



→ Conforto e segurança

UMA CHAVE ÚNICA

SEM NENHUMA MARCA APARENTE

Cada chave Fichet é talhada com extrema precisão numa máquina de comando digital. Não possuindo qualquer marca aparente, é **impossível identificá-la em caso de perda.**

Apenas o seu **cartão codificado**, do qual será o único portador, permite mandar fazer, na fábrica da Fichet Serrurerie Bâtiment, uma reprodução da sua chave.



Na instalação da sua porta, o seu Point Fort Fichet entrega-lhe um jogo de **4 chaves** fornecidas **numa bolsa fechada.**

O CANHÃO DE CONTROLO*

PARA AS AUSENCIAS PROLONGADAS

Concebido para **reforçar** momentaneamente o fecho da sua porta, este segundo cilindro* permite-lhe interditar o acesso a toda a gente a quem confiou uma das suas chaves 787.Z. Este cilindro é particularmente útil **no caso de uma ausencia prolongada.**

* opcional

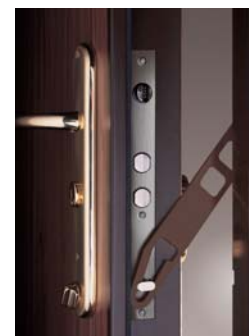


O CONTRA-GATUNOS

SEMI-AUTOMÁTICO

Incorporado na sua porta blindada, o contra-gatunos semi-automático oferece 3 vantagens:

- **conforto:** do interior ele é activado por uma simples rotação do botão,
- **comodidade:** do exterior, pode ser desactivado com a sua chave 787.Z,
- **discrição:** com a porta fechada, ele fica escondido entre a folha e o aro.



UMA VERDADEIRA PROTECÇÃO

CONTRA O BARULHO, O FRIO...

A porta blindada Forges G 375 apresenta uma espessura de 60 a 70 mm conforme o modelo (contra 35 a 40 mm) de uma porta normal.

Esta espessura, aliada às características isolantes dos materiais utilizados, confere a sua porta blindada um **excelente isolamento contra o barulho do exterior e contra as variações térmicas.**

Um conforto que nenhuma simples blindagem de porta lhe pode oferecer

Conforto

acústico : $R_w = 40 \text{ dB}^*$

* aro com chumbadouros

térmico : $K_v = 1,61 \text{ W/m}^2/\text{°C}^*$

* só a folha

* com o pack de isolamento acústico e térmico

... E O FOGO

Os materiais utilizados conferem à sua porta blindada Forges G 375 um comportamento excelente contra o incêndio: após os testes efectuados, o "Centre Technique Industriel de la Construction Métallique" (C.T.I.C.M.) concedeu-lhe a classificação **"corta fogo / pára chamas 30 minutos"**. Uma tranquilidade acrescida para si e para com os que vivem consigo.



Uma protecção feita com **beleza** e **personalizada**

CORES, DECORAÇÕES, ACESSÓRIOS...

É VOCÊ QUEM DECIDE

A porta blindada Forges G 375 pode ser entregue com os seguintes acabamentos:

- chapa **pré-lacada**
- chapa plastificada com **decoreção a madeira**
- painéis em **madeira natural** da gama seleccionada pela Fichet

A sua segurança harmoniza-se assim com a sua escolha, com o seu gosto.



A IMPORTANCIA DO DETALHE

CONFIRMA A EXIGENCIA DE ESTÉTICA

A Fichet Serrurerie Bâtiment pensou em todos os detalhes para o interior e exterior da sua porta blindada. Puxadores móveis, de bola ou de aileron, puxador central* em latão envernizado ou cromado baixo: uma enorme possibilidade de escolhas que lhe permite personalizar a sua porta blindada, em função do seu gosto.

** opcional*



A rede de especialistas Point Fort Fichet

ESPECIALISTAS ÀS SUAS ORDENS

A fiabilidade duma porta blindada depende também da qualidade da sua instalação. O seu Point Fort Fichet é membro activo de uma rede europeia de mais de 400 especialistas seleccionados. Formado nas técnicas mais avançadas em segurança, ele está pronto a aconselhar-lhe a solução que melhor se adapta às suas necessidades.

Para além da qualidade dos produtos, você pode assim beneficiar duma qualidade de serviços ímpar.

Este nível de exigência, rigôr e eficácia vale a Fichet Serrurerie Bâtiment o facto de ser reconhecidas por numerosos organismos e companhias de seguros

INSTALAÇÃO RÁPIDA COM O MÍNIMO DOS TRABALHOS

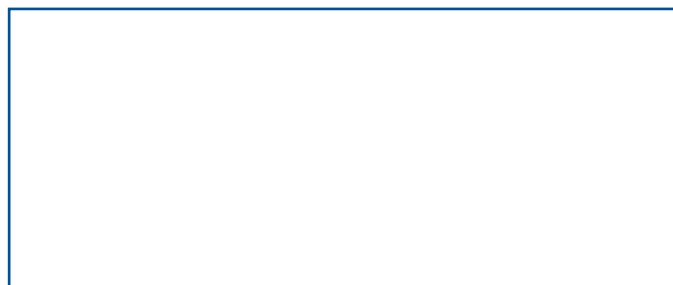
Preparada e fabricada por medida, a sua porta blindada Forges G 375 será instalada rapidamente, com o mínimo dos trabalhos.

UMA ASSISTÊNCIA 24 HORAS POR DIA

Em caso de perda ou roubo da sua chave, a Fichet Serrurerie Bâtiment assiste-o 24h por dia e deixa-o, num curto espaço de tempo, em contacto com um concessionário Point Fort Fichet, habilitado e preparado para uma reparação rápida.

Basta ligar para o **Nº 800 20 45 79**

O seu
concessionário
**POINT FORT
FICHET**



Procure na internet
www.fichet-pointfort.com.pt
soluções de segurança
propostas por especialistas

**POINT FORT
FICHET** 
Connosco, você está seguro.

PORTA BLINDADA **FORGES G 375** CLASSE 5*



Um concentrado
de resistência...
feito com beleza !



Conforme a
NOVA CERTIFICAÇÃO
a2p "Portas blindadas"
Porta blindada a2p BP3



*de acordo a norma europeia ENV 1630



POINT FORT
FICHET 
— *Connosco, você está seguro.*



A garantia duma perfeita tranquilidade



A ENTRADA

PROTEGER COMO PRIORIDADE

80% dos assaltantes entram pela porta: é por isso importante rodearmo-nos da melhor protecção, com produtos que apresentem um alto nível de resistência contra o arrombamento.

DEFENDER-SE

CONTRA OS ASSALTANTES: UMA QUALIDADE CONTÍNUA, DESDE A CONCEPÇÃO À INSTALAÇÃO

Fichet Serrurerie Bâtiment:

■ concebe e fabrica em França cada um dos elementos que constituem a porta blindada Forges G 375.

O fabrico beneficia dum sistema de gestão da qualidade **certificado ISO 9001;**

■ selecciona, forma e dá assistência aos seus concessionários Point Fort Fichet, instaladores competentes que asseguram a instalação e um serviço de após venda de alta qualidade.

Este nível de exigência, rigôr e eficácia, valeu à Fichet o facto de ser **reconhecida por numerosos organismos e companhias de seguros.**



UMA FECHADURA

CERTIFICADA a2p***

O Centro Nacional de Prevenção e da Protecção francês (Organismo de certificação da Assembleia Plenária das Empresas Seguradoras de Danos) homologa as fechaduras em função do respectivo grau de resistência ao arrombamento.

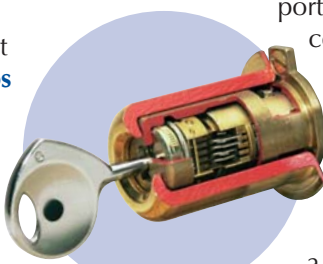
A fechadura integrada na porta Forges G 375 atingiu com sucesso os testes de resistência ao arrombamento do C.N.P.P., que lhe atribuiu **o mais alto nível de classificação (3 estrelas)** da certificação a2p.

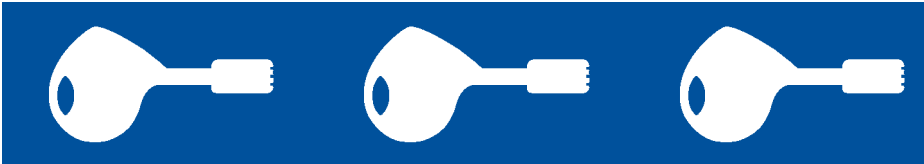


UM CILINDRO DE ALTA SEGURANÇA

CONSIDERADO COMO UMA REFERÊNCIA

Peça principal das fechaduras de segurança Fichet e da porta blindada Forges G 375, o cilindro 787.Z foi concebido para resistir a qualquer tentativa de abertura por manipulação ou arrombamento. Uma protecção em aço tratado reforça **a sua elevada resistência a ataques por serragem, perfuração e arrancamento.** Com as suas **100 milhões de combinações diferentes,** é actualmente, considerado como a referência em matéria de cilindros de alta segurança.





idade

UMA PORTA BLINDADA

COM O NÍVEL MÁXIMO DE RESISTÊNCIA

A porta blindada Forges G 375 é um **conjunto completo de segurança**:

- **fechadura de segurança** Fichet integrada,
- folha com estrutura metálica, **blindagem central integrada** e chapas em aço interior e exterior,
- **aro em aço**, com chumbadouros ou a ser fixado á parede por cavilhas especiais em função dos materiais encontrados,
- **sistema de dobradiças** regulável, reforçadas e protegidas.

O conjunto, realizado sempre **sob medida**, oferece uma resistência homogênea aos vários tipos de tentativas de intrusão forçada (perfuração ou arrancamento do cilindro, serragem dos fechos, arrombamento ou abertura da porta pelos gonzos, corte da folha...).

A sua **blindagem de 3 mm de espessura, em aço de grande "performance"** confere-lhe grande resistência a todas as tentativas de intrusão por corte da porta ou arrombamento.

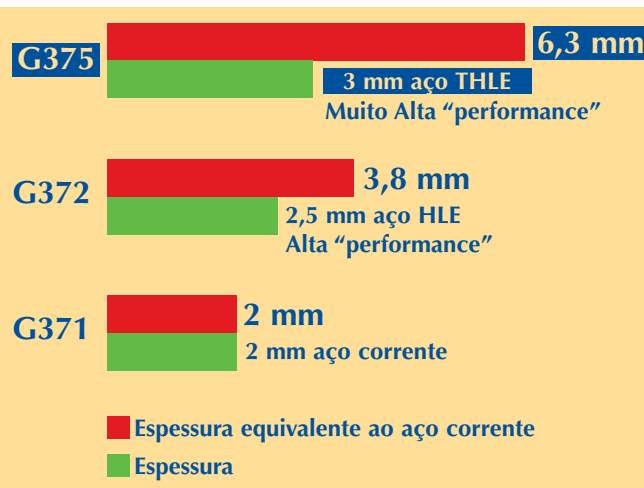
É preciso não confundir "blindagem de porta" (reforço da porta existente com uma chapa d'aço fixada na parte interior, com uma fechadura multipontos e eventualmente dobradiças reforçadas) com **porta blindada**.

Toda a certificação a2p "Portas Blindadas" entregue pelo CNPP comporta :

- os ensaios reais de ataque (ensaios humanos),
- auditorias de vigilância e de controlo na fábrica,
- ensaios de renovação todos os 6 anos.

As portas blindadas testadas são classificadas em 4 níveis de certificação.

A G 375 obteve assim o nível **a2p bp3**.



AS TRANCAS

COM A RESISTÊNCIA IDEAL

A porta blindada Forges G 375 é fechada em **5 pontos**:

- 1 duplo fecho central
- 4 conjuntos de fechos laterais cilíndricos em aço de 18 mm de diâmetro.



REFORÇOS

DAS DOBRADIÇAS

As dobradiças são habitualmente um ponto particularmente sensível as tentativas de intrusão.

3 dobradiças são soldadas na estrutura da porta e aparafusadas no aro em aço.

Estas são **protegidas contra todas as tentativas de arrombamento, por 5 espigões** cónicos que se encaixam no aro reforçado.



Aro metálico em aço,
espessura 2 mm,
soldado

**Estrutura em chapa
d'aço** espessura
2 mm

4 fechos laterais
cilíndricos em aço,
diâmetro 18 mm

**Sistema pára-
ataque** protegido
por inúmeras
esferas em
carbono de
tungsténio

Cilindro 787.Z -
100 milhões de
combinações
possíveis

Fecho duplo central
anti-serragem
reforçado por
plaquetas em aço
de manganês

Contra-gatunos semi-
automático integrado

Junta isofónica

- 1 **Painel decorativo** conforme modelo
- 2 **Chapa d'aço** 75/100^e mm
- 3 **Material resistente ao fogo**
- 4 **Lã de rocha / opção pack** isolamento acústico/térmico)
- 5 **Blindagem em aço** de grande "performance" (hle) com espessura 3 mm
- 6 **3 dobradiças de esferas em aço,** revestidas
- 7 **5 reforços de dobradiça** cónicos (diâmetro 15 mm) com reforço do aro
- 8 **Possibilidade de cortar a parte inferior**

Níveis de protecção

Intrusão:

Porta : **a2p BP3** - nível máximo
Classe 5 (de acordo a norma ENV 1630)*

Fechadura: certificada **a2p 3 estrelas** - nível máximo

Incendio:

corta fogo/pára chamas 30 minutos

* em função do modelo

