

jaga

CLIMATE DESIGNERS

Calificación 

PANEL PLUS DE PIE € 2020.ES



jaga

CLIMATE DESIGNERS

PANEL PLUS DE PIE

Calor sin más

Diseño aerodinámico. Los radiadores Panel Plus permiten al diseñador libertad de creación por su compacidad y capacidad de ahorro de espacio. El sobrio diseño con rejilla superior estándar da al Panel Plus un aspecto tranquilo y de calidad. El Panel Plus es un modelo de pie super-compacto y sólido, así como un radiador de pared horizontal o vertical.

Versión horizontal: ver pág. 68.
Version vertical: ver pág. 112.

PANEL PLUS DE PIE altura 18 cm,
gris metálico arena 001





PANEL PLUS DE PIE



PANEL PLUS DE PIE

DIMENSIONES (en cm)

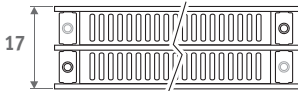


PANEL PLUS DE PIE

- conexión estándar
- conexión opcional

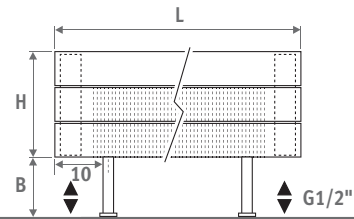
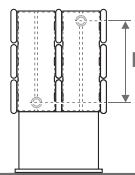
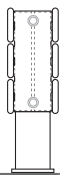


H	12	18	>18
B	7.5	10 > 13	12 > 17



Tipo 22

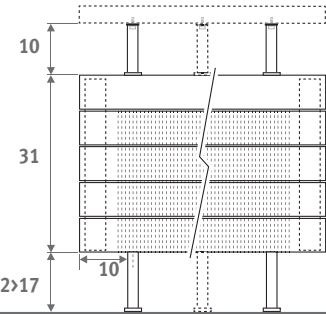
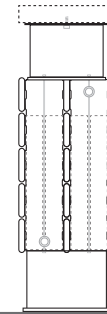
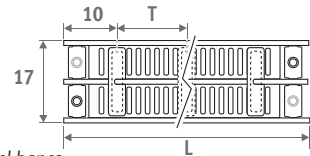
Tipo 34



RADIADOR BANCO

L	T	S*	V*
120	99.0	2	2
160	69.5	3	2
200	89.5	3	2
240	109.5	3	3
280	86.5	4	3

* S = N° de soportes del banco,
V = N° de pies



ENTREGA

Suministro estándar

- conexión inferior 18
 - pies estándar para instalación en suelo terminado
 - purgador y tapón de vaciado cromados 1/2"
 - rejilla especialmente adaptada
- Suministro estándar radiador banco
- radiador Panel Plus tipo 34 de pie
 - set de montaje para banco (banco no incluido)

COLORES

Respetuoso con el medio ambiente, lacado con polvo resistente al rayado con alta resistencia a los UV.

Colores estándar:

- blanco tráfico RAL 9016 (333), mate satinado
- gris metálico arena (001), fina textura metálica

Otros colores: ver carta de colores.

CONEXIÓN

Código:

- 1er número = impulsión
- 2º número = retorno

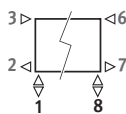
Conexión estándar:

Código 18, reversible 18 o 81

Otras conexiones

(sin sobrecoste):

- conexión lateral:
 - lateral: código 32 o 67 en lugar de 18
 - Cruzada: código 37 o 62 en lugar de 18
- unico punto de conexión: código 11 (izquierda) u 88 (derecha) en lugar de 18
- utilizar siempre un tubo de difusión vertical de longitud mín. de 100 mm (Ø 10 a 12 mm) y un racor de reducción



SETS DE CONEXIÓN

Ejemplo de set de conexión a suelo Jaga Deco

Cabezal termostático y racores incluidos.



Set 34

Al suelo

€



CODE.JF2.AC.1...

167,00

completar con el código del racor

- Tubo de cobre / acero fino 15/1 115
- Tubo de cobre / acero fino 16/1 116
- Tubo de cobre / acero fino 18/1 118
- Tubo PER/ALU 16/2 316
- Tubo PER/ALU 18/2 318

Otros sets de conexión y racores de compresión

Ver sección "Sets de conexión y válvulas" para todas las opciones de conexión e información técnica.

Versión horizontal: ver pág. 68.
Version vertical: ver pág. 112.

PANEL PLUS DE PIE

código altura longitud tipo color conex.
PPHF . 018 100 22 . XXX /18 /GR
 indicar código de color —┘

	Tipo	watios 65/55	watios 55/45	€ color est.	€ otro
L H 018					
060	---	---	---	---	---
080	---	---	---	---	---
100	22	463	314	660,00	792,00
	34	825	543	1012,00	1215,00
120	22	556	377	718,00	862,00
	34	990	652	1114,00	1337,00
140	22	648	440	778,00	934,00
	34	1155	761	1216,00	1459,00
160	22	741	503	840,00	1008,00
	34	1320	869	1315,00	1578,00
180	22	833	565	898,00	1078,00
	34	1485	978	1417,00	1700,00
200	22	927	629	956,00	1147,00
	34	1650	1086	1515,00	1818,00
220	22	1019	691	1043,00	1252,00
	34	1815	1195	1645,00	1974,00
240	22	1112	754	1100,00	1320,00
	34	1980	1304	1746,00	2095,00
260	22	1204	817	1162,00	1395,00
	34	2144	1412	1847,00	2217,00
280	22	1297	880	1220,00	1464,00
	34	2309	1521	1944,00	2333,00
300	22	1389	942	1279,00	1535,00
	34	2474	1629	2045,00	2455,00

Factor corrección de 65/55 a 75/65: 1,34

Panel Plus de pie está disponible desde 6 hasta 31 cm de altura y desde 60 hasta 460 cm de longitud. Ver: www.jaga.info

Banco no incluido



RADIADOR BANCO

código altura longitud tipo color conex.
PPHF . 031 120 34 . XXX /18 /BE
 indicar código de color —┘

	Tipo	watios 65/55	watios 55/45	€ color est.	€ otro
L H 031					
120	34	1662	1158	1553,00	1864,00
160	34	2215	1544	1842,00	2210,00
200	34	2769	1929	2105,00	2527,00
240	34	3323	2315	2398,00	2877,00
280	34	3877	2701	2686,00	3223,00

Banco no incluido

Emisiones según EN442 a 20°C de temperatura ambiente
 Factor corrección de 65/55 a 75/65: 1,34

EN 442

jaga

CLIMATE DESIGNERS

Jaga España
Conves Termic s.l.

Jaga International
Verbindingslaan 16
B-3590 Diepenbeek

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

T: +32 11 29 41 12
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 enero de 2020. IVA no incluido en todos los precios.
Reemplaza a todas las listas de precios anteriores.