_BA99.

Inserir nesta posição a letra ou número selecionado.

Série 200 para portas de grande espessuras - Abertura 155°



Informações técnicas

Para portas de grandes espessuras, até 36 mm. Dobradiça com grande ângulo de abertura, utilizando espaço reduzido.

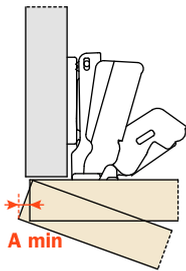
Profundidade do caneco em zinco é de 11 mm.

Abertura 155°.

Possibilidade de furação da porta "K" de 3 a 9 mm.

Adaptável a todos os calço tradicionais da Série 200 e a todos os calço Domi de encaixe rápido.

Espaço necessário para abertura da porta

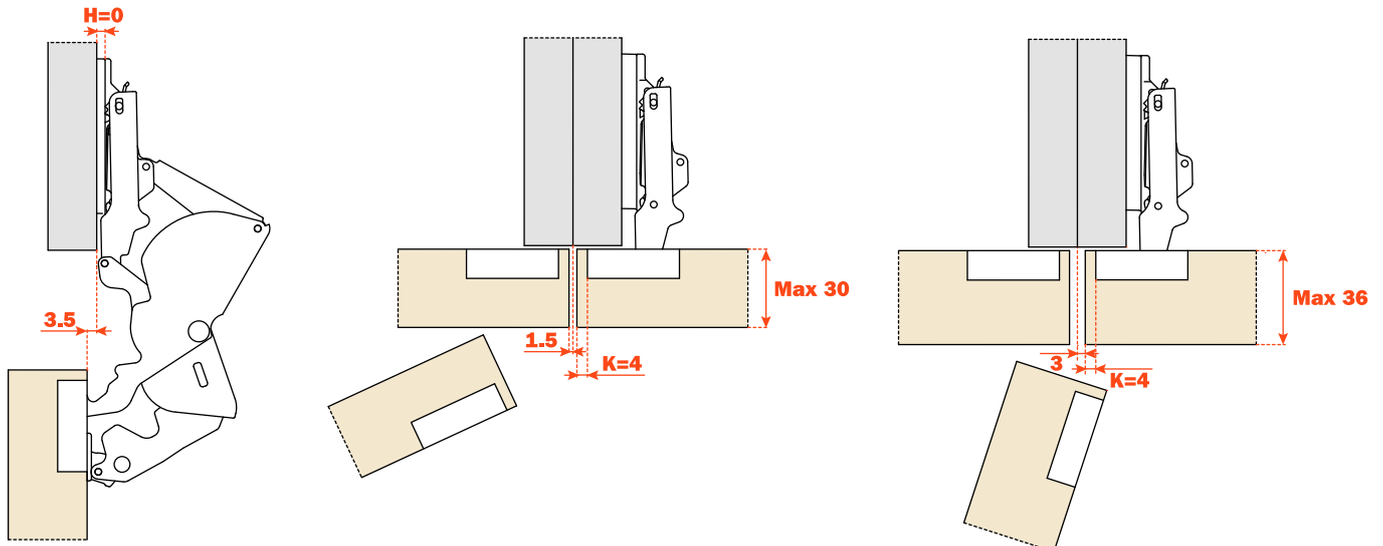


| T= | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
|-----|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| K=3 | A= 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.0 | 1.4 | 1.9 | 2.3 | 3.0 |
| K=4 | A= 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.0 | 1.4 | 1.9 | 2.3 | 3.0 |
| K=5 | A= 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.1 | 1.5 | 1.9 | 2.5 | 3.2 |
| K=6 | A= 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.2 | 1.6 | 1.9 | 2.5 | 3.8 |
| K=7 | A= 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.3 | 1.7 | 2.1 | 2.7 | 3.9 |
| K=8 | A= 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.4 | 1.7 | 2.1 | 2.7 | 4.0 |
| K=9 | A= 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.4 | 1.7 | 2.1 | 3.0 | 4.0 |

O alinhamento correto da porta diminui os valores de "A".

Contenção

Para vãos com elementos removíveis. Distanciamento da porta a 90°. de abertura semelhante a 2 mm, o valor indicado está destacado com a dobradiça reta e com calço H = 0.



Embalagens

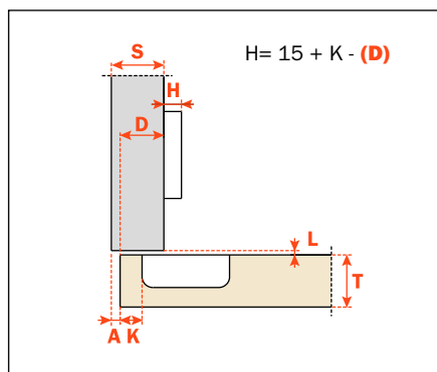
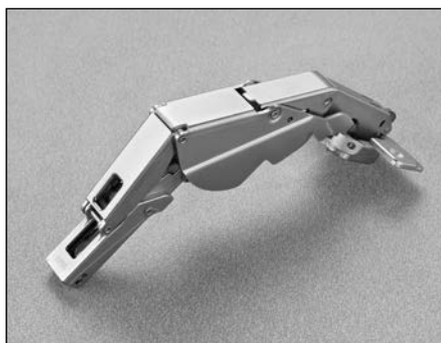
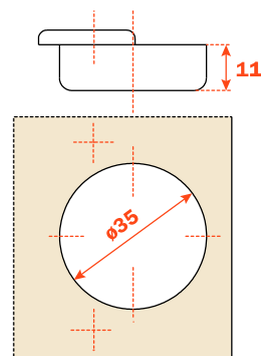
Caixa com 100 peças
Pallet com 2.400 peças

CA Fechamento automático

Utilizar esta fórmula para estabelecer o tipo de braço da dobradiça, a furação da porta "K" e a altura da calço "H", necessárias para resolver todos os problemas de instalação.

Para limitar a abertura da dobradiça, verificar folheto "Acessórios".

Utilizar as tabelas "Furação e fixação" na página 3 para completar os códigos da dobradiça desejada.

**CA - C2_HA99**