

# METALPAC 92

## O ESTORE

O Metalpac 92 reúne todas as propriedades da nova geração de estores em metal, que ao longo dos anos deram grandes provas. Este estore foi revisto e aperfeiçoado para responder a aspectos técnicos e às exigências estéticas dos arquitectos e da construção. A segurança acrescida e desejada nas habitações individuais, nas moradias térreas ou edifícios, e o conforto, associado ao controlo da luminosidade e visualização, são garantias de plena satisfação.

### Um conforto sem falhas

- Estore estável e robusto.
- Todas as peças necessárias são metálicas e fabricadas com metais inoxidáveis.
- Protecção contra intrusos, com a ajuda de um sistema eficaz, em cada posição do estore.

- Assegura um bom isolamento e um excelente obscurecimento.
- Regulação individual de inclinação das lâminas.
- Dispõe de um sistema de desembraiagem.
- As lâminas são perfiladas em alumínio termolacado.
- A forma das lâminas foi especialmente concebida para evitar deformações, com um reforço em cada uma destas.
- Todas as peças metálicas, existem em diversas cores RAL aproximadas.
- Os clips das lâminas e as guias laterais podem ser termolacadas, por encomenda.

### As Lâminas

- Com rebordo reforçado e 90 mm largura.
- Com Design actual.
- São apoiadas de ambos os lados com

suportes metálicos e fixadas por clips de aço não necessitando de fios e cordões.

- Do lado interior poderão ser substituídas individualmente.
- Inclina consoante a necessidade.
- Também disponíveis com perfuração.
- A base poderá ser em anodizado incolor ou termolacada a pó.

### As Guias

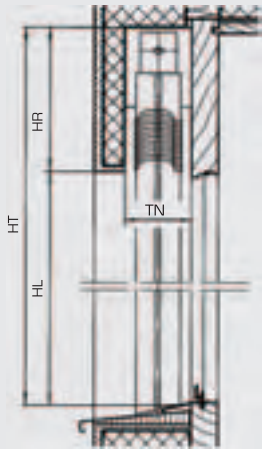
- Em alumínio Extrudido anodizado incolor ou termolacado.
- Com juntas para reduzir o ruído.
- Uma correia de tracção que é utilizada para o mecanismo de elevação.
- O sistema de orientação é composto por segmentos de dobragem e rebites em aço inoxidável, colocados dentro das guias.

### Comandos

- Comando manual ou eléctrico, e também disponível com comando à distância.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

HL	HR	TN mín.
100	23,5	13
125	26,5	↓
150	29,0	
175	32,0	
200	34,5	
225	37,5	
250	41,0	
275	43,5	
300	46,5	
325	49,0	
350	52,0	
375	54,5	
400	57,5	13

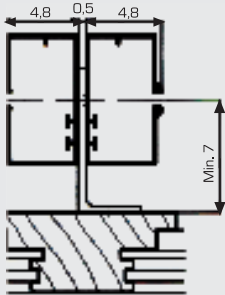
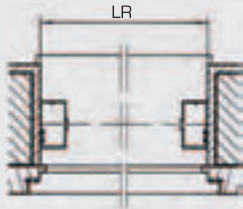


HT = Altura total  
HL = Altura Luz  
HR = Altura Recolhimento  
TN = Largura da Caixa  
LR = Largura Construção

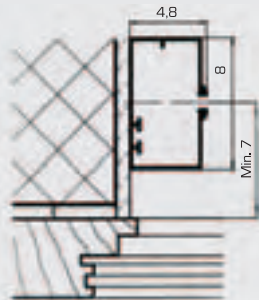
Medidas em cm

DIMENSÕES

Individual			Acopolados	
	Manual	Eléctrico	Manual	Eléctrico
Altura Luz mín. (HL) cm	80	80	80	80
Altura Luz máx. (HL) cm	400	400	400	400
Largura (LR) mín. cm	60	60	-	-
Largura (LR) máx. cm	280	280	-	-
Superfície máx. m²	6,5	6,5	6,5	20
Número máx.	-	-	3	4



Calha dupla com suporte



Calha colocada na parede

Medidas em cm