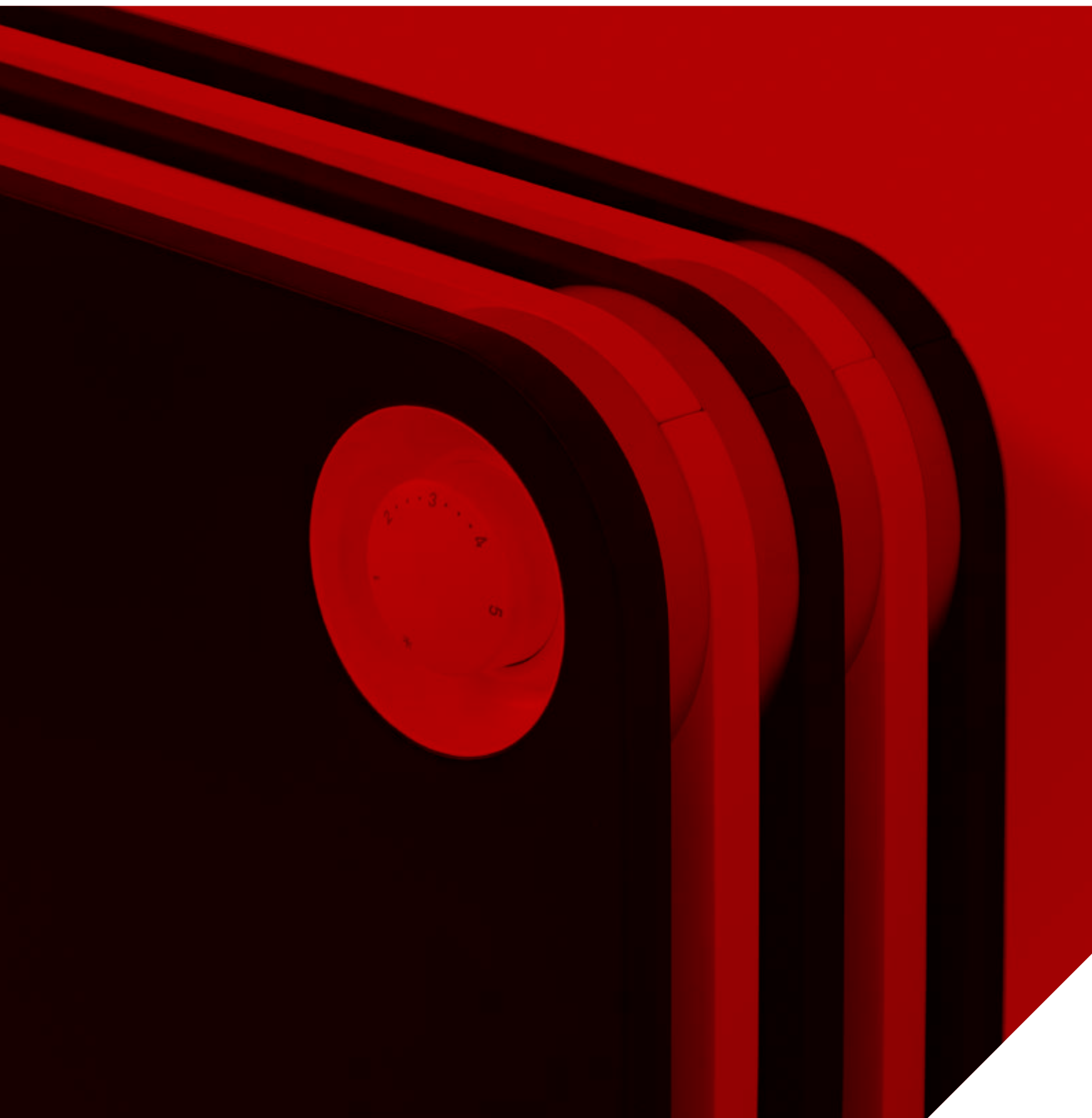


jaga

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-H₂O 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.



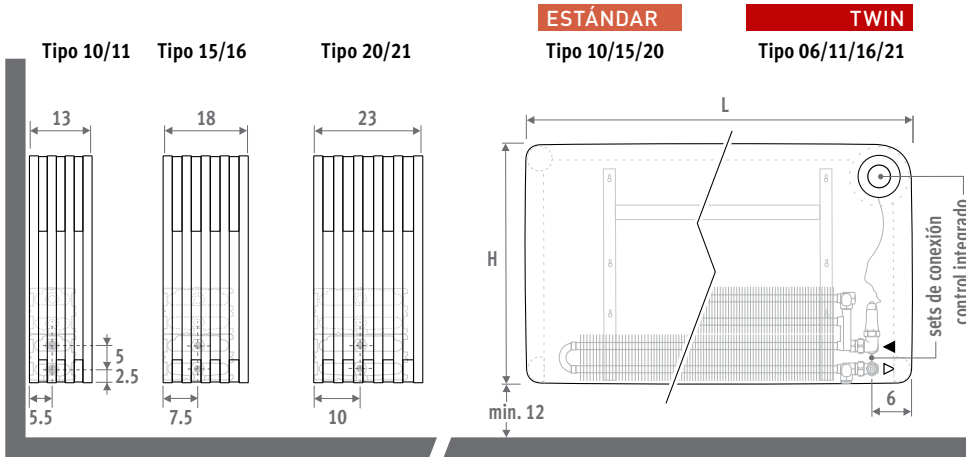
PLAY PIANO





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-H₂O 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, valvula 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



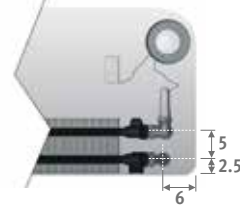
BOY Play4Boy

GIR Play4Girl

CÓDIGO PEDIDO

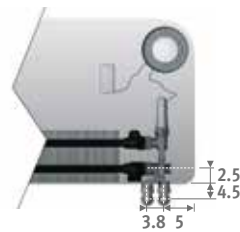
Conexión a la pared dentro de la carcasa

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: (ver p. 316)



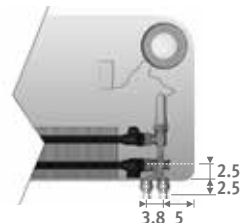
Conexión a la pared por debajo de la carcasa

código altura longitud tipo color
PLAW.035 060 10 . XXX /WR /TPB /...
 indicar código de color
 a la pared, derecha /WR
 a la pared, izquierda /WL
 Bitubo /TPB
 monotubo /TPO
 completar con el código del racor: (ver p. 316)



Conexión hacia el suelo

código altura longitud tipo color
PLAW.035 060 10 . XXX /FR /TPB /...
 Indicar código de color
 A la pared, derecha /FR
 A la pared, izquierda /FL
 Bitubo /TPB
 Monotubo /TPO
 completar con el código del racor: (ver p. 316)

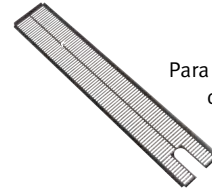


CREATE YOUR OWN



Crea 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	código longitud tipo modelo		
	5641.000	060 10	/PLA
L	Tipo 10/11	15/16	20/21
	€	€	€
060	32,00	35,00	36,00
080	34,00	38,00	39,00
100	36,00	41,00	43,00
120	39,00	45,00	50,00

ESTÁNDAR						TWIN				
	Tipo	watios 75/65	watios 55/45	€ cat. 1	€ cat. 2	Tipo	watios 75/65	watios 55/45	€ cat. 1	€ cat. 2
L H 035										
060	10	529	259	819,00	1045,00	11	583	277	906,00	1133,00
	15	805	397	916,00	1193,00	16	870	409	1021,00	1298,00
	20	1104	547	1005,00	1327,00	21	1217	568	1100,00	1421,00
080	10	705	346	881,00	1157,00	11	777	369	986,00	1263,00
	15	1074	529	984,00	1314,00	16	1160	546	1115,00	1446,00
	20	1472	729	1091,00	1480,00	21	1622	756	1211,00	1601,00
100	10	881	432	929,00	1250,00	11	971	461	1046,00	1368,00
	15	1342	661	1045,00	1436,00	16	1450	682	1196,00	1586,00
	20	1840	911	1165,00	1615,00	21	2028	946	1304,00	1754,00
120	10	1057	518	980,00	1352,00	11	1165	553	1114,00	1488,00
	15	1610	793	1112,00	1556,00	16	1740	819	1286,00	1730,00
	20	2208	1093	1246,00	1766,00	21	2434	1135	1411,00	1931,00
L H 050										
060	10	591	287	866,00	1161,00	11	685	324	954,00	1248,00
	15	925	452	964,00	1316,00	16	1040	489	1068,00	1421,00
	20	1284	632	1062,00	1477,00	21	1461	683	1157,00	1572,00
080	10	788	383	930,00	1282,00	11	913	432	1036,00	1388,00
	15	1234	603	1042,00	1468,00	16	1386	652	1174,00	1600,00
	20	1712	842	1158,00	1648,00	21	1948	911	1279,00	1770,00
100	10	985	479	983,00	1396,00	11	1141	540	1101,00	1513,00
	15	1542	754	1109,00	1599,00	16	1733	815	1260,00	1748,00
	20	2140	1053	1237,00	1799,00	21	2435	1138	1376,00	1938,00
120	10	1182	574	1038,00	1511,00	11	1369	647	1173,00	1646,00
	15	1850	905	1179,00	1739,00	16	2080	978	1353,00	1913,00
	20	2568	1264	1323,00	1965,00	21	2922	1366	1487,00	2130,00
L H 065										
060	10	653	315	925,00	1285,00	11	778	366	1012,00	1373,00
	15	1040	505	1031,00	1466,00	16	1187	558	1135,00	1571,00
	20	1454	711	1137,00	1639,00	21	1663	780	1232,00	1735,00
080	10	870	419	985,00	1418,00	11	1037	488	1091,00	1524,00
	15	1386	673	1106,00	1618,00	16	1582	743	1237,00	1750,00
	20	1938	948	1230,00	1819,00	21	2218	1040	1350,00	1941,00
100	10	1088	524	1037,00	1542,00	11	1296	610	1155,00	1660,00
	15	1733	841	1172,00	1760,00	16	1978	929	1321,00	1910,00
	20	2423	1185	1308,00	1984,00	21	2772	1299	1447,00	2123,00
120	10	1306	629	1096,00	1671,00	11	1555	732	1231,00	1807,00
	15	2080	1010	1246,00	1915,00	16	2374	1115	1420,00	2089,00
	20	2908	1422	1398,00	2164,00	21	3326	1559	1563,00	2329,00

Factor corrección de 75/65 a 65/55: estándar: 0,74

Emisiones según EN442 a 20°C de temperatura ambiente



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 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.