



Compacto que valoriza o  
design do móvel

SISTEMA SUSPENSO PARA AÉREOS  
**LINEA**



## ESPECIFICAÇÕES



Portas de Madeira e  
Alumínio



Portas de até  
30 kg



Sistema  
Suspenso



Não descarrila

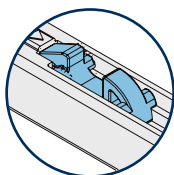


Sistema de  
amortecimento

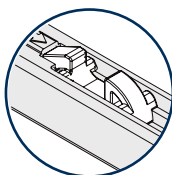


Sistema  
Sobreposto

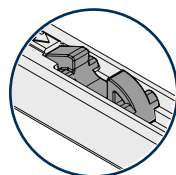
## Peso de Porta



**Gatilho azul**  
até 10 kg



**Gatilho branco**  
até 10 a 20 kg

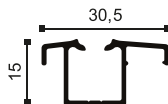


**Gatilho cinza**  
até 20 a 30kg

## Trilhos Exclusivos

### Embutido

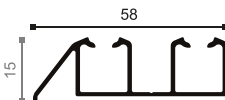
**RM-314**  
**Simplex**



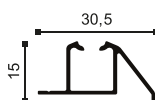
Espessura mínima do mdf  
para embutir o trilho: 18mm

### Sobreposto

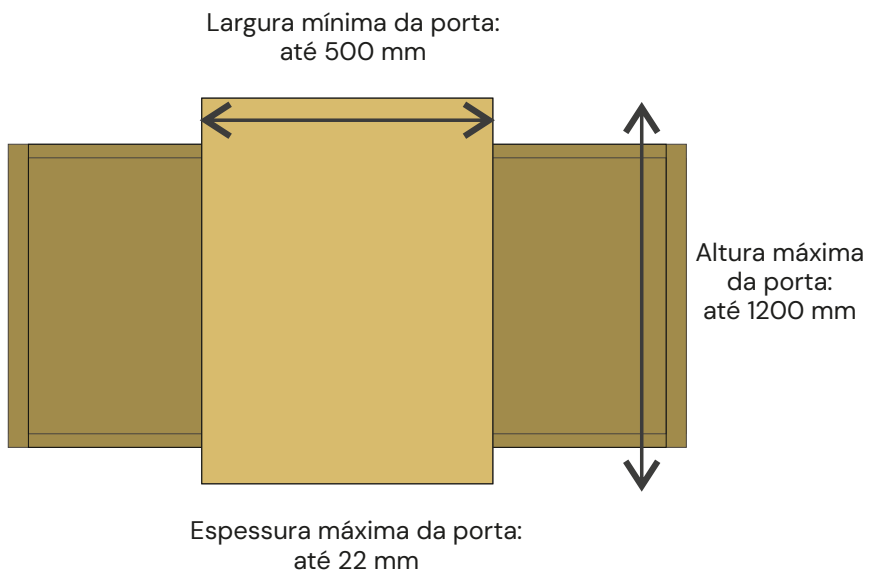
**RM-290**  
**Duplo**



**RM-313**  
**Simplex**

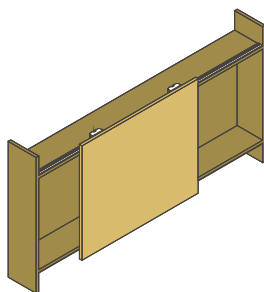


## Limites da Porta

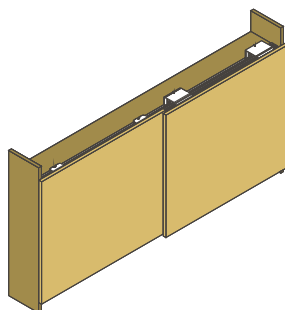


## Composições

**Painel**



**Duas Portas**

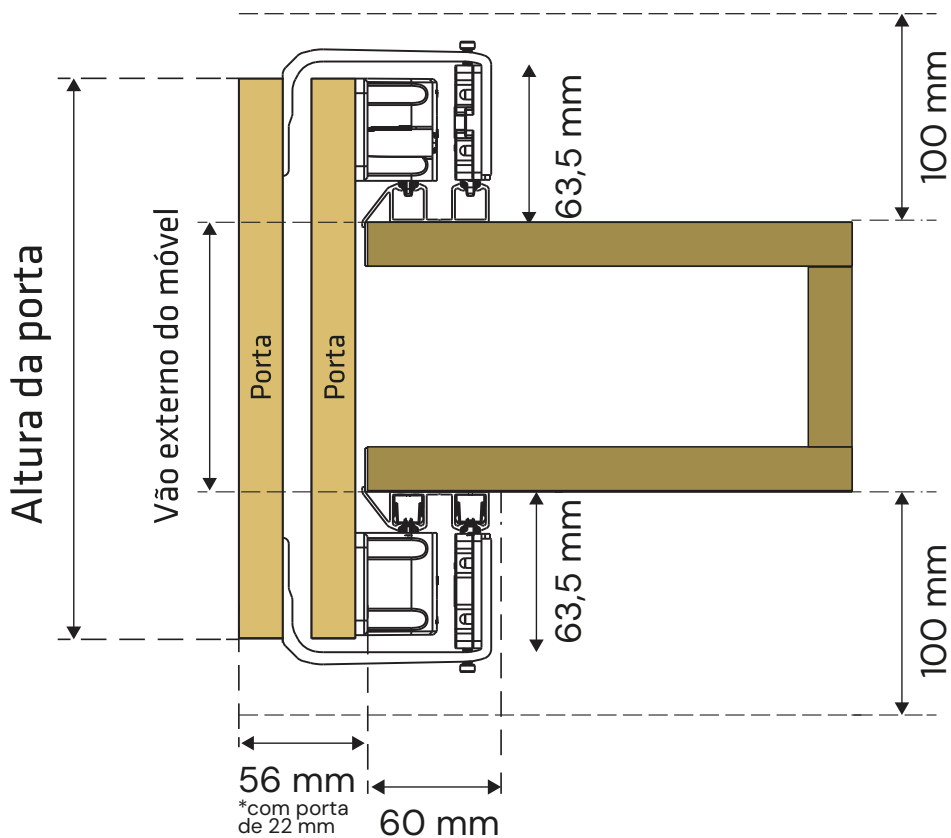


Transpasse máximo entre portas: 70 mm

### Cálculo de altura da porta:

Trilho Embutido: Vão externo + 109 mm

Trilho Sobreposto: Vão externo + 127 mm





Faça a leitura do QR Code e assista  
ao vídeo!

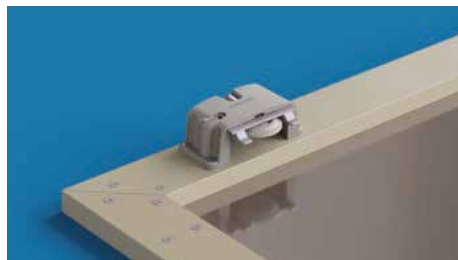


## DIFERENCIAIS **LINEA**



### **AMORTECEDORES**

Garantem um fechamento  
suave e silencioso.



### **SEGURANÇA**

Possui regulagens para evitar  
que a porta descarrile.



### **INSTALAÇÃO**

Simple e fácil.  
Pode ser montado em portas  
de madeira e alumínio.

Rev.: 10



[www.rometal.com.br](http://www.rometal.com.br)

#### **Unidade Sistemas**

Rodovia BR 470, km 174,5, nº 4075  
Bairro Universal | Veranópolis  
RS | Brasil | CEP 95330-000

#### **Unidade Alumínio**

Estrada Velha da Vacaria, nº 1339  
Bairro Sapopema | Veranópolis  
RS | Brasil | CEP 95330-000