

# patentes metálicas



dominante



**02** batentes metálicos

**03** detalhes técnico

**04** modelos de batentes



## batentes metálicos

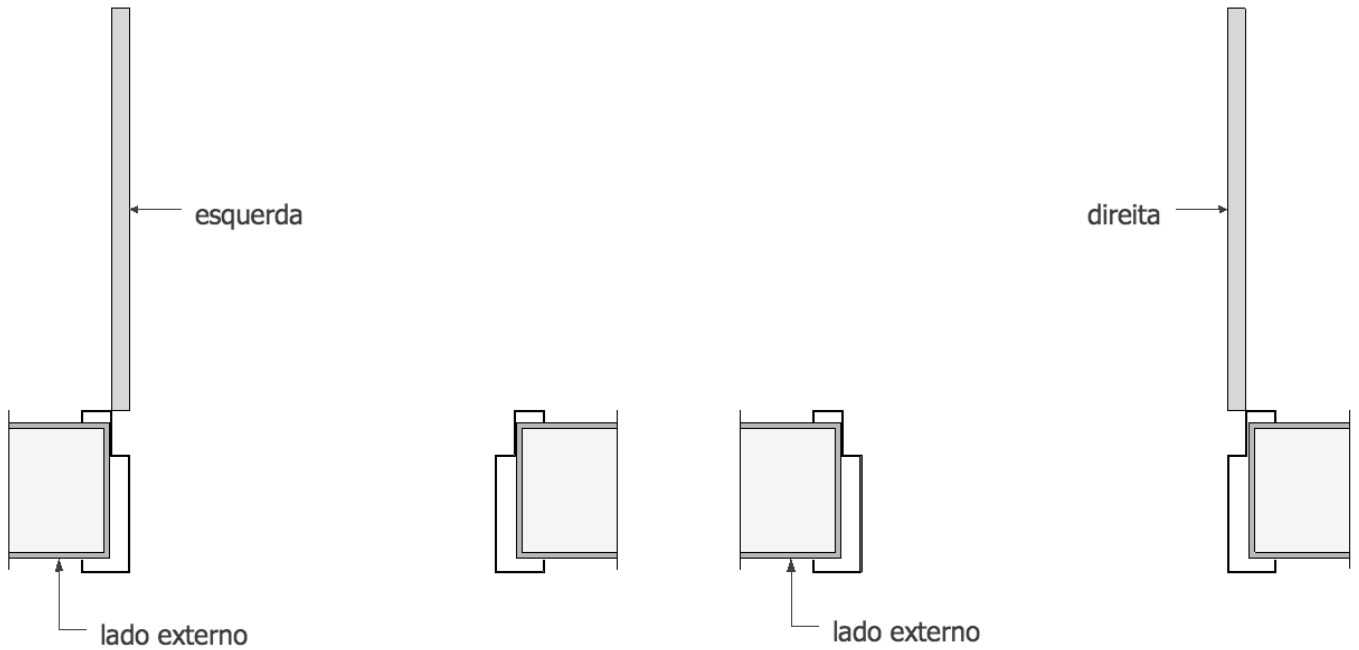
Com o significativo crescimento da construção civil torna-se viável aprimorar o processo produtivo em obra. A Dominante lançou a linha de batentes metálicos para portas de madeira, são mais resistentes e fácil de instalar.

São fabricados em chapa de aço galvanizado moldão-se a qualquer tipo de projeto. dispensa acabamento de marceneiros, reduzindo significativamente custos adicionais e resíduos em obra.

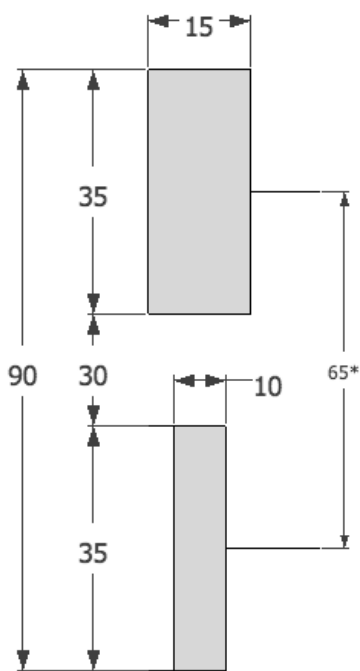
Os batentes metálicos Dominante são produzidos com rigoroso controle de qualidade, podem ser chumbados ou aparafusados em paredes de alvenaria ou Drywall, com ou sem cabeceiras.



sentido de abertura

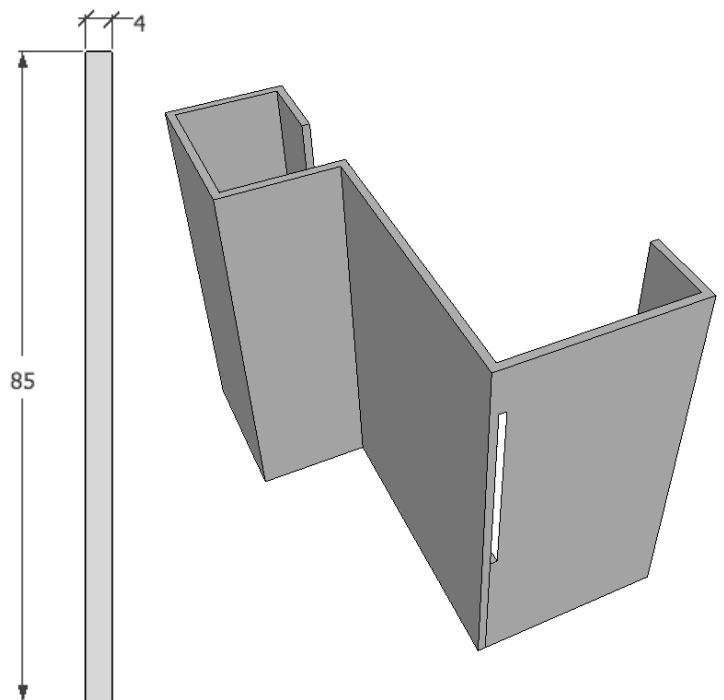


furação para fechadura



\* medida variável conforme projeto do cliente.

furação para dobradiça

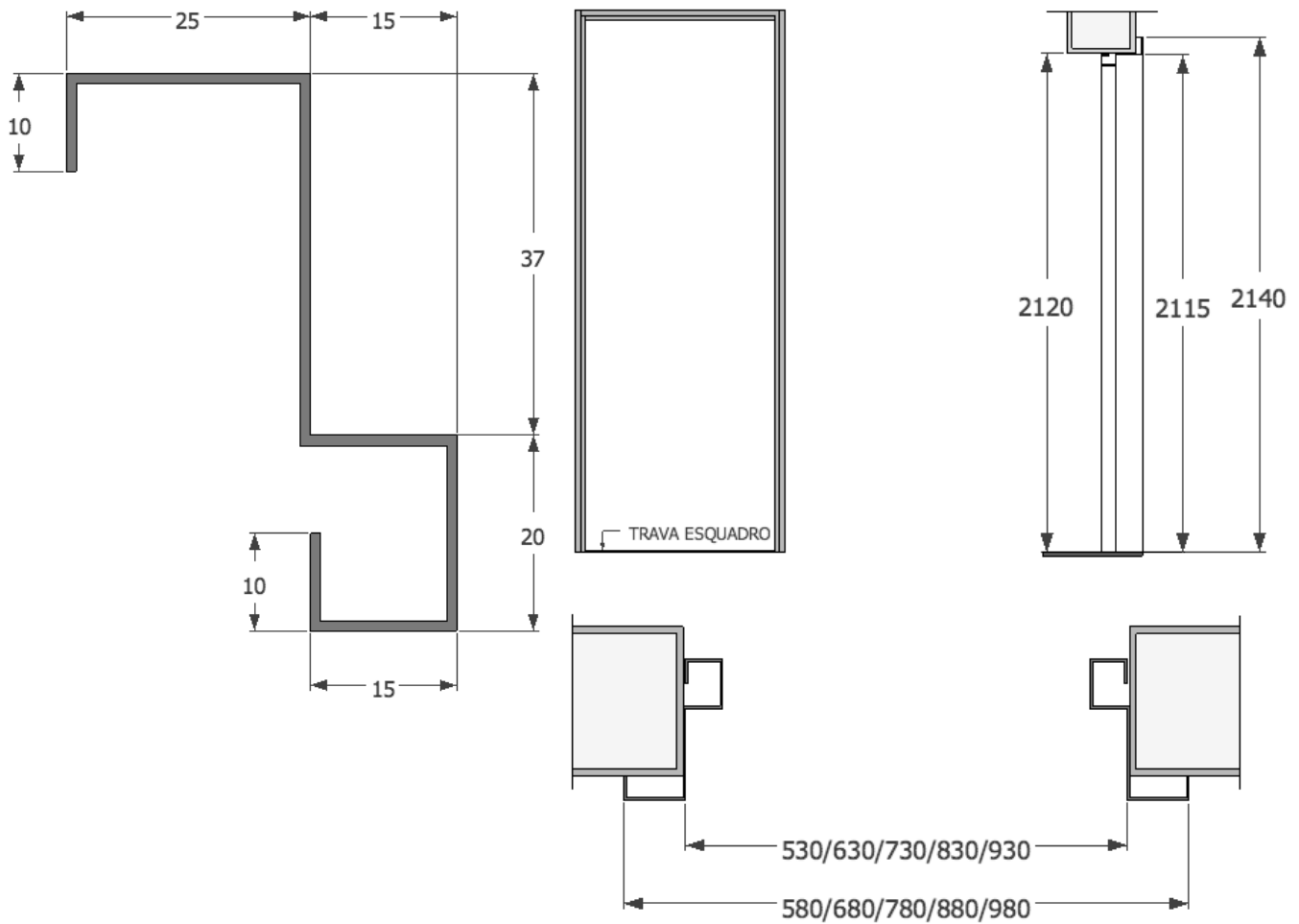


# modelos de batentes

- 05** batente de canto
- 06** batente cadeirinha
- 07** batente rebaixo duplo
- 08** batente canto quebrado
- 09** batente envolvente
- 10** batente envolvente com moldura



# batente metálico de canto

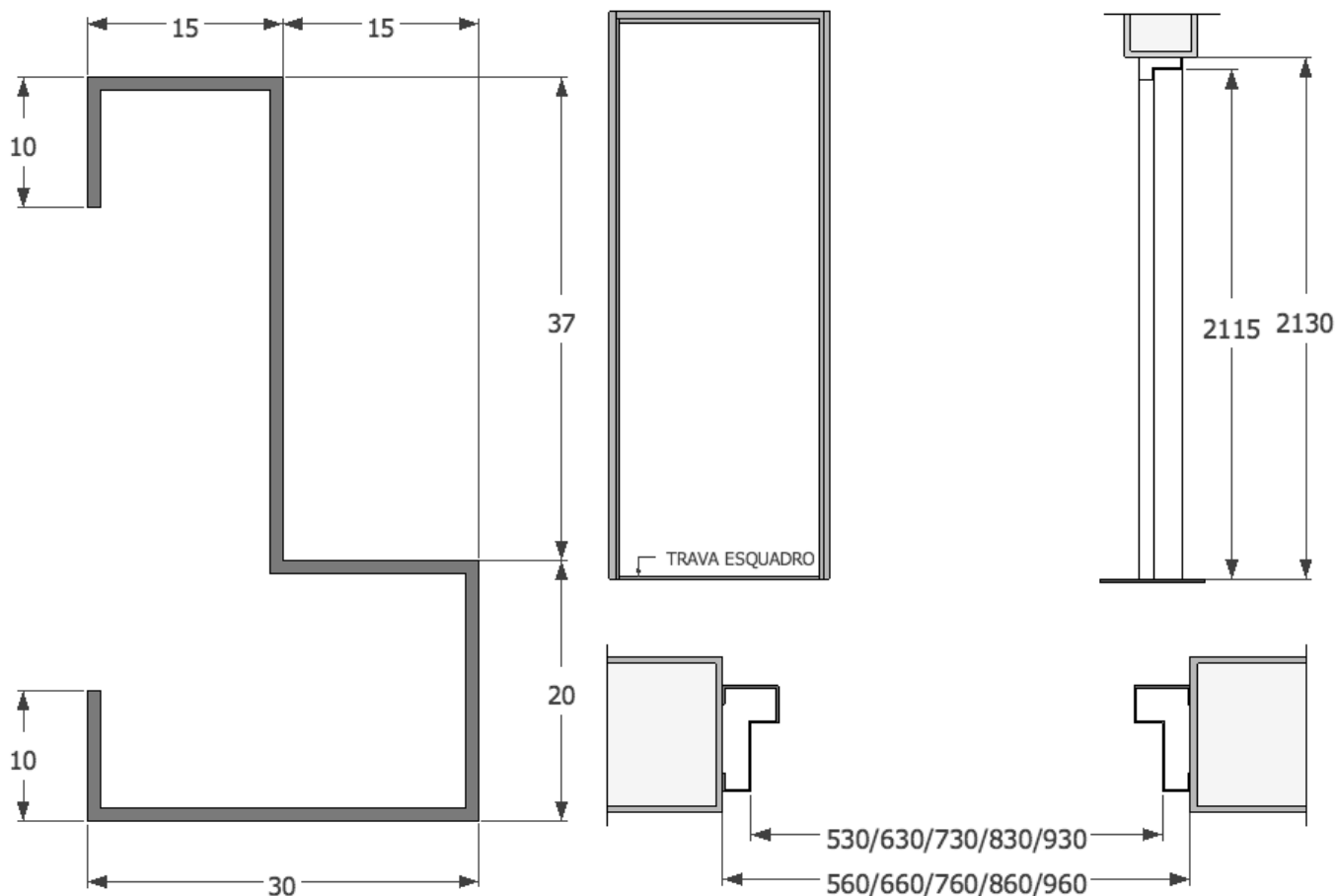


## Padrão de fabricação

LARGURA	ALTURA	VAO LUZ	CONFORME AS NORMA - ABNT RESPONSÁVEL TÉCNICO - CREA 139430-3	Classificações	
520	2100	500			 
620	2100	600			
720	2100	700			
820	2100	800			
920	2100	900			
Espessura da chapa		0,85 a 0,95 mm	 		
Furação para dobradiça		Sim			
Furação para fechadura		sim			
Acomanha dobradiça		Sim			
Acabamento		Galvanizado			
Utilização		Residencial e Comercial			
Garantia		5 anos			
Código de especificação		01BATDMMET013			
Descrição do modelo		Batente metálico de Canto			



# batente metálico cadeirinha



Padrão de fabricação			CONFORME AS NORMA - ABNT RESPONSÁVEL TÉCNICO - CREA 139430-3	Classificações
LARGURA	ALTURA	VAO LUZ		
520	2100	500		
620	2100	600		
720	2100	700		
820	2100	800		
920	2100	900		
Espessura da chapa		0,85 a 0,95 mm		
Furação para dobradiça		Sim		
Furação para fechadura		sim		
Acomanha dobradiça		Sim		
Acabamento		Galvanizado		
Utilização		Residencial e Comercial		
Garantia		5 anos		
Código de especificação		01BATDMMET012		
Descrição do modelo		Batente Metalico Cadeirinha		



alto fluxo



Resist. corrosão



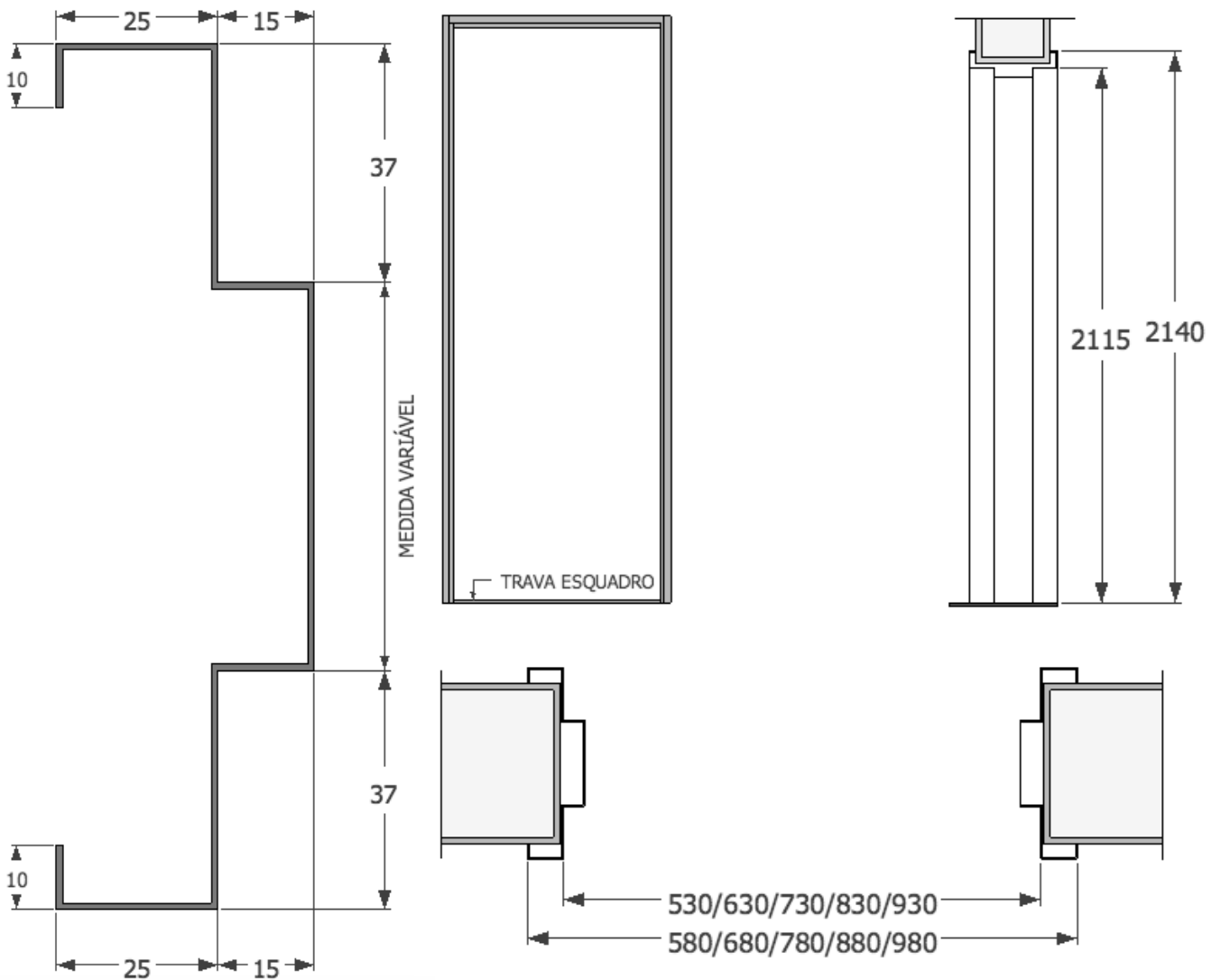
residencial









comercial



# batente metálico rebaixo duplo



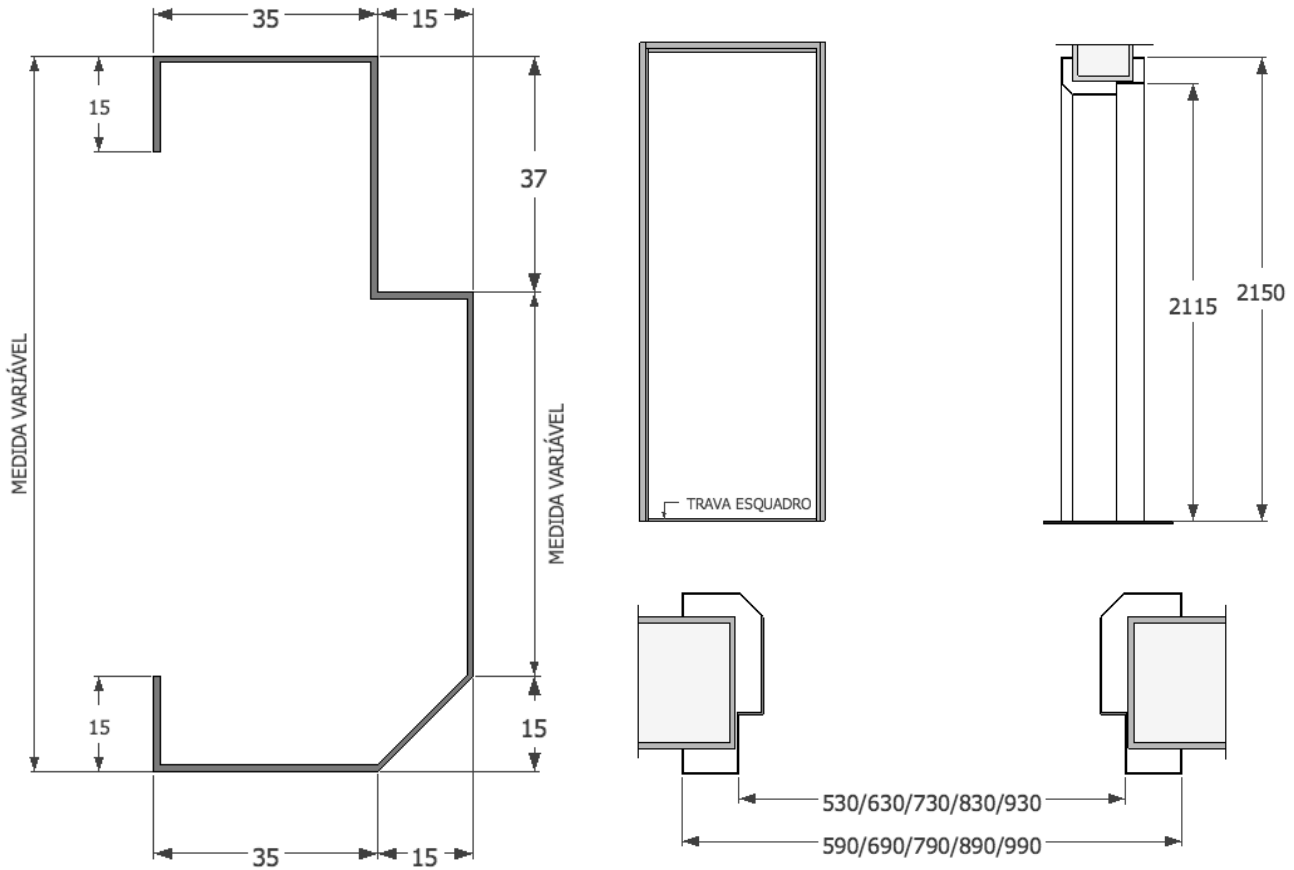
## Padrão de fabricação

LARGURA	ALTURA	VAO LUZ	CONFORME AS NORMA - ABNT RESPONSÁVEL TÉCNICO - CREA 139430-3	Classificações	
520	2100	500			 
620	2100	600			
720	2100	700			
820	2100	800			
920	2100	900			
Espessura da chapa		0,85 a 0,95 mm	 		
Furação para dobradiça		Sim			
Furação para fechadura		sim			
Acomanha dobradiça		Sim			
Acabamento		Galvanizado			
Utilização		Hospitalar e Escolar			
Garantia		5 anos			
Código de especificação		01BATDMMET015			
Descrição do modelo		Batente Metalico Rebaixo Duplo		 	





# batente metálico canto quebrado

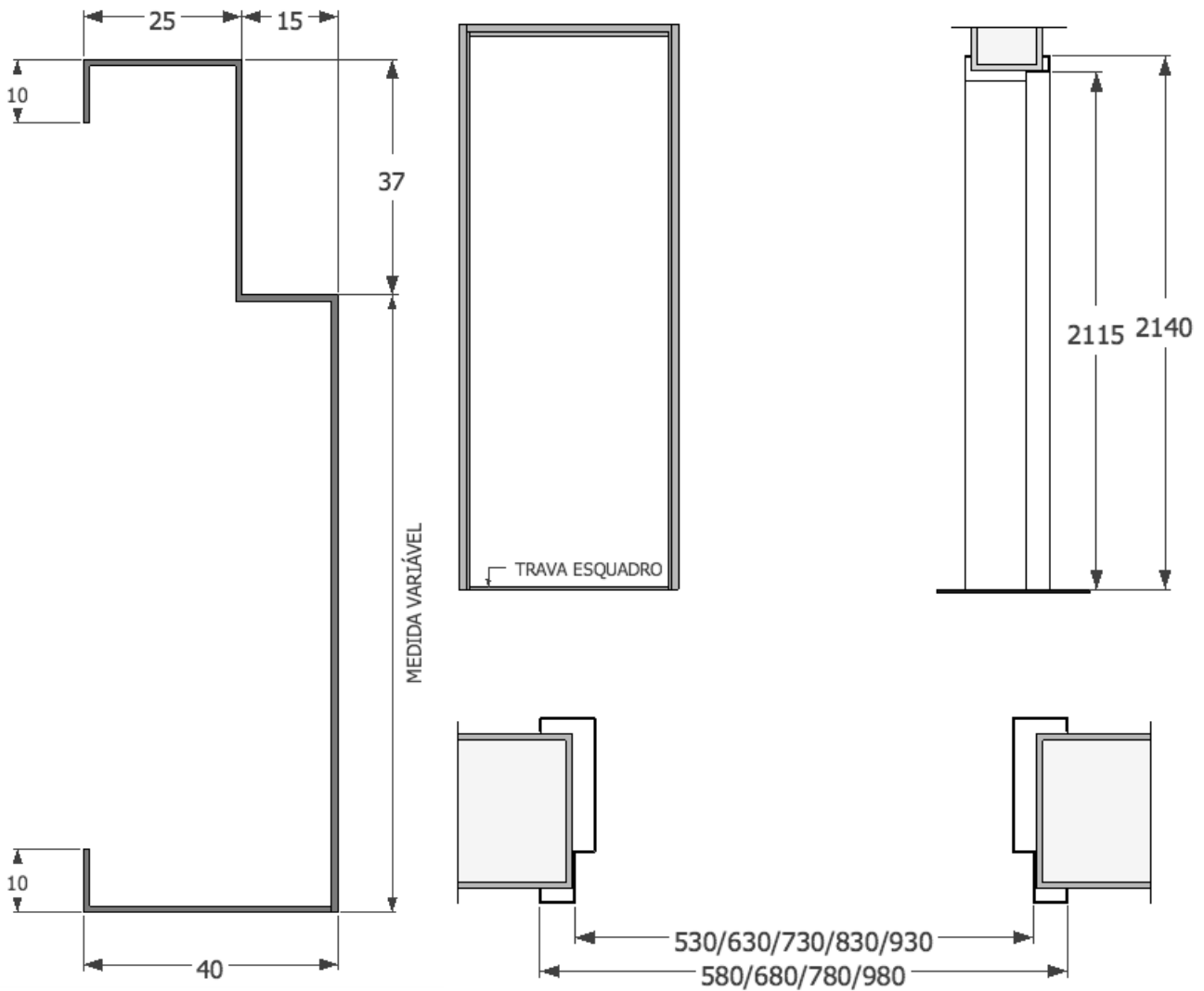


## Padrão de fabricação

LARGURA	ALTURA	VAO LUZ	CONFORME AS NORMA - ABNT RESPONSÁVEL TÉCNICO - CREA 139430-3	Classificações	
520	2100	500			 
620	2100	600			
720	2100	700			
820	2100	800			
920	2100	900			
Espessura da chapa		0,85 a 0,95 mm	 		
Furação para dobradiça		Sim			
Furação para fechadura		sim			
Acomanha dobradiça		Sim			
Acabamento		Galvanizado			
Utilização		Hospitalar e Escolar			
Garantia		5 anos			
Código de especificação		01BATDMMET014			
Descrição do modelo		Batente Metalico Canto Quebrado		 	



# batente metálico envolvente



Padrão de fabricação			CONFORME AS NORMA - ABNT RESPONSÁVEL TÉCNICO - CREA 139430-3	Classificações
LARGURA	ALTURA	VAO LUZ		
520	2100	500		
620	2100	600		
720	2100	700		
820	2100	800		
920	2100	900		
Espessura da chapa		0,85 a 0,95 mm		
Furação para dobradiça		Sim		
Furação para fechadura		sim		
Acomanha dobradiça		Sim		
Acabamento		Galvanizado		
Utilização		Hospitalar e Escolar		
Garantia		5 anos		
Código de especificação		01BATDMMET011		
Descrição do modelo		Batente Metalico Envolvente		

  
 alto fluxo

  
 Resist. corrosão

  
 residencial

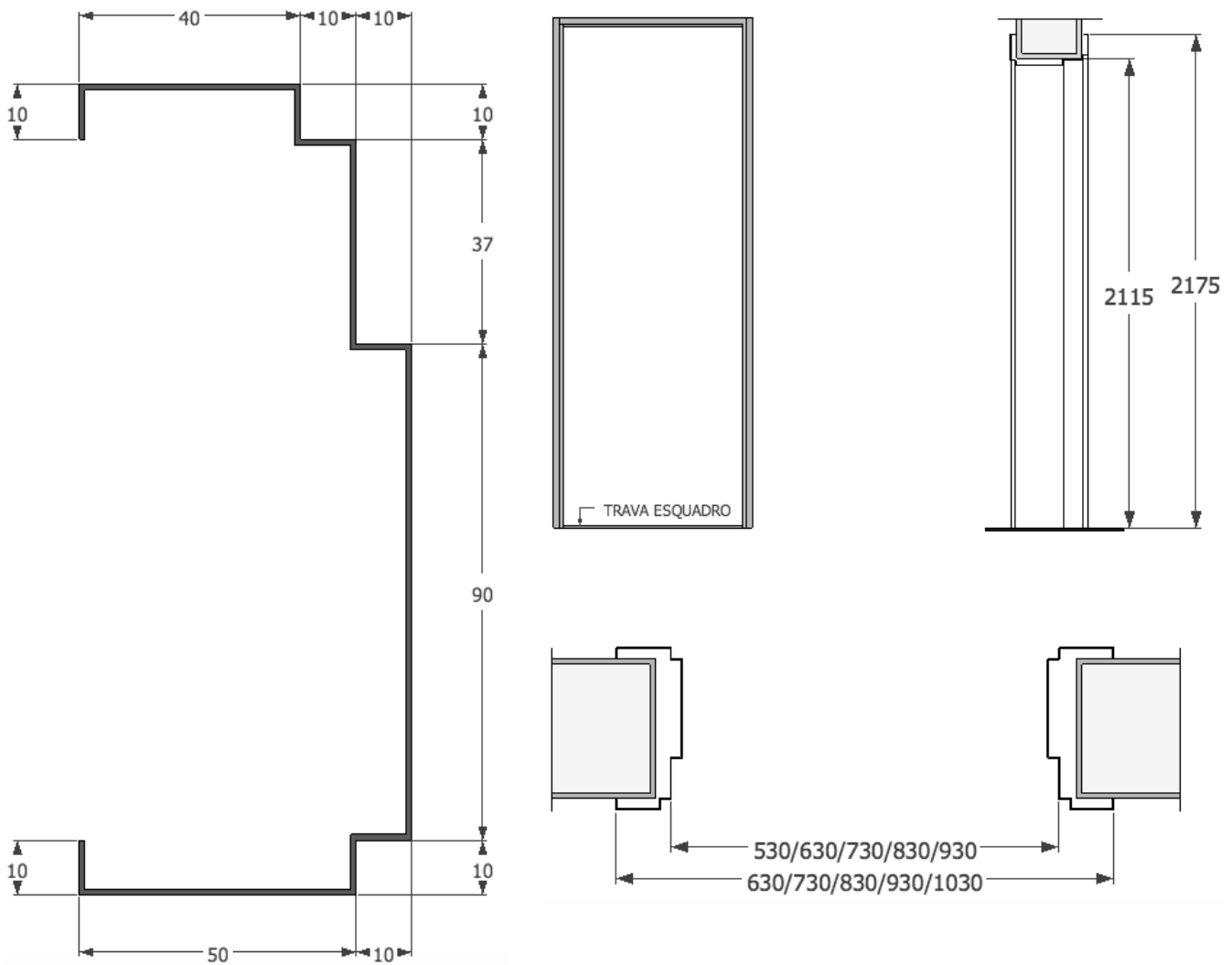
  
 comercial

  
 hospitalar


  
 Escola




# batente metálico envolvente com moldura




Padrão de fabricação			CONFORME AS NORMA - ABNT RESPONSÁVEL TÉCNICO - CREA 139430-3	Classificações
LARGURA	ALTURA	VAO LUZ		
520	2100	500		
620	2100	600		
720	2100	700		
820	2100	800		
920	2100	900		
Espessura da chapa		0,85 a 0,95 mm		
Furação para dobradiça		Sim		
Furação para fechadura		sim		
Acomanha dobradiça		Sim		
Acabamento		Galvanizado		
Utilização		Hospitalar e Escolar		
Garantia		5 anos		
Código de especificação		01BATDMMET016		
Descrição do modelo		Batente Metalico Envolvente c/ moldura		




alto fluxo




Resist. corrosão




residencial



comercial



hospitalar



Escola





# dominante

[www.dominante.ind.br](http://www.dominante.ind.br)

11 | 4617 3747

editado por:  
dominante ind. e com. de art. Metálicos Ltda.  
todos os direitos reservados  
Copyright dominante portas  
edição 2016001

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.  
This page will not be added after purchasing Win2PDF.