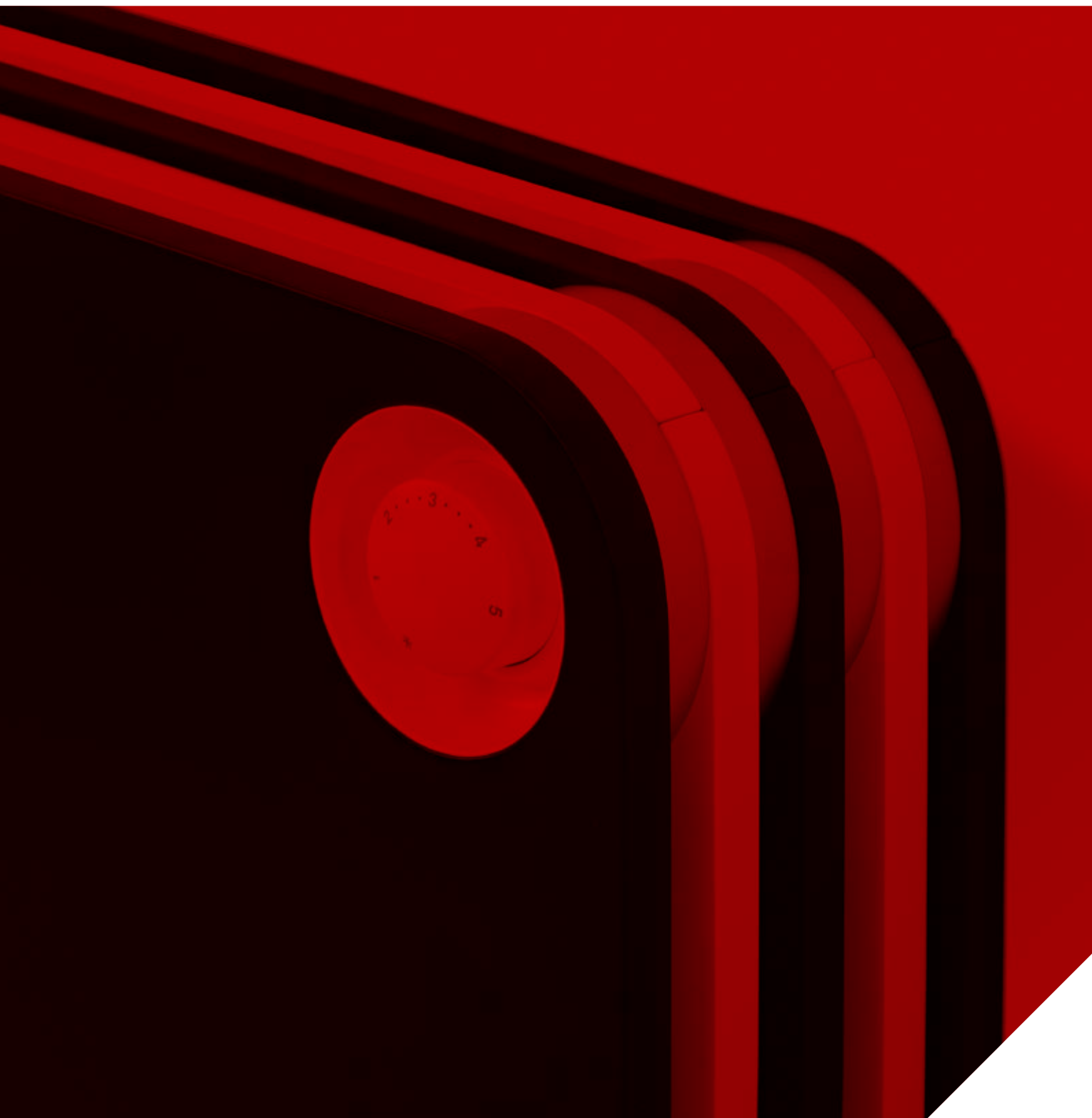


# jaga

CLIMATE DESIGNERS

Calefacción 

PLAY€ 2021.ES



# jaga

CLIMATE DESIGNERS

## PLAY

Calor y confort divertido,  
lleno de color

- Carcasa totalmente premontada, compuesta por paneles de DM lacados y anillos separadores de aluminio.
- Estándar con rejilla antiobjetos, para prevenir que pequeños objetos caigan en el interior de la carcasa.
- Rejilla de protección inferior opcional.
- Con válvula y termostato integrado en el panel frontal.
- La conexión puede quedar completamente oculta dentro de la carcasa.
- Tecnología Low-H<sub>2</sub>O con intercambiador de calor superconductor y ultrarápido para mínimo consumo de energía y máxima emisión de calor.
- Twin Power para una compensación más rápida del aire frío proveniente de las fachadas acristaladas o de las rejillas de ventilación en la ventana.
- Opcional: unidad de ventilación Oxygen Home integrado para renovación de aire.
- Temperatura de contacto segura.
- **30 años de garantía** en el intercambiador de calor.



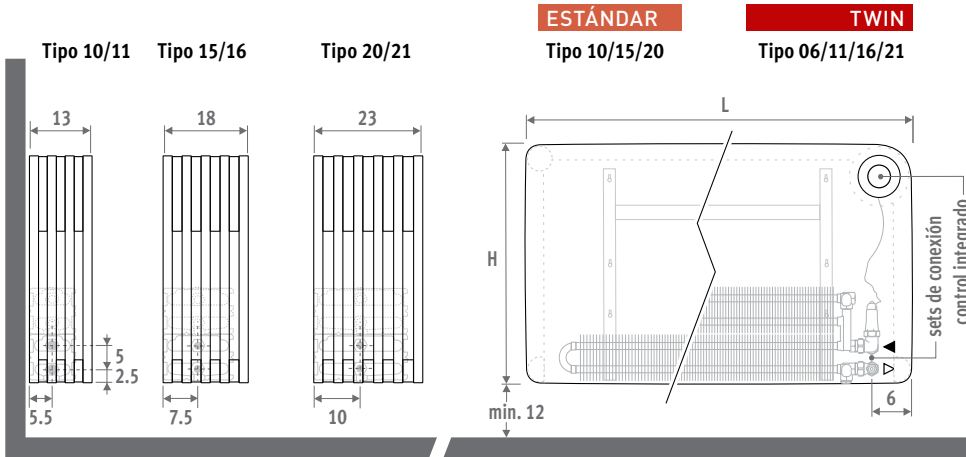
### PLAY PIANO





PLAY

## DIMENSIONES (en cm)



## ENTREGA

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

- Intercambiador de calor Low-H<sub>2</sub>O con soportes de pared y kit de fijación, purgador 1/8" y tapón de vaciado 1/2"
- carcasa de una pieza, completamente montada, formada por paneles de DM lacado, con anillos separadores de aluminio en color natural
- Control integrado premontado en la esquina superior derecha del panel frontal, válvula y racores incluidos para conexión a la pared o al suelo
- rejilla antiobjetos

## COLORES

Acabado de poliuretano antirrayaduras con superficie mate ligeramente estructurada. Alta resistencia UV.

### Categoría 1



**WHI** Play White

### Categoría 2



**BLA** Play Black **PIA** Play Piano



**BOY** Play4Boy **GIR** Play4Girl

## CÓDIGO PEDIDO

### Conexión a la pared dentro de la carcasa

código altura longitud tipo color  
**PLAW. 035 060 10 . XXX /WR /TIB /...**

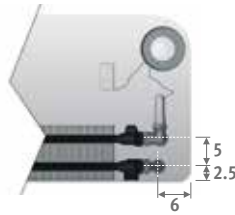
Indicar código de color

A la pared, derecha /WR

A la pared, izquierda /WL

Siempre bitubo /TIB

completar con el código del racor

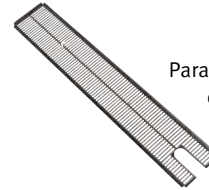


## CREATE YOUR OWN



Cre tu propia combinación de colores o el diseño de tu propia impresión en el panel frontal: Para más información: proyectos@conves.es

## REJILLA INFERIOR



Para evitar el acceso a la base de la carcasa. Color negro (RAL 9005)

CÓDIGO DE PEDIDO	5641.000 060 10 /PLA		
	Tipo 10/11	15/16	20/21
L	€	€	€
060	33,00	36,00	37,00
080	35,00	39,00	40,00
100	37,00	42,00	44,00
120	40,00	46,00	52,00

ESTÁNDAR						TWIN					
	Tipo	wattios		€		Tipo	wattios		€		
		65/55	60/50	cat. 1	cat. 2		65/55	60/50	cat. 1	cat. 2	
<b>L H 035</b>											
060	10	388	322	844,00	1076,00	11	422	347	933,00	1167,00	
	15	591	491	943,00	1229,00	16	627	514	1052,00	1337,00	
	20	813	676	1035,00	1367,00	21	873	715	1133,00	1464,00	
080	10	517	429	907,00	1192,00	11	562	462	1016,00	1301,00	
	15	789	656	1014,00	1353,00	16	835	686	1148,00	1489,00	
	20	1084	902	1124,00	1524,00	21	1164	953	1247,00	1649,00	
100	10	646	536	957,00	1288,00	11	702	578	1077,00	1409,00	
	15	986	819	1076,00	1479,00	16	1044	857	1232,00	1634,00	
	20	1355	1127	1200,00	1663,00	21	1455	1192	1343,00	1807,00	
120	10	775	643	1009,00	1393,00	11	842	693	1147,00	1533,00	
	15	1183	983	1145,00	1603,00	16	1253	1029	1325,00	1782,00	
	20	1626	1353	1283,00	1819,00	21	1746	1430	1453,00	1989,00	
<b>L H 050</b>											
060	10	432	357	892,00	1196,00	11	494	406	983,00	1285,00	
	15	677	562	993,00	1355,00	16	749	615	1100,00	1464,00	
	20	943	783	1094,00	1521,00	21	1049	860	1192,00	1619,00	
080	10	576	477	958,00	1320,00	11	659	542	1067,00	1430,00	
	15	904	750	1073,00	1512,00	16	998	819	1209,00	1648,00	
	20	1257	1044	1193,00	1697,00	21	1399	1147	1317,00	1823,00	
100	10	719	596	1012,00	1438,00	11	824	677	1134,00	1558,00	
	15	1129	937	1142,00	1647,00	16	1248	1024	1298,00	1800,00	
	20	1572	1306	1274,00	1853,00	21	1749	1433	1417,00	1996,00	
120	10	863	715	1069,00	1556,00	11	988	812	1208,00	1695,00	
	15	1355	1124	1214,00	1791,00	16	1498	1229	1394,00	1970,00	
	20	1886	1567	1363,00	2024,00	21	2099	1720	1532,00	2194,00	
<b>L H 065</b>											
060	10	475	393	953,00	1324,00	11	560	460	1042,00	1414,00	
	15	759	629	1062,00	1510,00	16	854	701	1169,00	1618,00	
	20	1065	883	1171,00	1688,00	21	1196	981	1269,00	1787,00	
080	10	633	523	1015,00	1461,00	11	747	613	1124,00	1570,00	
	15	1012	838	1139,00	1667,00	16	1138	934	1274,00	1803,00	
	20	1419	1177	1267,00	1874,00	21	1595	1308	1391,00	1999,00	
100	10	792	654	1068,00	1588,00	11	933	767	1190,00	1710,00	
	15	1265	1047	1207,00	1813,00	16	1423	1168	1361,00	1967,00	
	20	1775	1472	1347,00	2044,00	21	1993	1635	1490,00	2187,00	
120	10	950	785	1129,00	1721,00	11	1120	920	1268,00	1861,00	
	15	1519	1257	1283,00	1972,00	16	1708	1402	1463,00	2152,00	
	20	2130	1766	1440,00	2229,00	21	2391	1962	1610,00	2399,00	

Factor corrección de 65/55 a 75/65: estándar: 1,36  
Factor corrección de 60/50 a 50/40: estándar: 0,62

Emisiones según EN442 a 20°C de temperatura ambiente







# **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 julio de 2021. IVA no incluido en todos los precios. Reemplaza a todas las listas de precios anteriores.