



**solius**<sup>®</sup>  
INTELLIGENT ENERGY

### Solius UniClima

Ar Condicionado  
sem unidade exterior



# Solius UniClima

## Ar Condicionado sem unidade exterior

### Ar condicionado sem unidade exterior de última geração

equipamento ideal para quem procura um sofisticado desenho interior moderno aliado ao quase nulo impacto estético exterior, com o máximo de funcionalidades e o mínimo consumo energético.

#### Painel de controlo digital touch screen

indicação de temperatura, modo de funcionamento (automático Eco, stand-by, aquecimento, arrefecimento e desumidificação, apenas desumidificação, apenas ventilação, nocturno), velocidade do ventilador (min, med, max ou auto), visualização de alarmes e programação do temporizador

#### Comando à distância muito discreto e extremamente ligeiro

#### Modo automático inteligente com função ECO

permite obter o nível óptimo de conforto, definindo o modo quente/frio adequado e a velocidade de ventilador de acordo com a temperatura ambiente

#### Modo nocturno com ajuste suave de temperatura (modo "sleep")

permite manter conforto com mínimo de ruído e otimizar gestão de energia durante a noite

#### Modo de renovação do ar com recuperação de energia

um botão específico permite activar a expulsão de ar interior para fora, aproveitando parte da sua energia e aumentando a eficiência do equipamento.

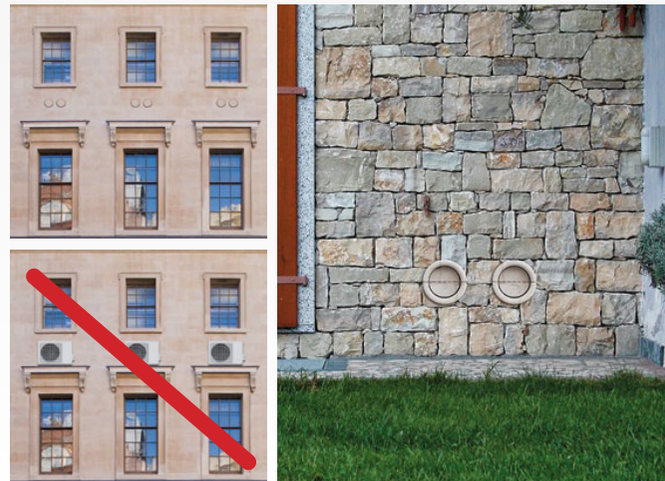
#### Deflector de ar rotativo para óptima distribuição do ar



### Instalação interior



### Instalação exterior com mínimo impacto estético



### Detalhe furos de 162 mm de diâmetro



### **Inovador, com muito estilo e quase invisível**

com apenas 16cm de profundidade, é decididamente o mais elegante de todos os equipamentos de climatização e representa um importante passo ao minimizar o impacto quer no exterior como também no interior.

#### **Função de protecção do compressor**

paragem mínima de 3 minutos para impedir ciclos curtos de funcionamento

#### **Função "lock" de bloqueio do teclado**

#### **Função "timer" para programação até 24 horas**

#### **Grelhas exteriores pivotantes para aplicação na fachada**

abrem apenas quando a unidade está em funcionamento, accionadas pelo movimento do ar, reduzindo o impacto estético e impedindo a entrada de poeira, pássaros e ruído

#### **Possibilidade de anulação do modo aquecimento**

a unidade pode funcionar apenas em modo arrefecimento, no qual não é necessário qualquer esgoto de condensados, visto estes serem vaporizados para o exterior. No modo aquecimento, os condensados são eliminados pelo tabuleiro integrado e respectivo esgoto.

#### **Instalação simples e versátil em qualquer parede exterior**

seja em posição baixa ou alta, desde que na vertical. Todos os acessórios de montagem estão incluídos no produto: suporte mural, escantilhão, grelhas exteriores e tubos de isolamento da parede.

### **Máximo conforto e economia com dupla classe A**

com menos ruído, resultante da aplicação criteriosa de novos materiais isolantes, e com muito menos consumo, pela utilização de ventiladores DC de última geração



### **Comando à distância moderno e discreto**



### **Modo nocturno com ajuste suave de temperatura**



### **Controlador digital Touch Screen**





Modelo		Solius UniClima 6000	Solius UniClima 9000
<b>Prestações Aquecimento</b> $T_{ar\ int} = 20^{\circ}C$ $T_{ar\ ext} = 7^{\circ}C$	potência térmica nominal (W)	1700	2250
	potência elétrica consumida (W)	550	790
	classe energética / COP	A / 3,09	A / 3,04
	temperatura mínima (interior/exterior, bolbo seco) ( $^{\circ}C$ )	5 $^{\circ}C$ / -10 $^{\circ}C$	5 $^{\circ}C$ / -10 $^{\circ}C$
<b>Prestações Arrefecimento</b> $T_{ar\ int} = 27^{\circ}C$ $T_{ar\ ext} = 35^{\circ}C$	potência térmica nominal (W)	1650	2300
	potência elétrica consumida (W)	580	890
	classe energética / EER	A / 2,84	A / 2,74
	temperatura mínima (interior/exterior, bolbo seco) ( $^{\circ}C$ )	18 $^{\circ}C$ / -5 $^{\circ}C$	18 $^{\circ}C$ / -5 $^{\circ}C$
<b>Dados Técnicos</b>	alimentação (V)	230	230
	tipo de gás refrigerante	R-410A	R-410A
	temperatura ambiente regulável ( $^{\circ}C$ )	16 - 31	16 - 31
	capacidade de desumidificação (l/h)	0,8	1,1
	ruído (min.-máx.)* (dB)	29-38	32-41
<b>Dimensões</b>	furação de parede (mm)	Ø162	Ø162
	altura x largura x profundidade (mm)	550 x 1030 x 165	550 x 1030 x 165
	peso (kg)	46	48

\*Níveis de ruído a 1m de distância e 1,5m de altura.

Instalador Especialista



apoio clientes  
808 10 33 35  
[www.cirelius.pt](http://www.cirelius.pt)

Zona Ind. de Avintes, 103  
4430-930 Avintes  
V. N. Gaia - Portugal