

RADIADOR TUBULAR DE ACERO DE ELEMENTOS DESMONTABLES

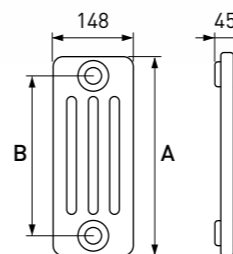
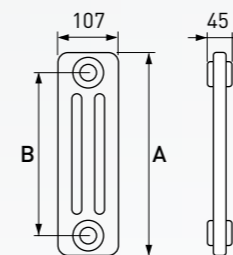
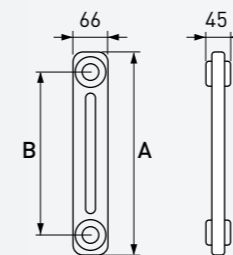
GAMA DOMÉSTICA



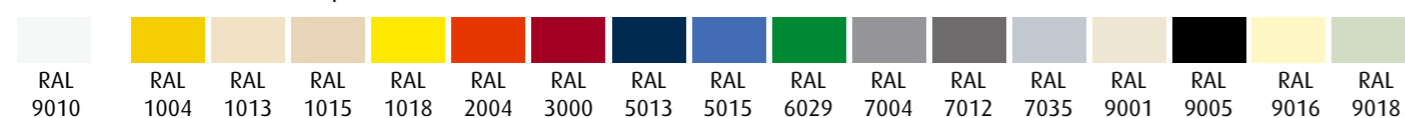
- Radiador tubular de acero, de elementos desmontables, único en el mercado.
- La amplia gama COMBY se compone de 85 modelos, con anchos de 2 a 6 columnas y 17 alturas diferentes, desde 300 a 2500 mm.
- De suaves líneas, su radio de curvatura es de 20 mm.
- Cada elemento está compuesto por una cabeza de acero estampado de 1,5 mm de espesor y tubo de acero de 25 mm Ø y espesor de 1,1 mm.
- También dispone de 3 modelos especialmente diseñados para sustituir radiadores de aluminio y 2 modelos para sustituir radiadores de hierro fundido.
- La gama COMBY se complementa con todos los accesorios necesarios para su instalación.
- Se suministra cada radiador en caja de cartón individual.
- Presión de trabajo: máx. 8 bar.
- Temperatura de trabajo: máx. 95°C.
- Color estandar BLANCO RAL 9010.



- Accesorios Gama COMBY® (Ver página 37)



Estandar Blanco Otros colores RAL disponibles



GAMA DOMÉSTICA

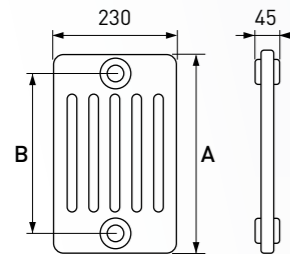
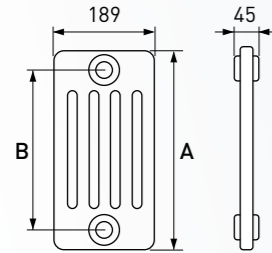
MODELO	CÓDIGO	A mm.	B mm.	Kg	Litros	W ΔT 50° C
COMBI 2-300	63100	292	235	0,55	0,33	23,6
COMBI 2-400	63101	392	335	0,69	0,41	30,5
COMBI 2-500	63102	492	435	0,83	0,49	37,2
COMBI 2-600	63103	592	535	0,96	0,57	43,8
COMBI 2-750	63104	742	685	1,17	0,69	53,7
COMBI 2-900	63105	892	835	1,35	0,81	63,5
COMBI 2-1000	63106	992	935	1,49	0,88	70,1
COMBI 2-1500	63107	1492	1435	2,11	1,28	103,6
COMBI 2-1800	63108	1792	1735	2,51	1,51	124,4
COMBI 2-2000	63109	1992	1935	2,79	1,67	138,7
COMBI 2-2200	63110	2192	2135	3,10	1,82	153,0
COMBI 2-2500	63111	2492	2435	3,49	2,03	175,9
Modelo especial para sustituir radiadores de aluminio						
COMBI 2-560	63112	557	500	0,91	0,54	41,5
COMBI 2-660	63113	657	600	1,04	0,62	48,1
COMBI 2-860	63114	857	800	1,29	0,78	61,2
Modelo especial para sustituir radiadores de hierro fundido						
COMBI 2-680	63115	680	623	1,07	0,64	49,6
COMBI 2-870	63116	870	813	1,31	0,79	62,1

MODELO	CÓDIGO	A mm.	B mm.	Kg	Litros	W ΔT 50° C
COMBI 3-300	63117	292	235	0,77	0,50	33,0
COMBI 3-400	63118	392	335	0,99	0,62	42,8
COMBI 3-500	63119	492	435	1,20	0,74	52,3
COMBI 3-600	63120	592	535	1,42	0,86	61,6
COMBI 3-750	63121	742	685	1,72	1,03	75,4
COMBI 3-900	63122	892	835	2,03	1,20	88,9
COMBI 3-1000	63123	992	935	2,24	1,28	97,8
COMBI 3-1500	63124	1492	1435	3,30	1,88	141,7
COMBI 3-1800	63125	1792	1735	3,92	2,31	167,7
COMBI 3-2000	63126	1992	1935	4,35	2,55	185,0
COMBI 3-2200	63127	2192	2135	4,90	2,79	203,0
COMBI 3-2500	63128	2492	2435	5,40	3,14	228,3
Modelo especial para sustituir radiadores de aluminio						
COMBI 3-560	63129	557	500	1,35	0,82	58,4
COMBI 3-660	63130	657	600	1,56	0,94	67,6
COMBI 3-860	63131	857	800	1,95	1,15	85,8
Modelo especial para sustituir radiadores de hierro fundido						
COMBI 3-680	63132	680	623	1,60	0,97	69,7
COMBI 3-870	63133	870	813	1,97	1,17	86,9

MODELO	CÓDIGO	A mm.	B mm.	Kg	Litros	W ΔT 50° C
COMBI 4-300	63134	292	235	1,09	0,66	43,6
COMBI 4-400	63135	392	335	1,37	0,82	55,8
COMBI 4-500	63136	492	435	1,65	0,98	68,0
COMBI 4-600	63137	592	535	1,93	1,14	80,3
COMBI 4-750	63138	742	685	2,31	1,38	98,6
COMBI 4-900	63139	892	835	2,67	1,62	116,9
COMBI 4-1000	63140	992	935	2,95	1,76	129,1
COMBI 4-1500	63141	1492	1435	4,35	2,56	184,1
COMBI 4-1800	63142	1792	1735	5,15	3,02	217,0
COMBI 4-2000	63143	1992	1935	5,71	3,34	237,6
COMBI 4-2200	63144	2192	2135	6,20	3,66	258,0
COMBI 4-2500	63145	2492	2435	7,11	4,13	288,9
Modelo especial para sustituir radiadores de aluminio						
COMBI 4-560	63146	557	500	1,81	1,08	76,0
COMBI 4-660	63147	657	600	2,09	1,24	88,2
COMBI 4-860	63148	857	800	2,56	1,56	112,6
Modelo especial para sustituir radiadores de hierro fundido						
COMBI 4-680	63149	680	623	2,15	1,27	91,0
COMBI 4-870	63150	870	813	2,59	1,58	114,2

RADIADOR TUBULAR DE ACERO DE ELEMENTOS DESMONTABLES

GAMA DOMÉSTICA



MODELO	CÓDIGO	A mm.	B mm.	Kg	Litros	W ΔT 50° C
COMBI 5-300	63151	292	235	1,27	0,77	53,9
COMBI 5-400	63152	392	335	1,62	0,97	69,5
COMBI 5-500	63153	492	435	1,99	1,17	84,5
COMBI 5-600	63154	592	535	2,39	1,37	99,1
COMBI 5-750	63155	742	685	2,92	1,67	120,5
COMBI 5-900	63156	892	835	3,39	1,97	141,4
COMBI 5-1000	63157	992	935	3,47	2,16	155,0
COMBI 5-1500	63158	1492	1435	5,44	3,17	221,1
COMBI 5-1800	63159	1792	1735	6,54	3,69	259,4
COMBI 5-2000	63160	1992	1935	7,24	4,09	284,6
COMBI 5-2200	63161	2192	2135	7,99	4,49	310,0
COMBI 5-2500	63162	2492	2435	8,99	5,11	346,4

Modelo especial para sustituir radiadores de aluminio

COMBI 5-560	63163	557	500	2,22	1,30	94,1
COMBI 5-660	63164	657	600	2,61	1,50	108,5
COMBI 5-860	63165	857	800	3,23	1,90	136,5

Modelo especial para sustituir radiadores de hierro fundido

COMBI 5-680	63166	680	623	2,68	1,55	111,7
COMBI 5-870	63167	870	813	3,27	1,90	138,4

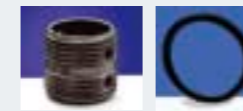
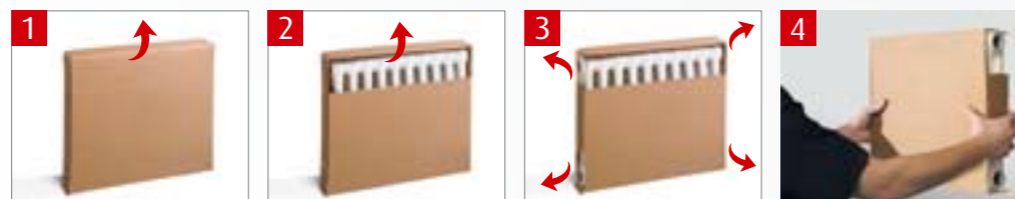
MODELO	CÓDIGO	A mm.	B mm.	Kg	Litros	W ΔT 50° C
COMBI 6-300	63168	292	235	1,50	0,95	62,9
COMBI 6-400	63169	392	335	2,00	1,19	82,5
COMBI 6-500	63170	492	435	2,40	1,43	101,5
COMBI 6-600	63171	592	535	2,84	1,67	120,0
COMBI 6-750	63172	742	685	3,44	2,03	146,9
COMBI 6-900	63173	892	835	4,06	2,39	172,2
COMBI 6-1000	63174	992	935	4,48	2,63	189,8
COMBI 6-1500	63175	1492	1435	6,58	3,83	268,9
COMBI 6-1800	63176	1792	1735	7,84	4,45	312,7
COMBI 6-2000	63177	1992	1935	8,76	5,03	340,5
COMBI 6-2200	63178	2192	2135	9,70	6,05	370,8
COMBI 6-2500	63179	2492	2435	10,86	6,23	405,4

Modelo especial para sustituir radiadores de aluminio

COMBI 6-560	63180	557	500	2,60	1,59	113,6
COMBI 6-660	63181	657	600	3,14	1,83	131,8
COMBI 6-860	63182	857	800	3,92	2,31	166,9

Modelo especial para sustituir radiadores de hierro fundido

COMBI 6-680	63183	680	623	3,18	2,28	135,9
COMBI 6-870	63184	870	813	3,96	2,74	169,2



CÓDIGO	GAMA COMBY Y COMBY OPERA
63250	Kit blister con reducción de 1" a 1/2", tapón ciego 1/2" y purgador
63251	Kit blister con reducción de 1" a 3/8", tapón ciego 1/2" y purgador
63252	Kit blister con reducción de 1" a 1/2", tapón ciego 1/2" y purgador, con juego soportes (Cod. 63265) de atornillar a pared
63253	Kit blister con reducción de 1" a 3/8", tapón ciego 1/2" y purgador con juego soportes (Cod. 63265) de atornillar a pared
63254	Tapón ciego de 1" derecho
63255	Tapón ciego de 1" izquierdo
63256	Reducción de 1" a 3/4" derecha
63257	Reducción de 1" a 3/4" izquierda
63258	Reducción de 1" a 1/2" derecha
63259	Reducción de 1" a 1/2" izquierda
63260	Reducción de 1" a 3/8" derecha
63261	Reducción de 1" a 3/8" izquierda
63262	Tapón ciego con junta de silicona de 1/2"
63263	Tapón ciego con junta de silicona de 3/8"
63264	Purgador cromado orientable de 1/2"
63265	Juego 2 soportes de atornillar para 2 y 3 columnas. 8,7 x 170 mm.
63266	Juego 2 soportes de atornillar para 4, 5 y 6 columnas. 8,7 x 220 mm.
63267	Juego 2 soportes a pared, especial invisible.
63268	Manguito unión 1"
63269	Junta tórica unión elementos 1"
63270	Diafragma 1"
63271	Llave de plástico para montaje de tapones y reducciones, para todas dimensiones
63272	Barra para montaje de elementos
63273	Juego de 2 patas para radiador de 2 columnas. Altura 12 cm
63274	Juego de 2 patas para radiador de 3 columnas. Altura 12 cm
63275	Juego de 2 patas para radiador de 4 columnas. Altura 12 cm
63276	Juego de 2 patas para radiador de 5 columnas. Altura 12 cm
63277	Juego de 2 patas para radiador de 6 columnas. Altura 12 cm
63278	Juego de 2 patas regulables en altura de 12,5 a 14,5 cm
63279	Bote spray 400 ml. de pintura Blanco RAL 9010
63280	Kit para retocar. Pincel y bote pintura 50 ml. Blanco RAL 9010

CÓDIGO	COMBY CROMADO Y COMBY LOFT
63281	Kit blister con reducción de 1" a 1/2", tapón ciego 1/2" y purgador, Cromado
63282	Kit blister con reducción de 1" a 1/2", tapón ciego 1/2" y purgador. Barnizado natural (LOFT)
63283	Juego 2 soportes a pared, especial invisible. Cromado
63284	Juego 2 soportes a pared, especial invisible. Barnizado natural (LOFT)
63285	Juego de 2 patas para radiador de 3 columnas. Altura 12 cm. Cromado
63286	Juego de 2 patas para radiador de 3 columnas. Altura 12 cm. Barniz natural (LOFT)
63287	Kit de llave y detentor escuadra termostático de 1/2", cromado.
63288	Adaptador para llave de tubo de cobre Ø 15 mm.
63289	Adaptador para llave de tubo de cobre Ø 18 mm.
63290	Adaptador para llave de tubo multicapa Ø 14 mm.
63291	Adaptador para llave de tubo multicapa Ø 16 mm.

GAMA DOMÉSTICA