



**jaga**



*Energy*  
**SAVERS**  
LOW-H<sub>2</sub>O

**TEMPO** € 2015.NL



Energy  
SAVERS  
LOW-H<sub>2</sub>O

# 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-H<sub>2</sub>O 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.

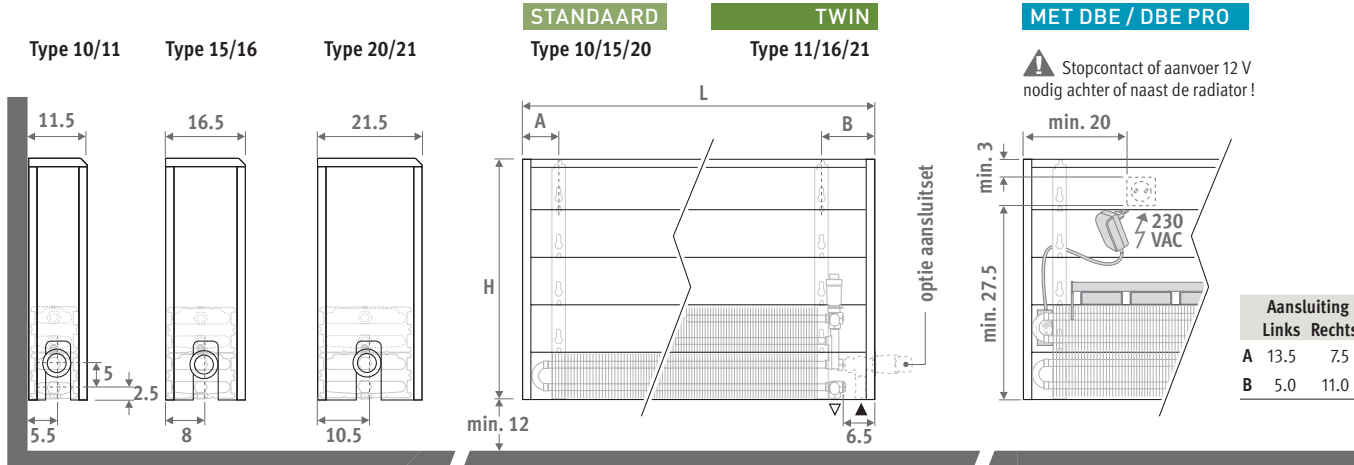




# TEMPO



## AFMETINGEN (in cm)



## LEVERING

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

Standaard levering:

- Low-H<sub>2</sub>O 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:

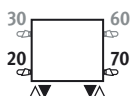
Links of rechts beneden, naar de wand of naar de vloer. Wandaansluiting via onderzijde bekleding, of volledig onzichtbaar binnen de bekleding, volgens gekozen ventiel of aansluitset.

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

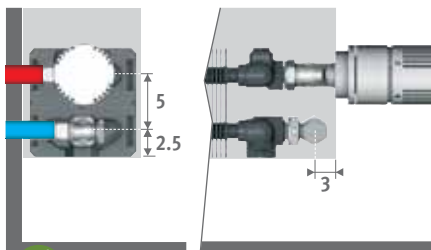
Prijzen ventielsets zie hoofdstuk "Aansluitsets & Ventielen".

Ook verkrijgbaar in vrijstaande uitvoering voor kamertog 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

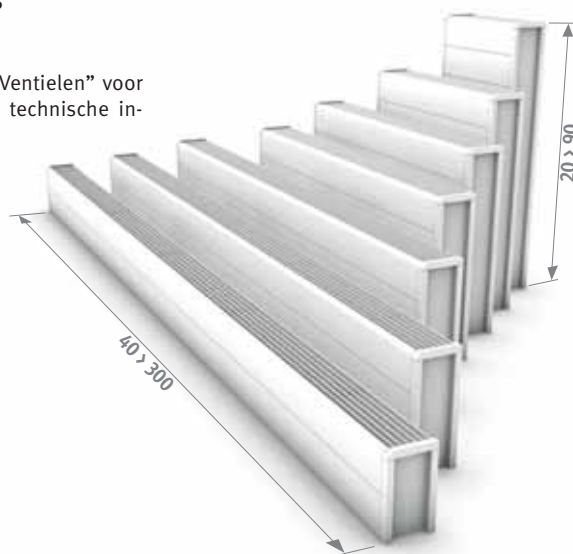
code	hoogte	lengte	type	kleur	optie
TEMW . 030	060	10 .	101		/DBE

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](http://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



# 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

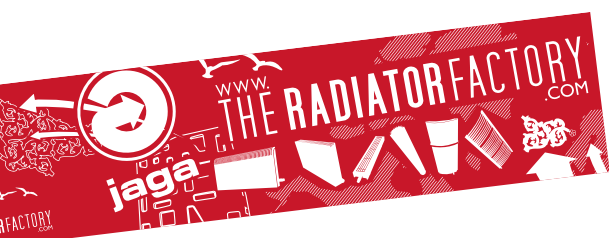












Konvektco Nederland bv  
De Meerheuvel 6  
5221 EA Den Bosch

Tel.: +31 73 631 23 60  
Fax: +31 73 631 23 71  
[www.jaga.nl](http://www.jaga.nl)  
[info@jaga.nl](mailto:info@jaga.nl)

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

Tel.: +32 (0)11 29 41 11  
Fax: +32 (0)11 32 35 78  
[info@jaga.be](mailto:info@jaga.be)

Aangezien productontwikkeling een continu proces is, zijn alle  
vermelde gegevens onder voorbehoud van wijzigingen.  
Prijzen excl. BTW. Prijzen geldig vanaf 1 januari 2014.  
Vervangt alle bestaande prijslijsten.