



## W494.pt Knauf Caixilho simple 100

Caixilho simples para porta de correr para paredes de placa de gesso laminado

### Descrição do produto

Caixilho metálico de aço galvanizado com guias de alumínio autocentradas que facilitam o deslizamento da porta de correr.

#### Medidas

Caixilho	Largura (a)	Alto (h)	Esp. (e)	Código
600 mm	600	2030	70	582544
700 mm	700	2030	70	582546
700 mm	700	2000	70	615323
800 mm	800	2030	70	582601
800 mm	800	2000	70	615324
900 mm	900	2030	70	582602
900 mm	900	2000	70	615328

### Campo de uso

Em parede de placa de gesso de estrutura simples com placa de 12,5 mm e 15 mm de espessura e estrutura da 70 mm. Onde seja necessário colocar uma porta oculta para o máximo aproveitamento do espaço.

#### Armazenagem

Em local seco, livre das geadas.

### Propriedades

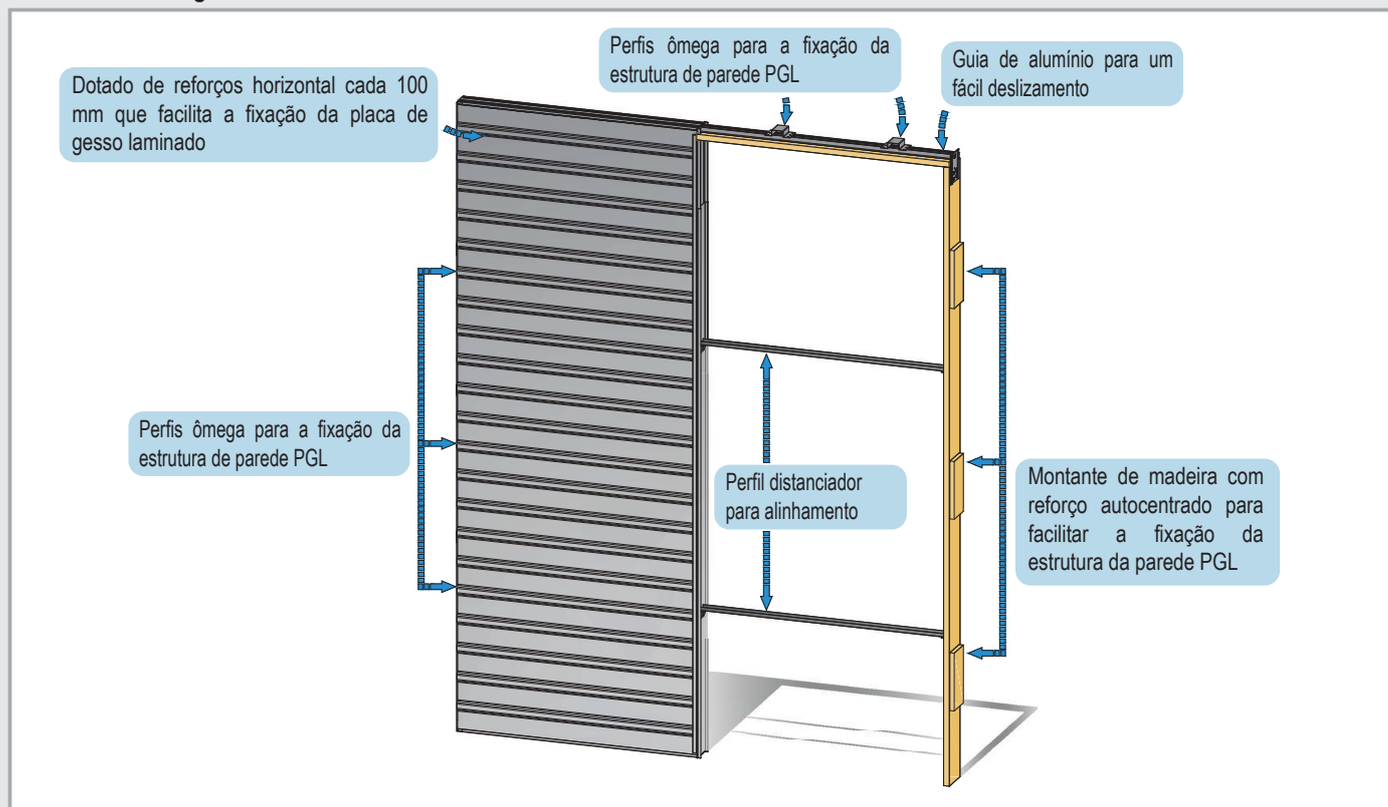
- Instalação rápida e simples.
- Material anticorrosivo.
- Maior espessura no marco que aumenta a rigidez e estabilidade.
- Montagem de estrutura com fixações.
- Dotado de reforços horizontais que permite aumentar a resistência á força transversal e facilita a fixação da placa de gesso.

# W494.pt Knauf Caixilho simple 100

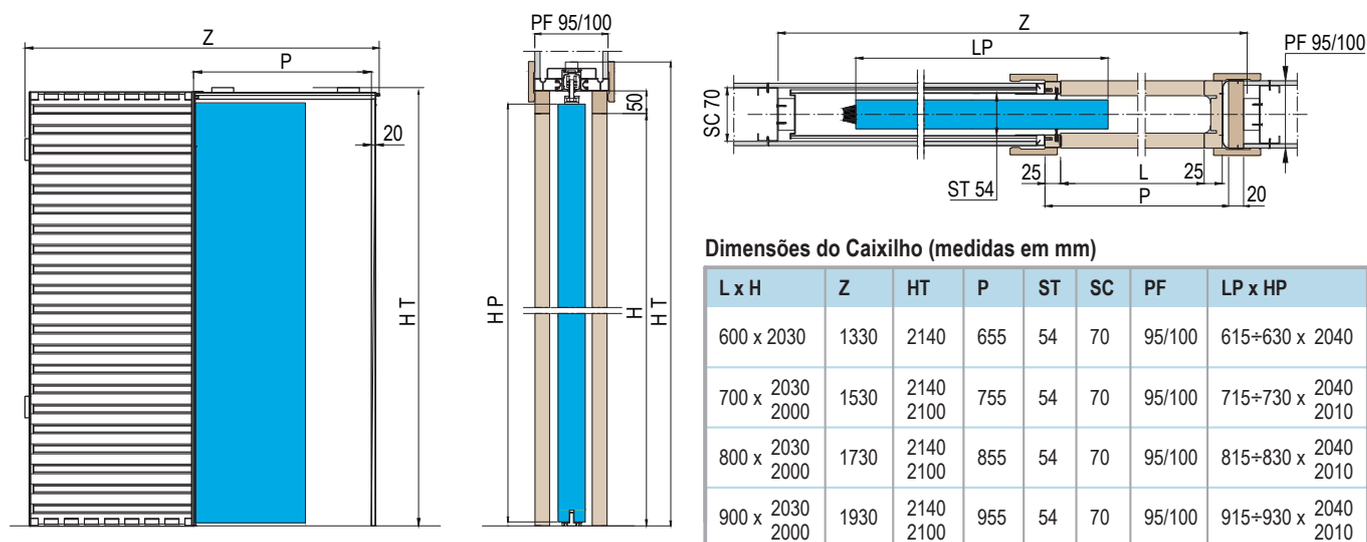
Caixilho simples para porta de correr para parede de placa de gesso laminado



## Detalhe da montagem



## Caixilho simple 100 para paredes Knauf W111 95/600 (12,5+70+12,5) e W111 100/600 (15+70+15)



### Observação

A matéria prima utilizada para a fabricação de este produto é proporcionada por empresas com um sistema de qualidade certificado e que consta da documentação técnica para cada peça.  
O sistema de deslizamento (kit de sistema e guia de alumínio) somete-se a ensaios internos de duração mínima de 100 000 ciclos (até 200 000) de abertura e fecho que correspondem a 20 anos de uso normal (aprox. 14 vezes ao dia).

**Knauf**  
Telefone de contato:  
▶ Tel.: 217 112 750  
▶ Fax: 217 112 759

**Sistemas de Construção em seco** Rua Poeta Bocage, 14 D, 1º C, 1600-581 Lisboa

**A documentação técnica encontra-se em constante actualização, será sempre necessário consultar a última versão através da nossa página Web. [www.knauf.pt](http://www.knauf.pt)**



▶ [www.knauf.pt](http://www.knauf.pt)

Todos os direitos reservados. Proibida a reprodução parcial ou total sem a autorização da Knauf GmbH España. Garantimos a qualidade dos nossos produtos. As informações técnicas, físicas e demais propriedades mencionadas neste folheto técnico são resultado da nossa experiência utilizando sistemas Knauf e todos os seus componentes que formam um sistema integral. As informações de consumo, quantidades e forma de trabalho provêm da nossa experiência de montagem, mas encontram-se sujeitas a variações que podem ter origem em diferentes técnicas de montagem, etc. Pelas dificuldades inerentes, não foi possível ter em conta todas as normas de construção, regras, decretos e demais escritos que possam afetar o sistema. Qualquer alteração nas condições de montagem, utilização de outro tipo de materiais ou variação das condições sob as quais foi ensaiado o sistema, pode alterar o seu comportamento e neste caso a Knauf não se responsabiliza pelo resultado em consequência do mesmo.

W494.pt/por./04.19/PT

**As características de construção, propriedades estáticas e físicas dos sistemas Knauf somente podem ser conseguidas e garantidas, utilizando materiais comercializados pela Knauf e seguindo as indicações de montagem dos nossos folhetos técnicos.**