

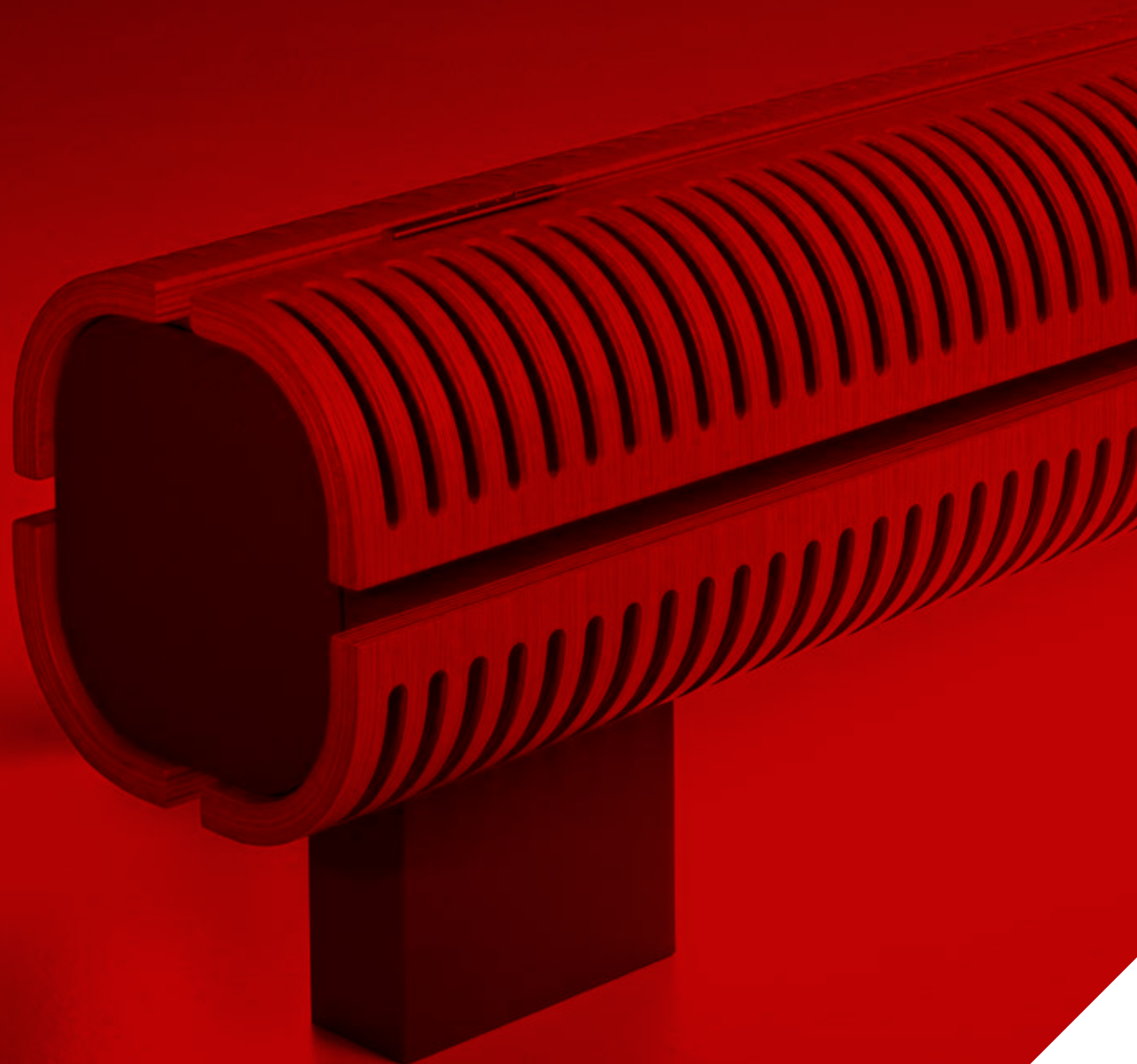
# jaga

CLIMATE DESIGNERS

Calefacción



KNOCKONWOOD DE PIE DBE € 2021.ES



# jaga

CLIMATE DESIGNERS

## KNOCKONWOOD DE PIE DBE

Fuerza cálida,  
maderas nobles

- Desarrollado para la casa del futuro “Living Tomorrow” en Vilvoorde (Bélgica).
- Completamente premontado incluyendo unidades DBE, set de conexión y cabezal termostático.
- Carcasa en contrachapado curvado con barniz de alta calidad en 9 acabados de madera noble.
- Control oculto con set de conexión y cabezal termostático premontados.
- Tecnología Low-H<sub>2</sub>O con intercambiador de calor superconductor y ultrarápido para mínimo consumo de energía y máxima emisión de calor.
- DBE (Dynamic Boost Effect) para dimensiones compactas y super-bajas temperaturas de agua desde 28°C.
- Temperatura de contacto segura.
- **30 años de garantía** en el intercambiador de calor.

**LIVING  
TOMORROW**<sup>®</sup>  
Where visions meet



The mark of  
responsible forestry

*Certificado para  
roble natural,  
haya natural,  
arce natural,  
roble blanqueado,  
haya blanqueada,  
roble color wengé.*





KNOCKONWOOD DE PIE DBE



# KNOCKONWOOD DE PIE DBE

KNUF. 021 LLL 15.XXX/DBE/...

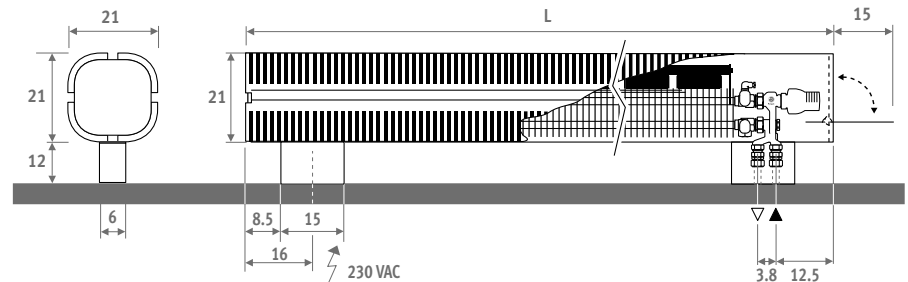
COMPLETAMENTE PREMONTADO INCLUYENDO UNIDADES DBE, SET DE CONEXIÓN Y Cabezal TERMOSTÁTICO.

L	Tipo	STANDBY*		CONFORT			€	
		watios 75/65	watios 55/45	watios 75/65	watios 55/45	watios 45/40	cat. 1	cat. 2
110	15	861	575	1678	1001	414	bajo pedido.	
130	15	1034	690	2164	1291	534		
170	15	1378	920	2885	1721	712		
210	15	1722	1150	3606	2151	889		

\* En modo Stand-by la emisión es estática, los activadores no están funcionando. La transición del modo Stand-by a Comfort funciona automáticamente según la demanda de calor. Emisión en modo Boost ver: [www.jaga.info](http://www.jaga.info)

Emisiones a 20°C de temperatura ambiente  
Factor corrección de 75/65 a 75/65: 1,25

## DIMENSIONES (en cm)



## CÓDIGO PEDIDO

código	altura	longitud	tipo	madera
KNUF . 021	110	15 . XXX	/DBE/...	
				completar con el código de la madera
				completar con racor Eurocono
				Tubo de cobre / acero fino 15/1 <b>115</b>
				Tubo sintético 16/2 <b>216</b>
				Tubo PER/ALU 16/2 <b>316</b>
otros racores ver "Sets de conexión y válvulas"				

## ACABADO DE MADERAS

La carcasa de madera está acabada con un barniz de poliuretano resistente a los arañazos, satinado mate, grado de brillo 40%. Alta resistencia a los rayos UV.

### Categoría 1

	<b>700</b> Roble natural		<b>720</b> Haya natural
	<b>760</b> Arce natural		<b>740</b> Zebrano natural*

### Categoría 2

	<b>701</b> Roble blanqueado		<b>721</b> Haya blanqueada
	<b>710</b> Caoba*		<b>702</b> Roble color wengé
	<b>780</b> Nogal*	* sin certificado FSC.	

## SUMINISTRO ESTÁNDAR

Suministrado en una útil caja de cartón que sirve también como protección durante la obra.

Suministro estándar:

- radiador completamente premontado de una sola pieza, tapa lateral fácil de abrir para regular la temperatura. Carcasa en contrachapado curvado con laminado en madera noble de roble natural 700 (cat. 1), barnizado satinado mate. Set DBE premontado con mando, control y alimentación de 12 VDC incluidos.
- intercambiador de calor Low-H<sub>2</sub>O tipo 15
- pies y tapas laterales de la carcasa en gris metálico arena, cabezal termostático oculto detrás de las tapas laterales de la carcasa.
- Válvula Jaga-Pro y cabezal termostático Jaga. Conexiones a derecha o izquierda, intercambiables por dentro del pie.
- purgador acodado 1/8" y tapón de vaciado 1/2"



## NOTAS

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# **jaga**

## CLIMATE DESIGNERS

Jaga España  
Conves Termic s.l.

Tel.: 902 002 456  
M+34 673514587  
proyectos@conves.es  
www.jaga.info

Jaga International  
Verbindingslaan 16  
B-3590 Diepenbeek

T: +32 11 29 41 16  
F: +32 11 29 41 60  
export@jaga.com  
www.jaga.com

La información de esta lista de precios es correcta en el período indicado. Jaga se reserva el derecho de cambiar las especificaciones de sus productos en cualquier momento en línea con su política de continua mejora e innovación.  
Precios válidos desde el 1 de febrero de 2021. IVA no incluido en todos los precios.  
Reemplaza a todas las listas de precios anteriores.