



jaga



Energy
SAVERS
LOW-H₂O

TEMPO € 2015.NL
Specialist

lage temperatuur Verwarmingssystemen

058 - 288 47 39 | info@technea.nl





Energy
SAVERS
LOW-H₂O

TEMPO

Warme kracht, basic stijl

- De Jaga Energy Saver avant la lettre, de klassieker onder de wandradiatoren.
- Eenvoudig te monteren bekleding met het universeel bekende, horizontaal gelijnde voorpaneel.
- Compacte en handzame verpakking.
- Low-H₂O technologie met supergeleidende en ultrasnelle warmtewisselaar voor een lager energieverbruik en een maximale warmteafgifte.
- Twin Power voor snellere compensatie van de koudeval van het glas of de ventilatieroosters.
- DBE uitvoering voor superlage watertemperaturen vanaf 30°C.
- Geschikt voor geïntegreerd ventiel en volledig onzichtbare, verborgen aansluiting.
- Veilige, lage aanraaktemperatuur.
- **30 jaar garantie** op de warmtewisselaar.

Ook verkrijgbaar in vrijstaande uitvoering voor kamerhoge glaswanden. Zie pag. 102.

OPTIE DBE voor compacte afmetingen bij superlage watertemperaturen vanaf 30 °C.

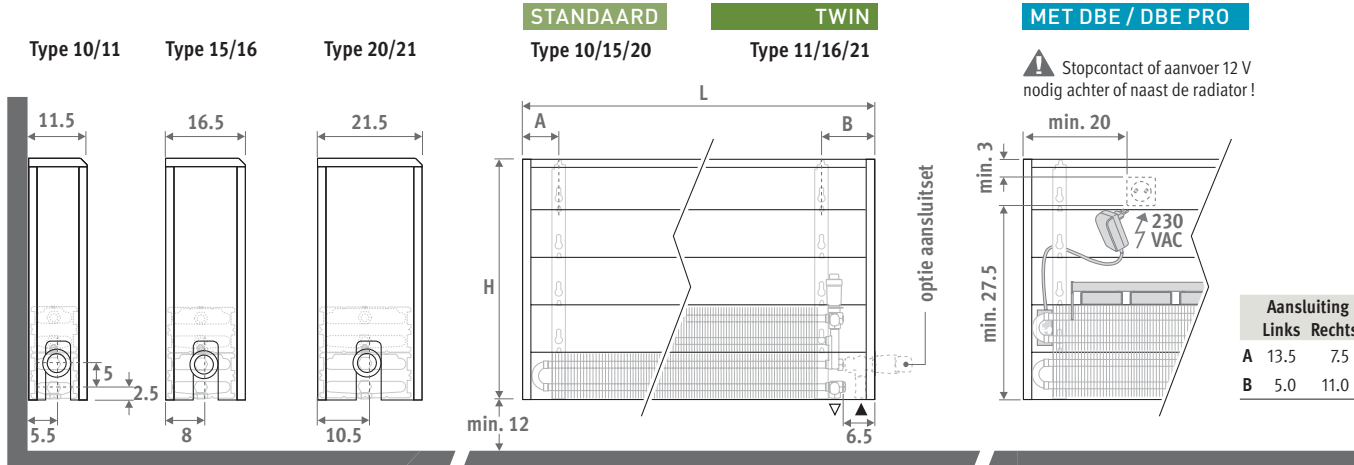




TEMPO



AFMETINGEN (in cm)



LEVERING

Eenvoudig door één persoon te plaatsen radiator. Geleverd in 2 kleine verpakkingen, die weinig plaats innemen.

Standaard levering:

- Low-H₂O warmtewisselaar met wandconsoles en bevestigingsset
- haakse ontluchter (standaard) of automatische ontluchter (twin) 1/8" en aftapstop 1/2"
- eenvoudig te monteren bekleding met één dichte zijkant en één zijkant voor aansluiting, uitwisselbaar links of rechts

Levering met DBE:

- DBE-unit(s) volgens lengte
- bediening, sturing en voeding 12 VDC
- duidelijke montage-instructies
- samen verpakt met de radiator

KLEUREN

Kras- en stootvaste oppervlaktebehandeling met fijn gestructureerde, satijnglanzende afwerking. Hoge UV-bestendigheid.

Standaard kleur: wit RAL 9010 (101)

AANSLUITING

Standaard aansluiting:

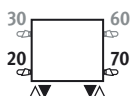
Links of rechts beneden, naar de wand of naar de vloer. Wandaansluiting via onderzijde bekleding, of volledig onzichtbaar binnen de bekleding, volgens gekozen ventiel of aansluitset.

Optie topventiel:

De code van de radiator aanvullen met /30 (links) of /60 (rechts).

Vb. TEMW.030 040 10.101/60

Prijzen topventiel zie "Aansluitsets & Ventielen".



Optie afstandbediend ventiel:

De code van de radiator aanvullen met /00.

Vb. TEMW.030 040 10.101/00

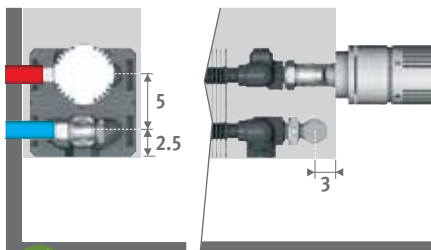
Prijzen ventielsets zie hoofdstuk "Aansluitsets & Ventielen".

Ook verkrijgbaar in vrijstaande uitvoering voor kamerhoge glaswanden. Zie pag. 102.

AANSLUITSETS

Naar de wand, volledig verborgen binnen de bekleding

Inclusief thermostaatkop en klemkoppelingen



set 25

CODE 2-PIJP



COLO.SW2.JC.3... 67,60



COLO.SW2.JW.3... 57,60

code klemkoppeling invullen

dunwandig metaal 14/1 114

dunwandig metaal 15/1 115

dunwandig metaal 16/1 116

VPE/ALU 16/2 316

enkel TECE-buis 16/2.2 336

BESTELCODE

code	hoogte	lengte	type	kleur
TEMW . 020	040	10 .	101	

BESTELCODE MET DBE

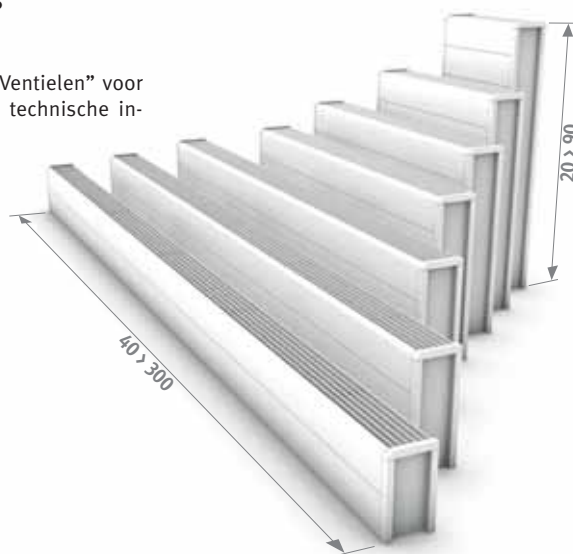
code	hoogte	lengte	type	kleur	optie
TEMW . 030	060	10 .	101		/DBE

DBE wordt altijd geselecteerd volgens het vermogen in de comfort-modus, zoals opgegeven in de prijstabel. Overgang van standby (niet in werking) naar comfort gebeurt volautomatisch volgens warmtebehoefte. Vermogen in Boost zie www.jaga.nl



Andere aansluitingen :

Zie hoofdstuk "Aansluitsets & Ventielen" voor alle aansluitmogelijkheden en technische informatie.



H020-TEMPO



TEMW.020 LLL TT.101

TEMW.020 LLL TT.101/DBE

L	STANDAARD				TWIN				MET DBE				
	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	Watt 35/30	€
040	10	262	127	78,40	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	15	436	212	99,10	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	20	613	299	117,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---
050	10	328	159	86,20	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	15	545	265	109,80	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	20	766	373	130,40	---	---	---	---	---	---	---	---	---
060	10	393	191	93,50	---	---	---	---	10	543	326	136	312,00
	15	654	319	120,70	---	---	---	---	15	904	542	226	349,60
	20	919	448	143,60	---	---	---	---	20	1169	701	292	372,40
070	10	459	223	107,30	---	---	---	---	10	609	365	152	325,80
	15	763	372	141,90	---	---	---	---	15	1013	608	253	370,80
	20	1072	522	169,80	---	---	---	---	20	1322	793	331	398,70
080	10	524	255	114,40	---	---	---	---	10	674	404	169	332,90
	15	872	425	151,80	---	---	---	---	15	1122	673	281	380,70
	20	1226	597	183,00	---	---	---	---	20	1476	886	369	411,80
090	10	590	287	122,10	---	---	---	---	10	890	534	223	418,00
	15	981	478	162,80	---	---	---	---	15	1481	889	370	479,40
	20	1379	672	196,60	---	---	---	---	20	1879	1127	470	513,20
100	10	655	318	133,20	---	---	---	---	10	955	573	239	429,20
	15	1090	531	178,70	---	---	---	---	15	1590	954	398	495,30
	20	1532	746	218,20	---	---	---	---	20	2032	1219	508	534,80
110	10	721	350	140,90	---	---	---	---	10	1021	613	255	436,80
	15	1199	584	190,60	---	---	---	---	15	1699	1019	425	507,20
	20	1685	821	233,60	---	---	---	---	20	2185	1311	546	550,20
120	10	786	382	147,00	---	---	---	---	10	1086	652	272	443,00
	15	1308	637	201,00	---	---	---	---	15	1808	1085	452	517,60
	20	1838	895	246,90	---	---	---	---	20	2338	1403	585	563,60
140	10	917	446	164,00	---	---	---	---	10	1217	730	304	459,90
	15	1526	743	225,30	---	---	---	---	15	2026	1216	507	541,90
	20	2145	1045	294,10	---	---	---	---	20	2645	1587	661	610,70
160	10	1048	509	192,90	---	---	---	---	10	1648	989	412	643,70
	15	1744	850	267,10	---	---	---	---	15	2744	1646	686	759,30
	20	2451	1194	348,80	---	---	---	---	20	3451	2071	863	841,00
180	10	1179	573	209,10	---	---	---	---	10	1779	1067	445	659,90
	15	1962	956	292,00	---	---	---	---	15	2962	1777	741	784,20
	20	2758	1343	381,20	---	---	---	---	20	3758	2255	940	873,40
200	10	1310	637	227,50	---	---	---	---	10	1910	1146	478	678,30
	15	2180	1062	334,90	---	---	---	---	15	3180	1908	795	827,10
	20	3064	1493	413,70	---	---	---	---	20	4064	2438	1016	905,90
220	10	1441	700	259,50	---	---	---	---	10	2041	1225	510	710,30
	15	2398	1168	385,30	---	---	---	---	15	3398	2039	850	877,50
	20	3370	1642	478,20	---	---	---	---	20	4370	2622	1093	970,40
240	10	1572	764	277,00	---	---	---	---	10	2472	1483	618	882,70
	15	2616	1274	412,00	---	---	---	---	15	4116	2470	1029	1079,90
	20	3677	1791	513,10	---	---	---	---	20	5177	3106	1294	1181,00
260	10	1703	827	296,50	---	---	---	---	10	2603	1562	651	902,10
	15	2834	1381	439,30	---	---	---	---	15	4334	2600	1084	1107,20
	20	3983	1940	547,70	---	---	---	---	20	5483	3290	1371	1215,50
280	10	1834	891	318,00	---	---	---	---	10	2734	1640	684	923,70
	15	3052	1487	468,90	---	---	---	---	15	4552	2731	1138	1136,80
	20	4290	2090	585,40	---	---	---	---	20	5790	3474	1448	1253,30
300	10	1965	955	335,40	---	---	---	---	10	2865	1719	716	941,10
	15	3270	1593	495,50	---	---	---	---	15	4770	2862	1193	1163,40
	20	4596	2239	619,20	---	---	---	---	20	6096	3658	1524	1287,00

EN442 afgifte bij 20°C

TEMPO - H 030

TEMW.030 LLL TT.101

L	STANDAARD				TWIN			
	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€
040	10	330	161	83,30	11	448	215	136,70
	15	544	267	105,80	16	592	281	174,40
	20	762	373	123,80	21	779	368	186,80
050	10	413	202	91,90	11	561	269	149,40
	15	680	333	117,10	16	740	352	192,30
	20	953	467	137,90	21	974	460	206,70
060	10	496	242	100,80	11	673	323	161,30
	15	815	399	129,60	16	888	422	216,00
	20	1144	561	152,70	21	1169	552	227,20
070	10	578	282	115,40	11	785	376	184,30
	15	951	466	151,50	16	1036	492	251,00
	20	1334	654	179,70	21	1364	644	266,80
080	10	661	323	122,90	11	897	430	196,00
	15	1087	533	161,90	16	1184	563	267,70
	20	1525	747	193,20	21	1558	736	286,60
090	10	743	363	131,30	11	1009	484	208,20
	15	1223	599	173,70	16	1332	633	285,90
	20	1715	841	207,60	21	1753	828	307,20
100	10	826	403	142,90	11	1121	537	226,60
	15	1359	666	189,90	16	1480	703	312,80
	20	1906	934	229,70	21	1948	920	339,70
110	10	909	444	151,20	11	1233	591	239,00
	15	1495	733	202,50	16	1628	774	331,70
	20	2097	1028	245,70	21	2143	1012	362,80
120	10	991	484	157,80	11	1345	645	249,40
	15	1631	799	213,40	16	1776	844	349,30
	20	2287	1121	259,60	21	2338	1105	383,70
140	10	1156	565	176,70	11	1569	752	277,30
	15	1903	933	240,00	16	2072	985	390,80
	20	2668	1308	309,00	21	2727	1288	457,50
160	10	1322	646	206,80	11	1794	860	325,40
	15	2174	1066	283,00	16	2368	1126	455,00
	20	3050	1495	364,80	21	3117	1473	540,90
180	10	1487	726	224,90	11	2018	967	351,00
	15	2446	1199	309,60	16	2664	1266	495,50
	20	3431	1682	399,30	21	3506	1656	589,80
200	10	1652	807	245,20	11	2242	1074	380,30
	15	2718	1332	354,60	16	2960	1407	569,00
	20	3812	1868	433,70	21	3896	1841	638,50
220	10	1817	887	278,20	11	2466	1182	432,80
	15	2990	1465	406,00	16	3256	1548	652,60
	20	4193	2055	499,30	21	4286	2025	736,10
240	10	1982	968	297,30	11	2690	1289	462,70
	15	3262	1599	434,70	16	3552	1688	699,10
	20	4574	2242	536,00	21	4675	2209	790,60
260	10	2148	1049	318,10	11	2915	1397	493,40
	15	3533	1732	463,20	16	3848	1829	743,50
	20	4956	2429	571,90	21	5065	2393	842,80
280	10	2313	1130	341,50	11	3139	1504	526,70
	15	3805	1865	494,80	16	4144	1970	791,10
	20	5337	2616	611,50	21	5454	2577	897,70
300	10	2478	1210	360,40	11	3363	1612	555,00
	15	4077	1998	523,00	16	4440	2110	834,60
	20	5718	2802	646,80	21	5844	2761	949,00

TEMW.030 LLL TT.101/DBE

Type	MET DBE			
	Watt 75/65	Watt 55/45	Watt 35/30	€
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
11	973	584	243	379,90
16	1368	821	342	444,90
21	1649	989	412	456,00
11	1085	651	271	402,80
16	1516	910	379	479,90
21	1844	1106	461	495,60
11	1197	718	299	414,60
16	1664	998	416	496,60
21	2038	1223	510	515,50
11	1609	965	402	504,10
16	2292	1375	573	602,50
21	2713	1628	678	623,90
11	1721	1033	430	522,50
16	2440	1464	610	629,40
21	2908	1745	727	656,40
11	1833	1100	458	534,90
16	2588	1553	647	648,30
21	3103	1862	776	679,50
11	1945	1167	486	545,40
16	2736	1642	684	666,00
21	3298	1979	825	700,40
11	2169	1301	542	573,30
16	3032	1819	758	707,50
21	3687	2212	922	774,10
11	2994	1796	749	776,20
16	4288	2573	1072	947,20
21	5037	3022	1259	1033,10
11	3218	1931	805	801,80
16	4584	2750	1146	987,70
21	5426	3256	1357	1082,00
11	3442	2065	861	831,10
16	4880	2928	1220	1061,20
21	5816	3490	1454	1130,70
11	3666	2200	917	883,70
16	5176	3106	1294	1144,80
21	6206	3724	1552	1228,30
11	4490	2694	1123	1068,40
16	6432	3859	1608	1367,00
21	7555	4533	1889	1458,50
11	4715	2829	1179	1099,10
16	6728	4037	1682	1411,40
21	7945	4767	1986	1510,70
11	4939	2963	1235	1132,40
16	7024	4214	1756	1458,90
21	8334	5000	2084	1565,50
11	5163	3098	1291	1160,70
16	7320	4392	1830	1502,50
21	8724	5234	2181	1616,80

EN442 afgifte bij 20°C

H040 - TEMPO



TEMW.040 LLL TT.101

TEMW.040 LLL TT.101/DBE

L	STANDAARD				TWIN				MET DBE				
	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	Watt 35/30	€
040	10	385	189	89,10	11	506	243	143,30	---	---	---	---	---
	15	627	309	111,80	16	680	323	180,70	---	---	---	---	---
	20	878	433	130,40	21	910	428	193,40	---	---	---	---	---
050	10	482	236	98,40	11	632	303	156,80	---	---	---	---	---
	15	784	386	123,90	16	850	403	199,30	---	---	---	---	---
	20	1098	541	145,40	21	1137	535	214,00	---	---	---	---	---
060	10	578	284	109,10	11	758	363	170,20	11	1058	635	265	388,70
	15	941	464	137,90	16	1020	484	224,50	16	1500	900	375	453,30
	20	1318	650	161,50	21	1364	641	236,10	21	1844	1106	461	464,90
070	10	674	331	124,40	11	885	424	194,10	11	1185	711	296	412,60
	15	1098	541	160,60	16	1190	564	260,20	16	1670	1002	418	489,10
	20	1537	758	189,40	21	1592	749	276,50	21	2072	1243	518	505,40
080	10	770	378	132,20	11	1011	485	206,10	11	1311	787	328	424,60
	15	1254	618	171,40	16	1360	645	277,30	16	1840	1104	460	506,20
	20	1757	866	203,30	21	1819	855	296,70	21	2299	1379	575	525,50
090	10	867	425	141,40	11	1138	546	219,10	11	1738	1043	435	515,10
	15	1411	695	184,00	16	1530	726	296,40	16	2490	1494	623	613,00
	20	1976	974	218,40	21	2047	963	318,00	21	3007	1804	752	634,60
100	10	963	472	153,30	11	1264	606	237,70	11	1864	1118	466	533,70
	15	1568	773	200,60	16	1700	806	323,50	16	2660	1596	665	640,20
	20	2196	1083	240,80	21	2274	1069	350,80	21	3234	1940	809	667,40
110	10	1059	520	162,40	11	1390	666	250,90	11	1990	1194	498	546,80
	15	1725	850	214,00	16	1870	887	343,30	16	2830	1698	708	659,90
	20	2416	1191	257,70	21	2501	1176	374,80	21	3461	2077	865	691,50
120	10	1156	567	169,40	11	1517	727	261,80	11	2117	1270	529	557,70
	15	1882	928	225,20	16	2040	968	361,40	16	3000	1800	750	678,00
	20	2635	1299	271,90	21	2729	1283	396,10	21	3689	2213	922	712,70
140	10	1348	661	190,30	11	1770	849	292,10	11	2370	1422	593	588,00
	15	2195	1082	253,90	16	2380	1129	404,90	16	3340	2004	835	721,60
	20	3074	1516	323,60	21	3184	1497	472,00	21	4144	2486	1036	788,70
160	10	1541	756	221,40	11	2022	969	341,20	11	3222	1933	806	792,00
	15	2509	1237	297,80	16	2720	1290	470,10	16	4640	2784	1160	962,30
	20	3514	1733	380,60	21	3638	1711	556,60	21	5558	3335	1390	1048,80
180	10	1733	850	241,60	11	2275	1091	368,90	11	3475	2085	869	819,70
	15	2822	1391	326,60	16	3060	1452	512,70	16	4980	2988	1245	1004,90
	20	3953	1949	417,00	21	4093	1925	607,60	21	6013	3608	1503	1099,80
200	10	1926	945	263,80	11	2528	1212	399,90	11	3728	2237	932	850,70
	15	3136	1546	373,50	16	3400	1613	588,10	16	5320	3192	1330	1080,30
	20	4392	2166	453,30	21	4548	2139	658,10	21	6468	3881	1617	1150,30
220	10	2119	1040	297,90	11	2781	1333	453,60	11	3981	2389	995	904,40
	15	3450	1700	426,00	16	3740	1774	672,90	16	5660	3396	1415	1165,10
	20	4831	2382	520,00	21	5003	2353	756,80	21	6923	4154	1731	1249,00
240	10	2311	1134	318,60	11	3034	1455	485,50	11	4834	2900	1209	1091,20
	15	3763	1855	456,20	16	4080	1935	720,80	16	6960	4176	1740	1388,70
	20	5270	2599	558,70	21	5458	2567	813,30	21	8338	5003	2085	1481,20
260	10	2504	1229	340,50	11	3286	1576	517,40	11	5086	3052	1272	1123,10
	15	4077	2009	485,80	16	4420	2097	766,40	16	7300	4380	1825	1434,30
	20	5710	2816	595,80	21	5912	2780	866,50	21	8792	5275	2198	1534,40
280	10	2696	1323	365,90	11	3539	1697	552,50	11	5339	3203	1335	1158,20
	15	4390	2164	519,40	16	4760	2258	815,90	16	7640	4584	1910	1483,80
	20	6149	3032	637,30	21	6367	2994	923,50	21	9247	5548	2312	1591,30
300	10	2889	1417	386,40	11	3792	1818	582,40	11	5592	3355	1398	1188,10
	15	4704	2318	549,10	16	5100	2419	861,10	16	7980	4788	1995	1528,90
	20	6588	3249	674,20	21	6822	3208	976,30	21	9702	5821	2426	1644,20

EN442 afgifte bij 20°C

TEMPO - H 050

TEMW.050 LLL TT.101

L	STANDAARD				TWIN			
	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€
040	10	430	212	95,30	11	554	266	149,50
	15	694	344	119,00	16	759	359	187,90
	20	970	481	141,60	21	1033	484	203,90
050	10	538	265	105,20	11	693	332	163,80
	15	867	430	132,10	16	949	449	207,30
	20	1213	602	157,30	21	1291	605	225,20
060	10	646	318	117,50	11	832	399	178,80
	15	1040	516	147,70	16	1139	539	234,20
	20	1455	722	175,10	21	1549	725	248,90
070	10	753	371	133,40	11	970	465	203,30
	15	1214	602	171,10	16	1329	629	270,70
	20	1698	842	203,60	21	1807	846	290,00
080	10	861	424	141,70	11	1109	532	215,80
	15	1387	688	182,10	16	1518	719	288,20
	20	1940	962	218,00	21	2066	968	310,70
090	10	968	477	151,80	11	1247	598	229,60
	15	1561	774	195,60	16	1708	809	308,00
	20	2183	1083	234,00	21	2324	1088	332,70
100	10	1076	530	164,10	11	1386	665	248,70
	15	1734	860	212,60	16	1898	898	335,50
	20	2425	1203	256,70	21	2582	1209	366,00
110	10	1184	584	174,00	11	1525	732	262,60
	15	1907	946	226,80	16	2088	988	356,00
	20	2668	1323	274,30	21	2840	1330	390,70
120	10	1291	636	181,20	11	1663	798	273,80
	15	2081	1032	238,20	16	2278	1078	374,30
	20	2910	1443	288,80	21	3098	1451	412,30
140	10	1506	742	204,10	11	1940	931	306,00
	15	2428	1204	269,20	16	2657	1258	420,20
	20	3395	1684	344,20	21	3615	1693	491,50
160	10	1722	849	236,40	11	2218	1064	356,30
	15	2774	1376	314,30	16	3037	1438	486,70
	20	3880	1924	402,30	21	4131	1935	577,20
180	10	1937	955	258,40	11	2495	1197	385,80
	15	3121	1548	345,00	16	3416	1617	531,10
	20	4365	2165	440,60	21	4648	2177	630,00
200	10	2152	1061	282,70	11	2772	1330	419,00
	15	3468	1720	393,90	16	3796	1797	608,40
	20	4850	2405	478,90	21	5164	2418	682,60
220	10	2367	1167	317,90	11	3049	1463	473,80
	15	3815	1892	447,60	16	4176	1977	694,40
	20	5335	2646	546,70	21	5680	2660	782,40
240	10	2582	1273	340,00	11	3326	1596	507,20
	15	4162	2064	479,60	16	4555	2156	744,20
	20	5820	2886	588,40	21	6197	2902	841,50
260	10	2798	1379	363,00	11	3604	1729	540,30
	15	4508	2236	510,50	16	4935	2336	791,10
	20	6305	3127	626,70	21	6713	3144	896,10
280	10	3013	1485	390,40	11	3881	1862	577,50
	15	4855	2408	545,90	16	5314	2516	842,50
	20	6790	3367	670,30	21	7230	3386	954,90
300	10	3228	1591	412,60	11	4158	1995	608,80
	15	5202	2580	577,30	16	5694	2695	889,20
	20	7275	3608	708,70	21	7746	3628	1009,40

TEMW.050 LLL TT.101/DBE

Type	MET DBE			
	Watt 75/65	Watt 55/45	Watt 35/30	€
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
11	1132	679	283	397,30
16	1619	971	405	463,00
21	2029	1217	507	477,80
11	1270	762	318	421,80
16	1809	1085	452	499,50
21	2287	1372	572	518,80
11	1409	845	352	434,30
16	1998	1199	500	517,10
21	2546	1528	637	539,50
11	1847	1108	462	525,50
16	2668	1601	667	624,60
21	3284	1970	821	649,40
11	1986	1192	497	544,70
16	2858	1715	715	652,20
21	3542	2125	886	682,60
11	2125	1275	531	558,60
16	3048	1829	762	672,70
21	3800	2280	950	707,40
11	2263	1358	566	569,70
16	3238	1943	810	691,00
21	4058	2435	1015	728,90
11	2540	1524	635	601,90
16	3617	2170	904	736,80
21	4575	2745	1144	808,10
11	3418	2051	855	807,20
16	4957	2974	1239	978,90
21	6051	3631	1513	1069,30
11	3695	2217	924	836,60
16	5336	3202	1334	1023,30
21	6568	3941	1642	1122,20
11	3972	2383	993	869,90
16	5716	3430	1429	1100,60
21	7084	4250	1771	1174,80
11	4249	2549	1062	924,60
16	6096	3658	1524	1186,60
21	7600	4560	1900	1274,60
11	5126	3076	1282	1112,90
16	7435	4461	1859	1412,10
21	9077	5446	2269	1509,40
11	5404	3242	1351	1145,90
16	7815	4689	1954	1458,90
21	9593	5756	2398	1563,90
11	5681	3409	1420	1183,10
16	8194	4916	2049	1510,30
21	10110	6066	2528	1622,80
11	5958	3575	1490	1214,50
16	8574	5144	2144	1557,10
21	10626	6376	2657	1677,20

EN442 afgifte bij 20°C

H060-TEMPO



TEMW.060 LLL TT.101

TEMW.060 LLL TT.101/DBE

L	STANDAARD				TWIN				MET DBE				
	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	Watt 35/30	€
040	10	468	232	101,10	11	598	287	155,30	---	---	---	---	---
	15	746	372	127,90	16	834	394	195,80	---	---	---	---	---
	20	1043	520	147,80	21	1153	538	210,00	---	---	---	---	---
050	10	585	290	111,80	11	747	359	170,20	---	---	---	---	---
	15	933	466	141,70	16	1042	492	216,10	---	---	---	---	---
	20	1304	651	164,20	21	1441	672	232,10	---	---	---	---	---
060	10	702	348	125,50	11	896	430	186,80	11	1196	718	299	405,40
	15	1120	559	158,80	16	1250	591	244,40	16	1730	1038	433	473,30
	20	1565	781	183,60	21	1729	806	257,40	21	2209	1325	552	486,20
070	10	819	406	142,30	11	1046	502	212,20	11	1346	808	337	430,70
	15	1306	652	183,10	16	1459	689	281,70	16	1939	1163	485	510,60
	20	1826	911	212,80	21	2017	941	299,20	21	2497	1498	624	528,00
080	10	936	463	150,90	11	1195	574	225,00	11	1495	897	374	443,50
	15	1493	745	194,50	16	1667	788	299,60	16	2147	1288	537	528,50
	20	2086	1041	227,50	21	2306	1076	320,20	21	2786	1672	697	549,00
090	10	1053	521	161,90	11	1345	646	239,60	11	1945	1167	486	535,60
	15	1679	838	208,80	16	1876	886	320,20	16	2836	1702	709	636,80
	20	2347	1171	244,30	21	2594	1210	343,10	21	3554	2132	889	659,70
100	10	1170	579	174,40	11	1494	717	259,10	11	2094	1256	524	555,00
	15	1866	931	226,10	16	2084	985	348,20	16	3044	1826	761	664,80
	20	2608	1301	267,50	21	2882	1344	376,80	21	3842	2305	961	693,50
110	10	1287	637	185,20	11	1643	789	273,80	11	2243	1346	561	569,70
	15	2053	1024	241,10	16	2292	1083	369,40	16	3252	1951	813	686,00
	20	2869	1432	285,80	21	3170	1479	402,20	21	4130	2478	1033	718,90
120	10	1404	695	192,70	11	1793	861	285,30	11	2393	1436	598	581,20
	15	2239	1117	252,90	16	2501	1182	388,20	16	3461	2077	865	704,90
	20	3130	1562	300,90	21	3458	1613	424,20	21	4418	2651	1105	740,80
140	10	1638	811	217,60	11	2092	1004	319,60	11	2692	1615	673	615,50
	15	2612	1303	287,10	16	2918	1379	436,80	16	3878	2327	970	753,40
	20	3651	1822	358,00	21	4035	1882	505,40	21	4995	2997	1249	822,00
160	10	1872	927	251,10	11	2390	1147	371,00	11	3590	2154	898	821,80
	15	2986	1490	333,30	16	3334	1575	504,20	16	5254	3152	1314	996,40
	20	4173	2082	417,20	21	4611	2151	592,10	21	6531	3919	1633	1084,30
180	10	2106	1043	275,00	11	2689	1291	402,40	11	3889	2333	972	853,20
	15	3359	1676	366,00	16	3751	1772	550,60	16	5671	3403	1418	1042,80
	20	4694	2342	457,50	21	5188	2420	647,00	21	7108	4265	1777	1139,20
200	10	2340	1159	301,10	11	2988	1434	437,50	11	4188	2513	1047	888,40
	15	3732	1862	416,70	16	4168	1969	629,90	16	6088	3653	1522	1122,10
	20	5216	2603	497,70	21	5764	2688	701,50	21	7684	4610	1921	1193,70
220	10	2574	1275	337,50	11	3287	1578	493,40	11	4487	2692	1122	944,30
	15	4105	2048	471,50	16	4585	2166	717,00	16	6505	3903	1626	1209,20
	20	5738	2863	566,70	21	6340	2957	802,40	21	8260	4956	2065	1294,50
240	10	2808	1390	361,20	11	3586	1721	528,40	11	5386	3232	1347	1134,00
	15	4478	2234	506,30	16	5002	2363	769,10	16	7882	4729	1971	1437,00
	20	6259	3123	610,00	21	6917	3226	863,10	21	9797	5878	2449	1530,90
260	10	3042	1506	385,50	11	3884	1864	562,70	11	5684	3410	1421	1168,40
	15	4852	2421	538,30	16	5418	2560	817,10	16	8298	4979	2075	1484,90
	20	6781	3383	649,50	21	7493	3495	918,80	21	10373	6224	2593	1586,60
280	10	3276	1622	414,80	11	4183	2008	601,70	11	5983	3590	1496	1207,40
	15	5225	2607	575,80	16	5835	2757	870,60	16	8715	5229	2179	1538,40
	20	7302	3643	694,90	21	8070	3764	979,50	21	10950	6570	2738	1647,30
300	10	3510	1738	438,40	11	4482	2151	634,70	11	6282	3769	1571	1240,40
	15	5598	2793	608,60	16	6252	2954	918,80	16	9132	5479	2283	1586,60
	20	7824	3904	734,90	21	8646	4033	1035,60	21	11526	6916	2882	1703,50

EN442 afgifte bij 20°C

TEMPO - H070

TEMW.070 LLL TT.101

L	STANDAARD				TWIN			
	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€
040	10	499	248	106,40	11	636	305	160,60
	15	789	396	134,20	16	904	426	202,20
	20	1101	553	154,70	21	1271	590	216,80
050	10	624	311	118,00	11	795	382	176,40
	15	986	495	148,60	16	1130	533	223,10
	20	1377	691	171,90	21	1589	738	239,80
060	10	749	373	133,20	11	954	458	194,60
	15	1183	594	167,30	16	1356	639	253,10
	20	1652	829	192,70	21	1906	885	266,50
070	10	874	435	150,80	11	1113	534	220,70
	15	1380	692	192,20	16	1582	746	291,00
	20	1927	967	222,90	21	2224	1033	309,20
080	10	998	497	159,80	11	1272	611	233,90
	15	1578	792	204,10	16	1808	852	309,30
	20	2202	1105	237,80	21	2542	1181	330,50
090	10	1123	559	171,50	11	1431	687	249,30
	15	1775	891	219,20	16	2034	959	330,80
	20	2478	1244	255,50	21	2859	1328	354,40
100	10	1248	621	184,50	11	1590	764	269,10
	15	1972	989	236,90	16	2260	1065	359,20
	20	2753	1382	279,10	21	3177	1476	388,40
110	10	1373	683	195,90	11	1749	840	284,60
	15	2169	1088	252,60	16	2486	1172	381,10
	20	3028	1520	298,20	21	3495	1623	414,60
120	10	1498	746	204,00	11	1908	916	296,50
	15	2366	1187	264,90	16	2712	1279	400,20
	20	3304	1659	313,50	21	3812	1771	436,90
140	10	1747	869	230,60	11	2226	1069	332,60
	15	2761	1385	301,40	16	3164	1492	451,20
	20	3854	1935	373,10	21	4448	2066	520,40
160	10	1997	994	265,20	11	2544	1222	385,20
	15	3155	1583	348,70	16	3616	1705	519,90
	20	4405	2211	433,40	21	5083	2361	608,30
180	10	2246	1118	291,10	11	2862	1374	418,60
	15	3550	1781	383,20	16	4068	1918	568,20
	20	4955	2488	475,60	21	5719	2657	665,00
200	10	2496	1242	319,20	11	3180	1527	455,70
	15	3944	1979	436,00	16	4520	2131	649,50
	20	5506	2764	517,80	21	6354	2952	721,50
220	10	2746	1367	356,90	11	3498	1680	512,80
	15	4338	2177	491,90	16	4972	2344	737,70
	20	6057	3041	587,90	21	6989	3247	823,60
240	10	2995	1491	381,90	11	3816	1832	549,10
	15	4733	2375	528,50	16	5424	2557	791,70
	20	6607	3317	633,00	21	7625	3542	886,10
260	10	3245	1615	407,40	11	4134	1985	584,70
	15	5127	2573	561,80	16	5876	2770	840,80
	20	7158	3594	673,70	21	8260	3837	943,00
280	10	3494	1739	438,60	11	4452	2138	625,50
	15	5522	2771	601,20	16	6328	2983	896,30
	20	7708	3870	721,20	21	8896	4132	1005,70
300	10	3744	1863	464,00	11	4770	2291	660,20
	15	5916	2968	635,70	16	6780	3196	946,00
	20	8259	4146	762,70	21	9531	4427	1063,40

TEMW.070 LLL TT.101/DBE

MET DBE				
Type	Watt 75/65	Watt 55/45	Watt 35/30	€
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
11	1254	752	314	413,10
16	1836	1102	459	482,00
21	2386	1432	597	495,30
11	1413	848	353	439,20
16	2062	1237	516	519,90
21	2704	1622	676	538,10
11	1572	943	393	452,40
16	2288	1373	572	538,20
21	3022	1813	756	559,40
11	2031	1219	508	545,30
16	2994	1796	749	647,50
21	3819	2291	955	671,00
11	2190	1314	548	565,00
16	3220	1932	805	675,80
21	4137	2482	1034	705,10
11	2349	1409	587	580,50
16	3446	2068	862	697,70
21	4455	2673	1114	731,20
11	2508	1505	627	592,40
16	3672	2203	918	716,90
21	4772	2863	1193	753,50
11	2826	1696	707	628,60
16	4124	2474	1031	767,90
21	5408	3245	1352	837,00
11	3744	2246	936	836,00
16	5536	3322	1384	1012,10
21	7003	4202	1751	1100,50
11	4062	2437	1016	869,40
16	5988	3593	1497	1060,40
21	7639	4583	1910	1157,20
11	4380	2628	1095	906,50
16	6440	3864	1610	1141,70
21	8274	4964	2069	1213,70
11	4698	2819	1175	963,60
16	6892	4135	1723	1229,90
21	8909	5345	2227	1315,80
11	5616	3370	1404	1154,80
16	8304	4982	2076	1459,60
21	10505	6303	2626	1553,90
11	5934	3560	1484	1190,40
16	8756	5254	2189	1508,70
21	11140	6684	2785	1610,90
11	6252	3751	1563	1231,20
16	9208	5525	2302	1564,20
21	11776	7066	2944	1673,60
11	6570	3942	1643	1265,90
16	9660	5796	2415	1613,90
21	12411	7447	3103	1731,30

EN442 afgifte bij 20°C

H090-TEMPO

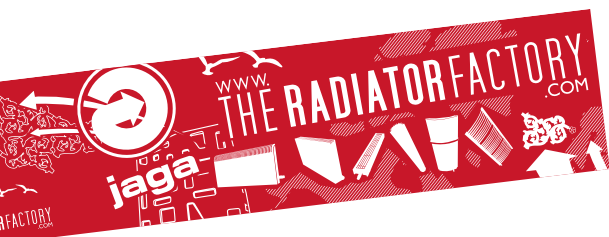


TEMW.090 LLL TT.101

TEMW.090 LLL TT.101/DBE

L	STANDAARD				TWIN				MET DBE				
	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	€	Type	Watt 75/65	Watt 55/45	Watt 35/30	€
040	10	548	275	118,50	11	703	338	171,90	---	---	---	---	---
	15	848	431	148,50	16	1038	487	216,50	---	---	---	---	---
	20	1183	601	170,20	21	1508	694	232,40	---	---	---	---	---
050	10	685	344	131,60	11	879	423	189,10	---	---	---	---	---
	15	1060	538	164,40	16	1298	609	239,00	---	---	---	---	---
	20	1479	751	188,80	21	1885	868	256,80	---	---	---	---	---
060	10	821	412	150,00	11	1055	507	210,40	11	1355	813	339	428,90
	15	1272	646	186,30	16	1558	732	272,10	16	2038	1223	510	501,00
	20	1774	901	213,00	21	2262	1042	286,70	21	2742	1645	686	515,60
070	10	958	481	169,00	11	1231	592	237,90	11	1531	919	383	456,50
	15	1484	754	212,70	16	1817	853	311,50	16	2297	1378	574	540,40
	20	2070	1051	244,50	21	2639	1215	331,00	21	3119	1871	780	559,80
080	10	1095	550	178,70	11	1406	676	251,80	11	1706	1024	427	470,40
	15	1696	861	225,30	16	2077	975	330,50	16	2557	1534	639	559,40
	20	2366	1202	260,30	21	3016	1389	353,00	21	3496	2098	874	581,90
090	10	1232	619	192,10	11	1582	760	269,00	11	2182	1309	546	564,90
	15	1908	969	242,00	16	2336	1097	353,60	16	3296	1978	824	670,30
	20	2661	1352	279,50	21	3393	1562	378,40	21	4353	2612	1088	695,00
100	10	1369	688	206,00	11	1758	845	289,60	11	2358	1415	590	585,50
	15	2120	1077	260,60	16	2596	1219	382,80	16	3556	2134	889	699,40
	20	2957	1502	303,90	21	3770	1736	413,20	21	4730	2838	1183	729,80
110	10	1506	756	218,80	11	1934	930	306,50	11	2534	1520	634	602,40
	15	2332	1185	277,70	16	2856	1341	406,20	16	3816	2290	954	722,80
	20	3253	1652	324,50	21	4147	1910	440,90	21	5107	3064	1277	757,50
120	10	1643	825	227,50	11	2110	1014	319,10	11	2710	1626	678	615,10
	15	2544	1292	290,70	16	3115	1463	426,00	16	4075	2445	1019	742,70
	20	3548	1802	340,60	21	4524	2083	464,00	21	5484	3290	1371	780,60
140	10	1917	963	258,70	11	2461	1183	359,40	11	3061	1837	765	655,30
	15	2968	1508	331,90	16	3634	1706	481,70	16	4594	2756	1149	798,40
	20	4140	2103	405,10	21	5278	2431	552,50	21	6238	3743	1560	869,10
160	10	2190	1100	295,50	11	2813	1352	414,10	11	4013	2408	1003	864,90
	15	3392	1723	381,50	16	4154	1950	552,70	16	6074	3644	1519	1044,90
	20	4731	2403	467,80	21	6032	2778	642,80	21	7952	4771	1988	1135,00
180	10	2464	1238	325,30	11	3164	1521	451,40	11	4364	2618	1091	902,30
	15	3816	1938	419,90	16	4673	2194	604,80	16	6593	3956	1648	1097,00
	20	5323	2704	513,80	21	6786	3125	703,30	21	8706	5224	2177	1195,50
200	10	2738	1375	357,20	11	3516	1690	492,30	11	4716	2830	1179	943,10
	15	4240	2154	476,60	16	5192	2438	690,00	16	7112	4267	1778	1182,20
	20	5914	3004	560,00	21	7540	3472	763,70	21	9460	5676	2365	1255,90
220	10	3012	1513	397,10	11	3868	1859	551,70	11	5068	3041	1267	1002,50
	15	4664	2369	534,80	16	5711	2681	780,50	16	7631	4579	1908	1272,70
	20	6505	3304	632,40	21	8294	3819	868,10	21	10214	6128	2554	1360,30
240	10	3286	1650	425,60	11	4219	2028	590,90	11	6019	3611	1505	1196,60
	15	5088	2584	575,30	16	6230	2925	838,40	16	9110	5466	2278	1506,30
	20	7097	3605	681,50	21	9048	4167	934,60	21	11928	7157	2982	1602,50
260	10	3559	1788	453,50	11	4571	2197	629,00	11	6371	3823	1593	1234,70
	15	5512	2800	610,90	16	6750	3169	890,00	16	9630	5778	2408	1557,90
	20	7688	3905	724,70	21	9802	4514	994,00	21	12682	7609	3171	1661,90
280	10	3833	1925	488,60	11	4922	2366	673,80	11	6722	4033	1681	1279,50
	15	5936	3015	654,20	16	7269	3413	949,30	16	10149	6089	2537	1617,10
	20	8280	4206	776,00	21	10556	4861	1060,70	21	13436	8062	3359	1728,50
300	10	4107	2063	517,20	11	5274	2535	711,60	11	7074	4244	1769	1317,30
	15	6360	3231	691,80	16	7788	3657	1002,20	16	10668	6401	2667	1670,00
	20	8871	4506	820,70	21	11310	5208	1121,40	21	14190	8514	3548	1789,20

EN442 afgifte bij 20°C



Konvektco Nederland bv
De Meerheuvel 6
5221 EA Den Bosch

Jaga N.V.
Verbindingslaan z/n
B-3590 Diepenbeek

Tel.: +31 73 631 23 60
E: info@konvektco.nl

Tel.: +32 (0)11 29 41 11
E: info@jaga.com



Aangezien productontwikkeling een continu proces is, zijn alle
gegevens onder voorbehoud van wijzigingen.
Voor meer informatie, zie de website www.technea.nl | januari 2014.
Vervangt alle bestaande prijslijsten.

Specialist
lage temperatuur Verwarmingssystemen
058 - 288 47 39 | info@technea.nl