

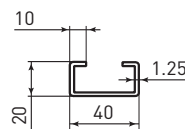
O ACESSO SIMPLES

O ACESSO DUPLO

GARANTIA
5 ANOS

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

evoRacks
Estanteria Industrial



CORTE DO PILAR



POR PISO
CONSOANTE
O FORMATO
DAPRATELEIRA



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 placas
- 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. 1000 X P. 680 mm Réf. 517S	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. 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. 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. 1000 X P. 680 mm Réf. 6217S	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. 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. 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. 1000 X P. 680 mm Réf. 7217S	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. 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. 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