

MANUAL DE MONTAGEM
MANUAL DE INSTALACIÓN

MEZZO

Peso máximo por folha 20 kg
Peso máximo por hoja 20 Kg

Portas de madeira e alumínio
Puertas de madera y aluminio

Espessura mínima da folha 15 mm
Espesor mínimo por hoja 15 mm

Largura máxima da folha 500 mm
Ancho máximo de la hoja 500 mm

Altura máxima da folha 2400 mm
Altura máxima de la hoja 2400 mm

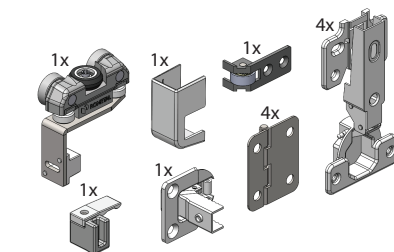
Altura do perfil (para portas de alumínio): mínimo 50 mm
Alto del perfil (para puertas de aluminio): mínimo 50 mm

Esquadreta/Escuadra
Utilize esquadreta ESQ-041.
Utilice escuadra ESQ-041.

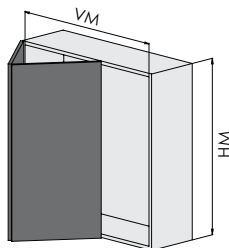
COMPONENTES DO KIT MEZZO PARA 2 FOLHAS
ELEMENTOS DEL KIT MEZZO PARA 2 HOJAS

01 Carro deslizante - 01 Suporte dobradiça - 01 Dobradiça especial - 04 Dobradiças centrais - 04 Dobradiças retas - 01 Guia inferior - 01 Freio - 01 Capa de acabamento - 44 Parafusos 3,5x16mm BC - 01 Chave hexagonal M2,5 - Parafusos e porcas

01 Carro corredizo - 01 Soporte bisagra - 01 Bisagra especial - 04 Bisagras centrais - 04 Bisagras rectas - 01 Guia inferior - 01 Freno - 01 Tapa de remate - 44 Tornillos 3.5x16mm BC - 01 Llave hexagonal M2.5 - Tornillos y tuercas



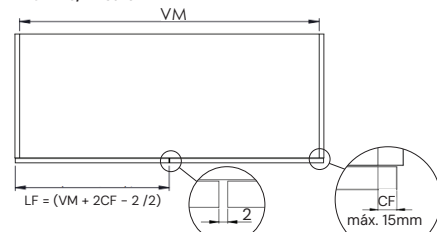
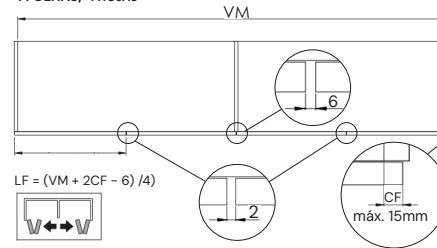
Verificar se o móvel está nivelado e as portas não estão empenadas.
 Comprueba si el mueble esta nivelado y si las puertas no estan pandeadas.


1 Dimensões do móvel.
Dimensiones del mueble.


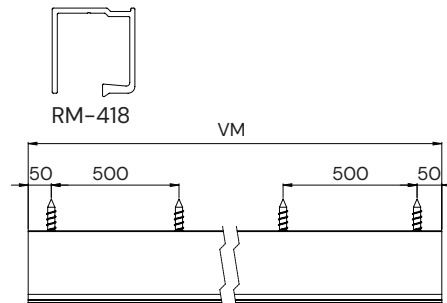
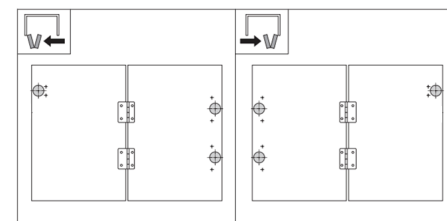
Cálculo para altura da folha (HF)
Cálculo de la altura de la hoja (HF)

$$HF=HM$$

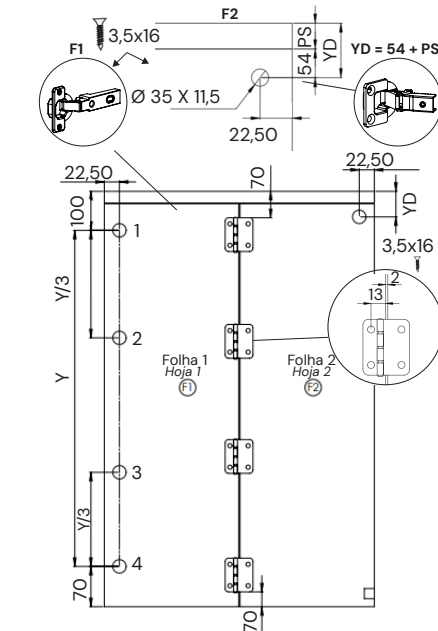
Cálculo para largura das folhas (LF) cobrindo as laterais do móvel.
Cálculo del ancho de las hojas (LF) que recubren los laterales del mueble.

2 FOLHAS/ 2 HOJAS

4 FOLHAS/ 4 HOJAS

LEGENDA/ SUBTITULO

VM = vão do móvel / vano del mueble
 HM = altura do móvel / alto del mueble
 LF = largura da folha / ancho de la hoja
 HF = altura da folha / alto de la hoja
 CF = cobertura da folha na lateral / cobertura de la hoja en el lateral
 PS = painel superior / panel superior
 PI = painel inferior / panel inferior

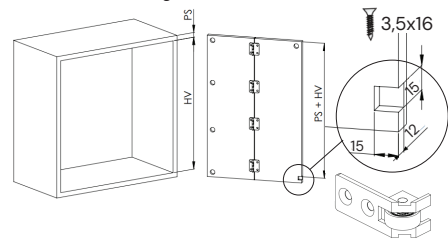
2 Dimensões e furações do trilho.
Dimensiones y perforaciones del riel.

3 Furações dobradiças.
Perforaciones para bisagras.


Posicionamento das dobradiças dependendo do lado de abertura das folhas. / Posicionamiento de bisagras dependiendo en el lado de apertura de las hojas.

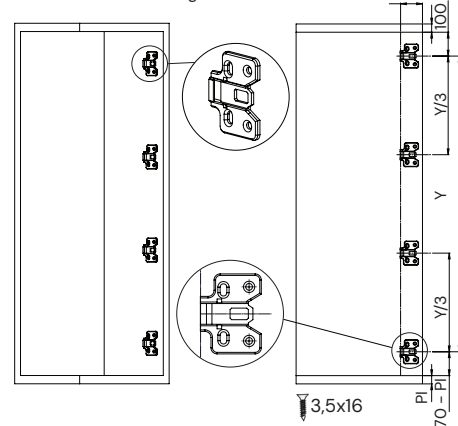


F1	HF = < 900	x2
	HF = > 900	x4

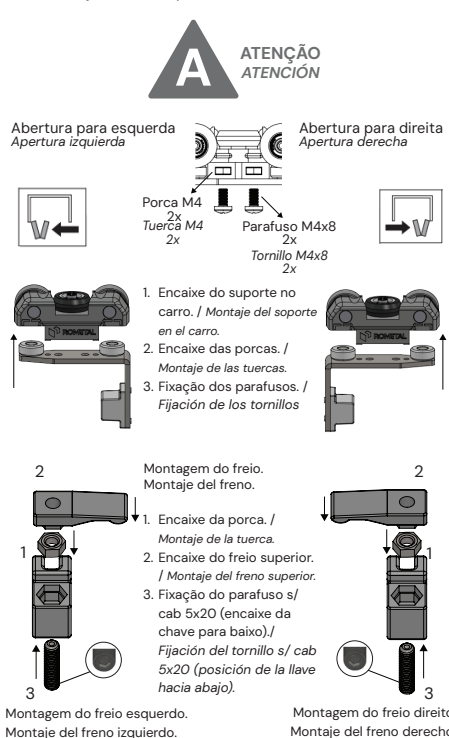
4 Usinagem do guia inferior.
Mecanizado de guía inferior.



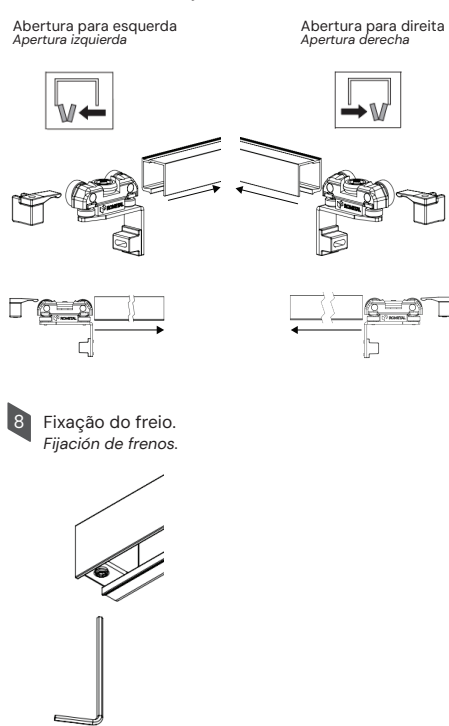
5 Posicionamento das dobradiças laterais.
Colocación de bisagras laterales.



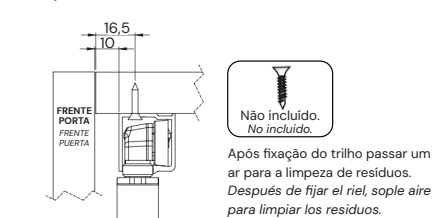
6 Montagem do carro e do freio.
Montaje del carro y del freno.



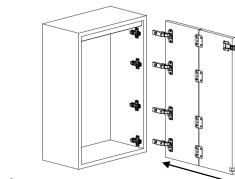
7 Posicionamento das ferragens no trilho.
Colocación de herrajes en el riel.



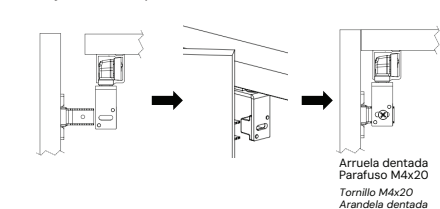
9 Fixação do trilho.
Fijación del riel.



10 Porta no móvel.
Puerta en el mueble.



11 Fixação da porta no carro.
Fijación de la puerta en el carro.



12 Encaixe da tampa de acabamento.
Colocación de la tapa de acabado.

