

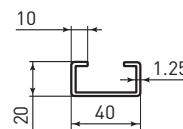
O ACESSO SIMPLES

O ACESSO DUPLO

**GARANTIA  
5 ANOS**

**5/6/7 placas,  
capacidade  
32 caixas standard  
por placa**

**evoRacks**  
Estanteria Industrial



CORTE DO PILAR



**180 KG  
POR PLACA**

POR PISO  
CONSOANTE  
O FORMATO  
DA PRATELEIRA



**RAL 5005 RAL 7035**

# Rang'Eco

## O ACESSO DUPLO

### AS PRATELEIRAS PARA O ARQUIVO

- Solução de arquivo: caixas e caixotes
- Estrutura e placas em aço resistente, revestimento epoxido azul para os pilares e cinza claro para as placas
- Fixação e estabilidade das placas incomparáveis (sistema patenteado)
- Tudo encaixa sem parafusos nem porcas
- Opcional: placas de aglomerado para as placas

### RANG'ECO Pastas de Arquivo

- 5,6 ou 7 níveis
- Altura: 2 m (2 pilares de 1 m para encaixar)
- 3 larguras disponíveis: 1 m, 1,25 m e 1,50 m entre pilares
- Medidas adaptadas às pastas e caixas de arquivo

- **Acesso duplo**, profundidade 680 mm, podem ser usadas em corredores, capacidade para 224 pastas

### Dimensões totais:

Acrescentar 40mm independentemente do número de módulos.

Ex. em L. 1000 mm:

- 1 módulo inicial = 1040 mm
- 1 módulo inicial + 2 seguintes = 3040 mm

**→ ESTAS PRATELEIRAS SÃO GAMAS STANDARDS.  
PARA TAMANHOS POR MEDIDA, NÃO HESITE EM CONSULTAR-NOS.**

**PODE ARMAZENAR TUDO, OU QUASE TUDO... CAPACIDADE ATÉ 180KG  
POR PISO (CONSOANTE O FORMATO DA PRATELEIRA)**



**1 2 3**  
**FORNECIDO NUM KIT, É FÁCIL DE MONTAR, SEM FUROS, SEM PARAFUSOS, SEM PORCAS, AJUSTÁVEL DE 5 EM 5 CM.**

**1** Os tubos exteriores (vigotas) fixam-se aos pilares; **2** Os travessões fixam-se às barras exteriores e apoiam-se nos pilares; **3** Os tubos interiores encaixam nos travessões. A PERFURAÇÃO STANDARD PERMITE UMA REGULAÇÃO DOS NÍVEIS DE 5 EM 5 CM. **4** PARA TAPAR AS PRATELEIRAS DE RIPAS, A PARTE DE CIMA DAS PLACAS É FEITA EM AGLOMERADO (CASTANHO), EM PLÁSTICO BRANCO OU EM CHAPA.

### PARA CAIXAS DE ARQUIVO

MÓDULO INICIAL	MÓDULO SEGUINTE	LARGURA 1 M	LARGURA 1,25 M	LARGURA 1,50 M
5 placas- Prof. 680 mm - Nbr/bar: 4	A. 2000 X L. 1000 X P. 680 mm Réf. 517D	A. 2000 X L. 1250 X P. 680 mm Réf. 527D	A. 2000 X L. 1500 X P. 680 mm Réf. 557D	
5 placas- Prof. 680 mm - Nbr/bar: 4	A. 2000 X L. 1000 X P. 680 mm Réf. 517S	A. 2000 X L. 1250 X P. 680 mm Réf. 527S	A. 2000 X L. 1500 X P. 680 mm Réf. 557S	
Lote com 5 placas de aglomerado	L. 1000 X P. 680 mm Réf. 517S	L. 1250 X P. 680 mm Réf. 527S	L. 1500 X P. 680 mm Réf. 557S	
6 placas- Prof. 680 mm - Nbr/bar: 4	A. 2000 X L. 1000 X P. 680 mm Réf. 6217D	A. 2000 X L. 1250 X P. 680 mm Réf. 6227D	A. 2000 X L. 1500 X P. 680 mm Réf. 6257D	
6 placas- Prof. 680 mm - Nbr/bar: 4	A. 2000 X L. 1000 X P. 680 mm Réf. 6217S	A. 2000 X L. 1250 X P. 680 mm Réf. 6227S	A. 2000 X L. 1500 X P. 680 mm Réf. 6257S	
Lote com 6 placas de aglomerado	L. 1000 X P. 680 mm Réf. 6217S	L. 1250 X P. 680 mm Réf. 6227S	L. 1500 X P. 680 mm Réf. 6257S	
7 placas- Prof. 680 mm - Nbr/bar: 4	A. 2000 X L. 1000 X P. 680 mm Réf. 7217D	A. 2000 X L. 1250 X P. 680 mm Réf. 7227D	A. 2000 X L. 1500 X P. 680 mm Réf. 7257D	
7 placas- Prof. 680 mm - Nbr/bar: 4	A. 2000 X L. 1000 X P. 680 mm Réf. 7217S	A. 2000 X L. 1250 X P. 680 mm Réf. 7227S	A. 2000 X L. 1500 X P. 680 mm Réf. 7257S	
Lote com 7 placas de aglomerado	L. 1000 X P. 680 mm Réf. 7217S	L. 1250 X P. 680 mm Réf. 7227S	L. 1500 X P. 680 mm Réf. 7257S	



**OPCIONAL**

PLACAS DE AGLOMERADO