

# AIDA



Rojo burdeos

- > La gama Aida, una familia de termoestufas perteneciente a la serie Symphony, se caracteriza por sus altos rendimientos, esmerado diseño y máximo cuidado en sus acabados, tanto en la versión con recubrimiento de cerámica mayólica como en la de recubrimiento de acero.
- > Como estufa tipo HIDRO, además de calentar directamente el ambiente, proporciona agua caliente para calefacción.

- > Disponible en versiones de 18, 24 y 28 kW. Esta gama de potencias cubre la calefacción en pequeñas, medianas y grandes viviendas, integrándose fácilmente en los sistemas tradicionales de calefacción ya existentes en su hogar.
- > Existe además una **versión Aida ACS** de 28 kW que permite producir agua caliente sanitaria con el máximo confort y reduciendo los costes de mantenimiento hasta un **50-60%** en comparación con los sistemas tradicionales de combustibles fósiles.



AIDA

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA	ACABADOS	SALIDA HUMOS	P.V.P.
545501000X	Aida Cerámica 18	18 kW	● ●	Ø 80	4.930
545501002X	Aida Cerámica 24	24 kW	● ●	Ø 80	5.250
545501004X	Aida Cerámica 28	28 kW	● ●	Ø 100	5.550
545501006X	Aida Cerámica 28 ACS	28 kW	● ●	Ø 100	5.800
545501001X	Aida Acero 18	18 kW	● ● ●	Ø 80	4.410
545501003X	Aida Acero 24	24 kW	● ● ●	Ø 80	4.700
545501005X	Aida Acero 28	28 kW	● ● ●	Ø 100	5.040
545501007X	Aida Acero 28 ACS	28 kW	● ● ●	Ø 100	5.290

Nota: para hacer el pedido, sustituya la "X" por la referencia del acabado deseado (ver parte inferior de la página).

		AIDA 18	AIDA 24	AIDA 28 / 28 ACS
Potencia térmica del quemador	kW	18,5	25,0	26,5
Potencia térmica nominal máx.	kW	16,0	21,5	24,0
Potencia térmica nominal mín.	kW	4,0	8,5	8,0
Potencia térmica al agua máx.	kW	13,5	18,0	20,0
Rendimiento medio	%	88	88	92
Consumo de pellet	Kg/h	1,0-3,8	1,9-5,1	1,8-5,4
Capacidad del depósito pellet	Kg	35	35	35
Capacidad de la caldera	l.	13,5	13,5	20
Volumen a calentar	m³	250-350	400-520	
Tensión	V/Hz	230/50	230/50	
Potencia de arranque	W	300	300	
Potencia en funcionamiento	W	50-150	50-150	
Control remoto	-	Sí	Sí	
Control de temperatura	-	Sí	Sí	
Conexión de gas	"	3/4 M	3/4 M	
Diámetro de humos	mm	Ø 80	Ø 80	
Altura total	mm	580x570x1240	580x570x1240	
Altura sin depósito	mm	580x600x1307	580x600x1307	
Peso total/acero	Kg	210/176	210/176	
Peso sin depósito/acero	Kg	199/166	199/166	

