



# INVICTA S.X1

## SÉRIE INVICTA







**MODELO**

**INVICTA S.X1**

1 folha de batente



MODELO

## INVICTA S.X1



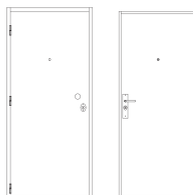
### descrição

Porta metálica de batente com aro constituído por perfis quinados de chapa de aço electrozincado de 2 mm de espessura soldados entre si. Contém uma borracha de isolamento térmico e acústico em toda a periferia. O prumo das dobradiças tem uma reentrância a toda a altura que, com a porta fechada, encastra solidamente a folha.

A folha é constituída por dois painéis de chapa de aço electrozincado de 1.5 mm de espessura e incorpora materiais isolantes térmicos e acústicos. No topo inferior encontra-se embutida uma vedação automática de soleira (VAS). De forma a impedir o acesso à fechadura, é soldada uma barra em aço a toda a altura da folha, que serve de batente.

O funcionamento pivotante da porta é garantido por três dobradiças próprias da série. De forma a assegurar a eficácia anti-intrusão, inclui-se uma fechadura de alta segurança de cinco pontos de fecho FICHET equipada com o cilindro FICHET anti-serragem com 100 milhões de combinações diferentes, cujas chaves apenas são reproduzíveis através de um cartão magnético.

## caraterização



modelo | tipologia

**INVICTA S.X1** | 1 folha de batente

## classificação obtida em ensaio

resistência anti-intrusão (EN 1628-1630) <sup>(1)</sup>

RC 4 (face das dobradiças)

<sup>(1)</sup> classificação de acordo com a norma EN 1627

## dimensões (mm)

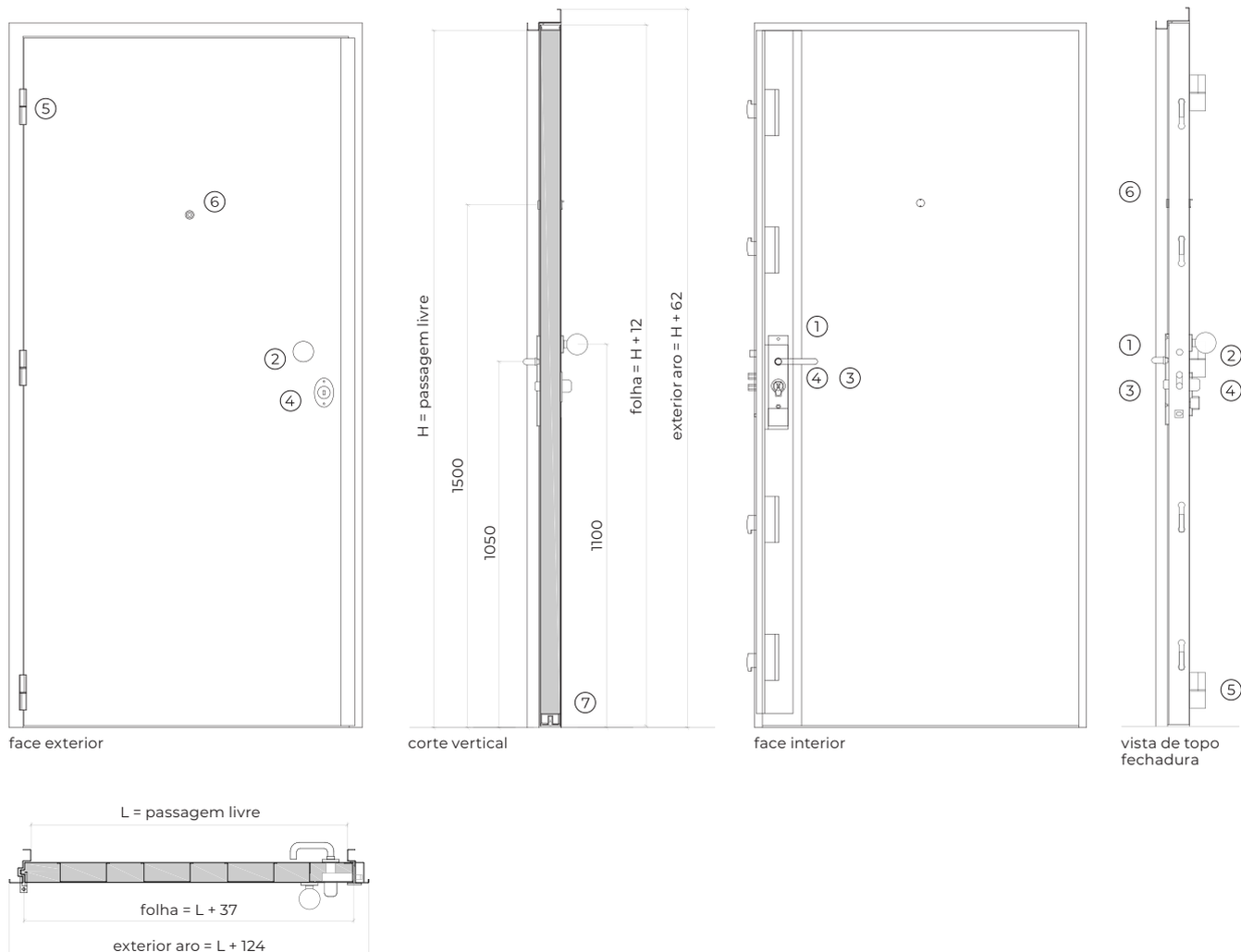
L x H (standard) <sup>(2)</sup>	800 / 900 x 2000 / 2100
L máximo	990
H máximo	2310
exterior aro (standard)	L + 124 x H + 62
outras dimensões	sob consulta

<sup>(2)</sup> L x H = largura X altura = passagem livre

## construção

espessura da folha (mm)	58
peso da folha (kg/m <sup>2</sup> )	61
dobradiças (por folha)	3
acabamento (standard)	aço electrozincado para pintar / lacagem em cor RAL standard <sup>(3)</sup>
acabamento (opcional)	folheada a madeira / mdf para pintar / aço inox

<sup>(3)</sup> cores RAL standard= 7035, 7038, 9005 e 9010

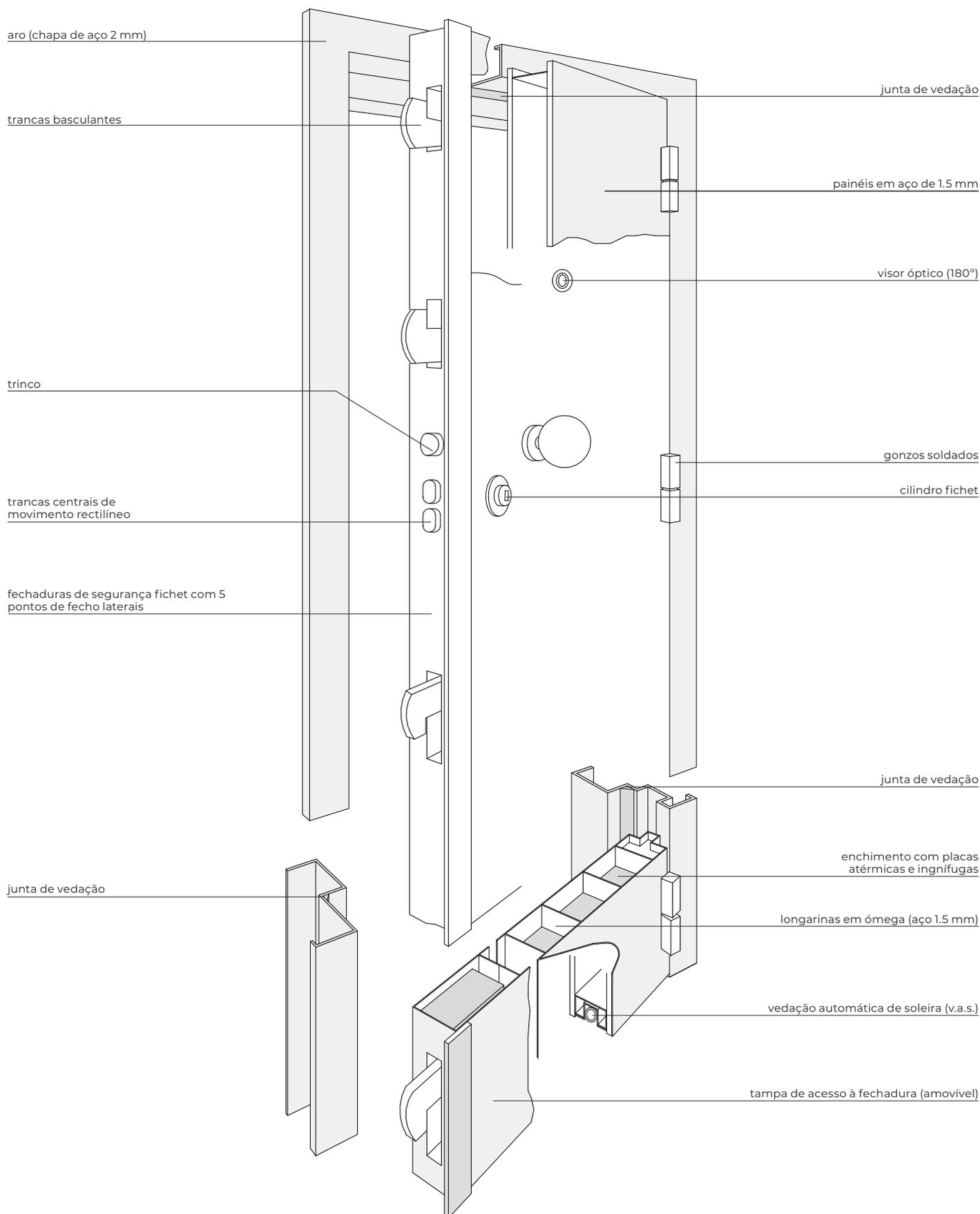


## acessórios e ferragens

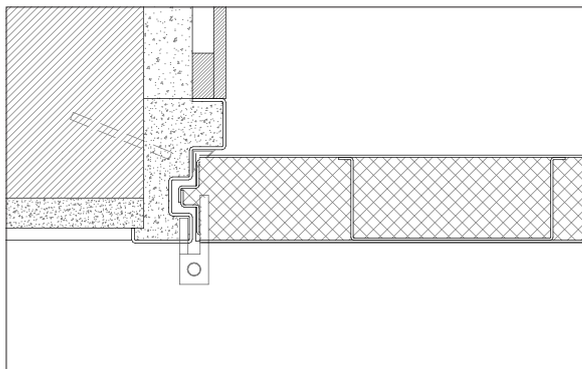
<b>puxador</b>	1	standard	puxador interior de muleta (móvel).
	2	standard	puxador exterior fixo de bola.
<b>fechadura</b>	3	standard	caixa de fechadura de alta segurança FICHET com cinco pontos de fecho laterais.
<b>cilindro</b>	4	standard	cilindro de alta segurança FICHET anti-serragem com 100 milhões de combinações diferentes, cujas chaves apenas são reproduzíveis por cartão magnético na FICHET.
<b>dobradiças</b>	5	standard	3 dobradiças próprias da série.
<b>outros</b>	6	standard	visor óptico (180°).
	7	standard	vedação automática inferior (VAS).
		opcional	testa eléctrica.
		opcional	kit acústico.

**Nota:** há a possibilidade de se aplicar uma mola aérea de braço articulado ou com guia deslizante, assim como um contacto magnético embutido na folha (sinalização de porta aberta/fechada).

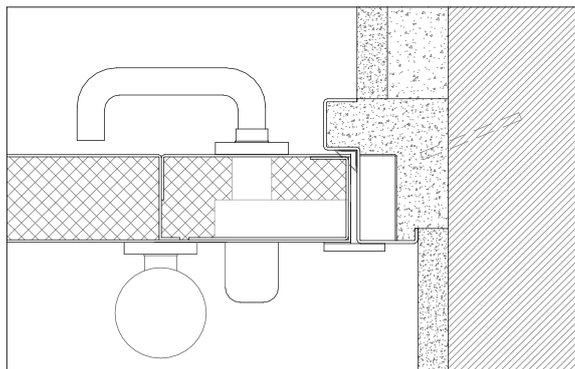
# perspectiva



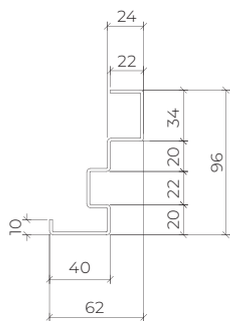
# desenhos de pormenor



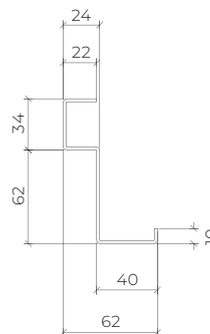
aro standard | montagem em parede de alvenaria | fixação com ferros de espera | remates em reboco e madeira



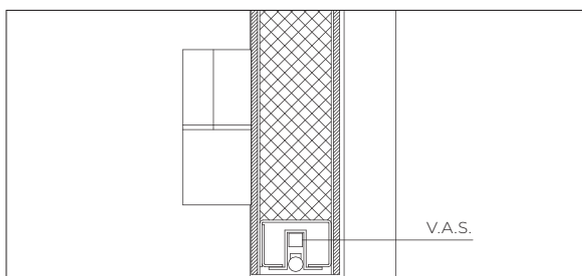
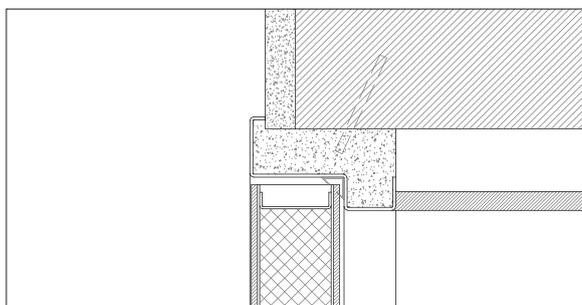
aro standard | montagem em parede de alvenaria | fixação com ferros de espera | remates em reboco



aro standard (prumo das dobradiças)



aro standard (prumo da fechadura)



folha standard | aro standard | montagem em parede de alvenaria | fixação com ferros de espera | remates em reboco e gesso cartonado

EMPRESA DO GRUPO



---

**TRIA SA.**

Parque Ind. Manuel Lourenço Ferreira - Lt.43  
3450 - 232 Mortágua, Portugal  
//+351 231 927 480 //geral@tria.pt  
**www.tria.pt**

VERS.10.22A