



Gama Designer - C

Designer-C – Onde a estética é importante, mas pretende-se uma ótima performance



D1000E (Instalação horizontal)



D1000E (Instalação vertical)

Acessórios

| Descrição | Código |
|------------------------------|-----------------|
| Extensão master /slave: 3m | T5951001 |
| Extensão Ecopower: 10m | T5951050 |
| Extensão Ecopower: 15m | T5951060 |
| Extensão Ecopower: 30m | T5951020 |
| Fichas p/extensão | T5951030 |
| Kit de junção (1m; 1,5 e 2m) | T7308185 |

A **gama Designer-C** possui as excelentes funcionalidades da gama Compact e combina-as com um acabamento em aço inoxidável.

O design compacto é complementado por uma gama de acabamentos, como aço inoxidável brilhante ou aço escovado, com opções de montagem sob medida e possibilidade de escolha da cor de acabamento. A gama também inclui uma opção de montagem vertical.

A versão horizontal permite uma altura de montagem de até 2,75 m, enquanto a unidade vertical tem uma cobertura efetiva de 1,5 m de largura, mas pode ser emparelhada com uma unidade adicional para cobrir aberturas de até 3 m de largura.

Existem opções para ambiente, água ou aquecimento elétrico. As unidades elétricas e de água são fornecidas com o controlador EcoPower. As unidades de água são projetadas para temperaturas da água de entrada de 82°C e são fornecidas com uma válvula motorizada de três vias.

As unidades horizontais estão disponíveis em 1, 1,5, 2 e 2,5 m de largura (1,5, 2 e 2 m estão disponíveis na versão vertical) e podem ser unidas para cobrir aberturas mais largas.

Características principais

- Fornecidas com o controlo EcoPower de série (versões com aquecimento elétrico e água)
- Opção de montagem na horizontal e vertical.
- Proteção IP21.
- Acabamentos disponíveis sob pedido. Aço inoxidável brilhante, aço escovado ou outros.
- Altura máxima de instalação de até 2,75 m, para as versões de instalação horizontal e 1,5 m de largura máxima para as versões de instalação vertical.
- As unidades com aquecimento elétrico podem ser alteradas de corrente trifásica para monofásica, com a consequente redução da capacidade de aquecimento. (disponível a pedido).

Designer - C

Horizontal

| Modelo | Dimensões (mm) | Alimentação elétrica 50 Hz | Consumo por fase (A) | Potência Aquecimento (kW) | Velocidade máx. do ar (m/s) | Caudal de ar máx. (m ³ /h) | Peso (kg) | Nível de ruído dB(A) @ 3 m A-M-B |
|--------|----------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-----------|----------------------------------|
|--------|----------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-----------|----------------------------------|

Aquecimento elétrico

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|-------------|------|---------|-----|-------|----|----------|
| D1000E | 1.130 x 362 x 242 | 400V - 3F&N | 13,7 | 4,5/9 | 8,5 | 1.125 | 31 | 55-53-50 |
| D1500E | 1.650 x 362 x 242 | | 18,3 | 6/12 | | 1.620 | 44 | 55-53-49 |
| D2000E | 2.130 x 362 x 242 | | 27,2 | 9,7/18 | | 2.250 | 60 | 56-54-50 |
| D2500E | 2.780 x 362 x 242 | | 32 | 10,5/21 | | 2.745 | 75 | 58-55-51 |

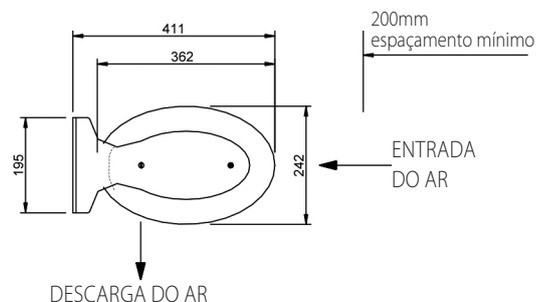
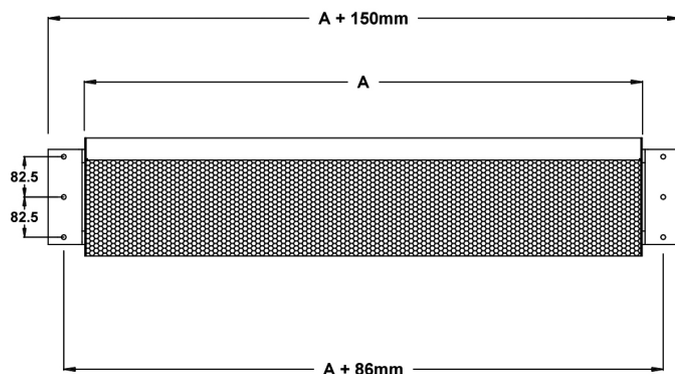
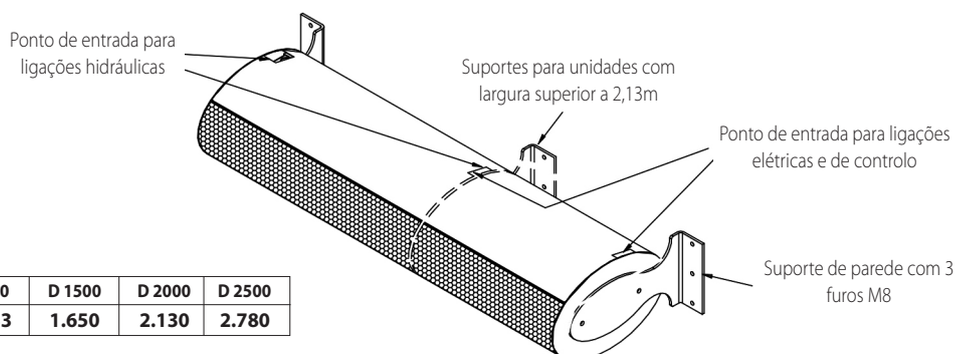
Aquecimento a água 82/71

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|-------------|-----|----|---|-------|----|----------|
| D1000W | 1.130 x 362 x 242 | 230V - 1F&N | 0,7 | 6 | 8 | 1.060 | 32 | 55-53-50 |
| D1500W | 1.650 x 362 x 242 | | 0,9 | 9 | | 1.530 | 45 | 55-53-49 |
| D2000W | 2.130 x 362 x 242 | | 1,1 | 12 | | 2.124 | 62 | 56-54-50 |
| D2500W | 2.780 x 362 x 242 | | 1,6 | 15 | | 2.590 | 77 | 58-55-51 |

Ambiente

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|-------------|-----|---|-----|-------|----|----------|
| D1000A | 1.130 x 362 x 242 | 230V - 1F&N | 0,7 | - | 8,5 | 1.125 | 30 | 55-53-50 |
| D1500A | 1.650 x 362 x 242 | | 0,9 | - | | 1.620 | 43 | 55-53-49 |
| D2000A | 2.130 x 362 x 242 | | 1,1 | - | | 2.250 | 59 | 56-54-50 |
| D2500A | 2.780 x 362 x 242 | | 1,6 | - | | 2.745 | 73 | 58-55-51 |

Instalação horizontal



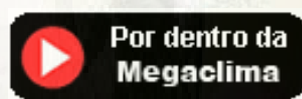


30 Anos na climatização e tratamento de ar

video 2"



video 7"



Delegação de Lisboa
Tel: 219 151 792
lisboa@megaclima.pt

Delegação de Queluz
Tel: 21 925 00 28
queluz@megaclima.pt

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresaria Abrunheira
Abrunheira 2710-736 Sintra
www.megaclima.pt

– Escritório 11
Tel: 219 253 300
geral@megaclima.pt