


REQUISITOS DE INFORMACIÓN QUE DEBEN CUMPLIR LOS APARATOS DE CALEFACCIÓN DE COMBUSTIBLE SÓLIDO

Marca comercial:	
Tipo:	P120_ED
Identificador(es) del modelo:	MIRANO 8 Wi-Fi
Modelos equivalentes:	-

Funcionalidad de calefacción indirecta:	<input checked="" type="checkbox"/> no
Potencia calorífica directa:	8,0 kW
Potencia calorífica indirecta:	0,0 kW

Combustible	Combustible preferido [sí / no]	Otros combustibles apropiados [sí / no]	$\eta_s$ [%]	Emisiones resultantes de la calefacción de espacios a potencia calorífica nominal				Emisiones resultantes de la calefacción de espacios a potencia calorífica mínima			
				PM	OGC	CO	NOX	PM	OGC	CO	NOX
				mg/Nm <sup>3</sup> (13%O <sub>2</sub> )				mg/Nm <sup>3</sup> (13%O <sub>2</sub> )			
Madera comprimida, contenido de humedad < 12 %	<input checked="" type="checkbox"/> sí	<input checked="" type="checkbox"/> no	86%	15	1	176	105	19	5	295	98
Clase de eficiencia energética:	A+										
Índice de eficiencia energética (EEI):	126										

CARACTERÍSTICAS AL FUNCIONAR EXCLUSIVAMENTE CON EL COMBUSTIBLE PREFERIDO:

POTENCIA CALORÍFICA			
Potencia calorífica nominal	P <sub>nom</sub>	8,0	kW
Potencia calorífica mínima (indicativa)	P <sub>min</sub>	3,1	kW

EFICIENCIA ÚTIL (PCN DE FÁBRICA)			
Eficiencia útil a potencia calorífica nominal	$\eta_{th,nom}$	88,7	%
Eficiencia útil a potencia calorífica mínima (indicativa)	$\eta_{th,min}$	92,3	%

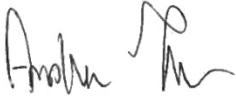
CONSUMO AUXILIAR DE ELECTRICIDAD			
A potencia calorífica nominal	e <sub>l,max</sub>	0,050	kW
A potencia calorífica mínima	e <sub>l,min</sub>	0,027	kW
En modo de espera	e <sub>l,sb</sub>	0,002	kW

NECESIDAD DE ENERGÍA DEL PILOTO PERMANENTE			
Necesidad de energía del piloto (si procede)	P <sub>pilot</sub>	n.a.	kW

TIPO DE CONTROL DE POTENCIA CALORÍFICA/DE TEMPERATURA INTERIOR		
Con control electrónico de temperatura interior y temporizador semanal	(F2)	7%

OTRAS OPCIONES DE CONTROL		
Con opción de control a distancia	(F3)	1%

Observar cualesquiera precauciones específicas para la instalación, el montaje o mantenimiento del aparato de calefacción local, contenido en el manual de instrucciones que acompaña al producto

INFORMACIÓN DE CONTACTO	EMITIDO EL:	PERSONA EMPODERADA:
Invicta Group Zone Industrielle Lieu-dit "La Gravette" - 08350 DONCHERY - FR Tél: +33 (0)3 24 27 71 71 www.invicta-group.fr   accueil@invicta-group.fr	28/08/2025	 Ing. Andrea Tezza Technical Manager