

## Série AWT GRELHAS EM ALUMÍNIO

ACABAMENTO ANODIZADO OU TERMOLACADO  
LÂMINAS FRONTAIS HORIZONTAIS FIXAS  
DIREITAS OU INCLINADAS A 15°  
FIXAÇÃO POR PARAFUSOS À VISTA

### MATERIAIS

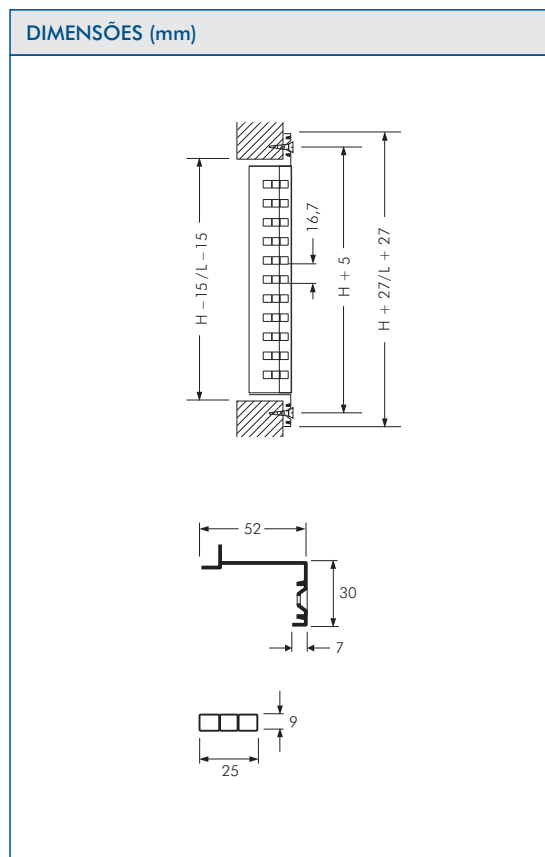
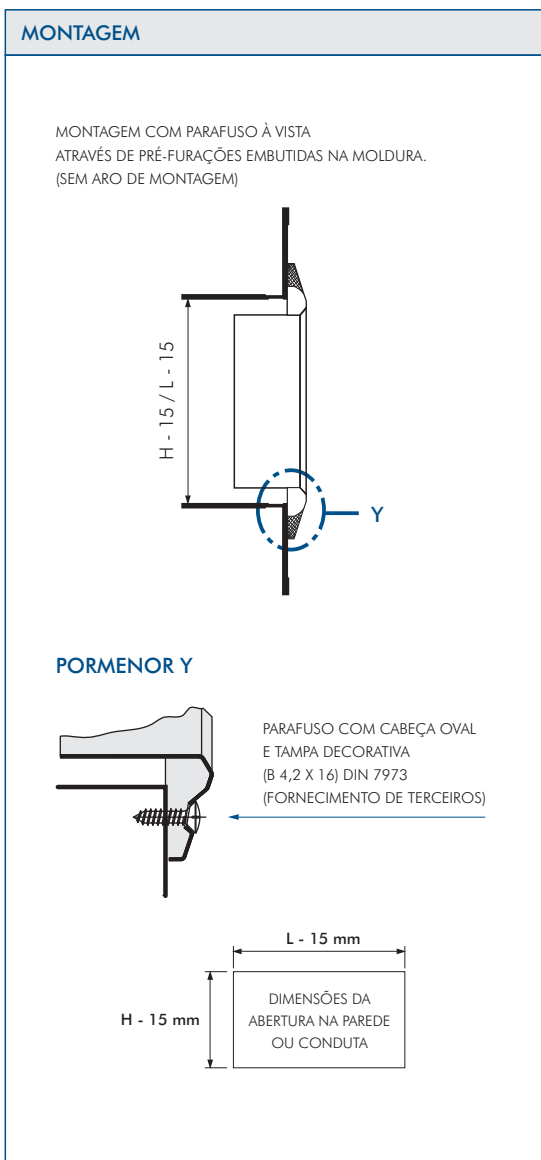
A grelha frontal é feita a partir de perfil de alumínio extrudido, anodizado à cor natural, E6-C-0. Como execução especial o acabamento pode ser termolacado em cor RAL a definir.

As partes posteriores são feitas a partir de perfis de chapa de aço com superfície fosfatada e pintada a negro mate (RAL 9005).

Os aros de montagem são feitos a partir de chapa de aço galvanizado. São recomendados para um remate perfeito da abertura e uma eficiente e rápida montagem da grelha.



PRÓPRIA PARA PAVILHÕES GIMNODESPORTIVOS  
AGUENTA EMBATE DE BOLAS



- i** TABELAS DE SELEÇÃO RÁPIDA - GRELHAS  
CONSULTE O FOLHETO DISPONÍVEL EM CONTIMETRA.COM
- i** ACESSÓRIOS PARA GRELHAS  
CONSULTE O FOLHETO DISPONÍVEL EM CONTIMETRA.COM
- i** CADERNO TÉCNICO  
IMPORTÂNCIA DE UMA BOA DISTRIBUIÇÃO DO AR  
CONSULTE O FOLHETO DISPONÍVEL EM CONTIMETRA.COM



GRELHA ANODIZADA À COR NATURAL						ADICIONAIS À CONSTRUÇÃO BASE		
L x H (mm)		AWT-A	AWT-AG	AWT-D	AWT-DG	ACESSÓRIO		OUTRO ACABAMENTO <sup>(2)</sup>
						ARO <sup>(1)</sup>	RAL 9010 GE50	RAL A DEFINIR GE = 70%
225	x 125	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
325		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
425		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
525		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
625		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
725		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
825		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
925		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1025		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1125		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1225		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1325		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1425		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1525		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1625		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1725		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1825		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1925		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2025		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
225	x 225	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
325		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
425		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
525		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
625		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
725		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
825		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
925		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1025		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1125		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1225		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1325		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1425		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1525		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1625		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1725		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1825		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1925		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2025		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>(1)</sup> RECOMENDADO PARA UM REMATE PERFEITO DA ABERTURA E UMA EFICIENTE E RÁPIDA MONTAGEM DA GRELHA.

<sup>(2)</sup> OUTRO ACABAMENTO DIFERENTE DESTES: SOB CONSULTA.



GRELHA ANODIZADA À COR NATURAL						ADICIONAIS À CONSTRUÇÃO BASE		
L x H (mm)		AWT-A	AWT-AG	AWT-D	AWT-DG	ACESSÓRIO	OUTRO ACABAMENTO <sup>(2)</sup>	
						ARO <sup>(*)</sup>	RAL 9010 GE50	RAL A DEFINIR GE = 70%
225	x 325	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
325		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
425		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
525		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
625		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
725		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
825		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
925		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1025		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1125		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1225		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1325		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1425		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1525		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1625		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1725		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1825		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1925		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2025		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
225		x 425	✓	✓	✓	✓	✓	✓
325	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
425	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
525	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
625	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
725	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
825	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
925	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
1025	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
1125	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
1225	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>(1)</sup> RECOMENDADO PARA UM REMATE PERFEITO DA ABERTURA E UMA EFICIENTE E RÁPIDA MONTAGEM DA GRELHA.

<sup>(2)</sup> OUTRO ACABAMENTO DIFERENTE DESTES: SOB CONSULTA.



## CÓDIGO DE ENCOMENDA

1  
 2  
 3  
 4  
 5  
 6  
 7  
 8  
 AWT - AG - EFE / 225 x 125 / A1 / 0 / P1 / RAL 9010

**1** AWT - Série

**2** Acessórios

- A Sem
- AG Registo
- D 2ª Fiada de lâminas
- DG Registo multilâminas e 2ª fiada de lâminas

**3** Filtro

- 0 Sem
- EFE Tipo EFE
- EF Tipo EF

**4** Tamanho nominal (mm)

L (comprimento) x H (altura)

**5** Aro de montagem

- 0 Sem
- A1 Com

**6** Outras opções

(depende do modelo)

**7** Acabamento

- 0 Acabamento standard em alumínio anodizado
- P1 Termolacado em cor RAL a definir

**8** Código da cor