









<p>DESCRIÇÃO GERAL</p>	<p>Porta, aro e acessórios com classe de resistência ao fogo 30min e isolamento acústico até 39dB. Conceito que permite a porta faceada com a guarnição ou painéis</p>	 <p>EI30 CORTA-FOGO</p>
<p>CERTIFICAÇÃO</p>	<p>Teste de resistência ao fogo segundo a norma EN 1634-1 Classificação EI30 de acordo com a norma EN 13501-2 Teste acústico de acordo com a norma ISO 10140, classificação segundo a norma ISO 717-1</p>	 <p>ACÚSTICO</p>
<p>PORTA</p>	<p>Estrutura perimetral em réguas de madeira, orladas nas verticais e topo Interior acústico multicamadas Fases em placas de fibra de madeira, características segundo a norma EN 13986 Fitas intumescentes e acústicas 10x4mm Espessura de 47mm com batente</p>	 <p>RW42dB PORTA</p>
<p>ARO</p>	<p>Prumo em contraplacado denso ou MDF hidrófugo com 28mm Espessuras superiores a 140mm, aro com extensão Guarnições em contraplacado denso ou MDF hidrófugo, fixa reta com 100mm e amovível reta ou boleada Fitas intumescentes 15x4mm Perfil de isolamento</p>	 <p>RW39dB BARRA CALAFETAGEM</p>
<p>REVESTIMENTOS</p>	<p>Naturdor® - folha de madeira natural ou com velatura Dekordor® 3D - revestimento com relevo, vertical e horizontal Dekordor® HD - laminado de elevada resistência Dekordor® SD - decorative foil Lacdor - lacado com cor RAL aproximada</p>	 <p>ANTI FUMO ANTI FUMO</p>
<p>ACESSÓRIOS</p>	<p>Fechadura em inox com marcação CE Dobradiças em aço inox com marcação CE Barra de calafetagem</p>	
<p>OPÇÕES</p>	<p>Mola recuperadora com braço Abertura para fechadura eletrónica Visor Fitas anti fumo</p>	
<p>BENEFÍCIOS AMBIENTAIS</p>	<p>Construção com base em materiais naturais e reciclados Madeira com certificação FSC®, sob pedido</p>	<p>CERTIFICAÇÕES</p>   

Nota: Dependendo das características ou configurações do produto, as dimensões podem variar. Tendo como objetivo a constante melhoria da nossa gama de produtos, reservamos o direito de fazer alterações sem aviso prévio. O certificado de garantia é parte integrante da ficha técnica, disponível em www.vicaima.com.

CORTE VERTICAL

$C = A + 85$
 $B = A - 4$

CORTE HORIZONTAL

$B = A - 70$
 $C = A + 130$

LEGENDA

- A - Dimensão da porta
- B - Dimensão de passagem livre
- C - Dimensão de construção civil
- D - Altura do puxador
- P - Espessura da parede

D - ALTURA PUXADOR (mm)	ESPESSURA PORTA (mm)	P - ESPESSURA PAREDE / AJUSTE ARO (mm)	
		> 80 < 100	≥ 100
1000	47	[-0+10]	[-0+15]

ACESSÓRIOS

Fechadura yale

Dobradiça com rolamentos

Soleira Suíça / Piso Nivelado

OPÇÕES

Fechadura yale
YDI-desbloqueio interior
YSE-saídas de emergência

Abertura p/ fechadura electrónica

Visor

CONFIGURAÇÕES

Uma folha

$R_w (C; C_2; C_{100-5000}; C_{100-5000}) = 34 (-1; -2; 0; -2)$ dB

Nota: Dependendo das características ou configurações do produto, as dimensões podem variar. Tendo como objetivo a constante melhoria da nossa gama de produtos, reservamos o direito de fazer alterações sem aviso prévio. O certificado de garantia é parte integrante da ficha técnica, disponível em www.vicaima.com.