

# ELLIPSIS 30

Horizontal



## Esthétique

Les lignes rondes de l'Ellipsis 30 lui permettent de trouver facilement sa place dans tout type d'intérieur, classique ou moderne.

## Confort & Performance

Ellipsis 30 diffuse une chaleur uniforme et constante dans l'ensemble de la pièce. Ses puissances élevées sont adaptées aux installations basse température (pompe à chaleur, chaudière à condensation,...)

## Finitions haut de gamme

Ellipsis 30 propose un large choix de coloris, dont RAL sur-mesure, y compris sur la robinetterie (en option).

# ELLIPSIS 30 HORIZONTAL SIMPLE

## radiateur décoratif chauffage central

### Caractéristiques techniques

- radiateur en acier avec tubes elliptiques 30x15 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm
- raccordement hydraulique 1/2"
- pression maximale de service 4 bars
- température maximale de service 95°C
- garantie 2 ans

### Inclus avec le radiateur

- fixations murales dans la finition du radiateur
- purgeur, bouchons et cache-bouchons

### Couleurs et finitions

HE1 0650 08 \_\_ IR 82 H

RAL sur-mesure

Codes couleur et compatibilités en dernière page

### Normes et certifications



### ELLIPSIS 30 HORIZONTAL SIMPLE

Références	Haut. H mm	Dimensions				Poids Kg	Cap. lt	Puissances		
		L mm	L' mm	Prof. mm	Entraxe E mm			Δt50 Watt	Δt30 Watt	Pente n.
HE1 1230 10 __ IR 82 H	400	1230	1170	44	360	8,9	3,8	569	305	1,221
HE1 1530 10 __ IR 82 H		1530	1470	44	360	10,8	4,6	708	379	1,221
HE1 1830 10 __ IR 82 H		1830	1770	44	360	12,6	5,4	847	454	1,221
HE1 2030 10 __ IR 82 H		2030	1970	44	360	13,9	5,9	940	504	1,221
HE1 1030 12 __ IR 82 H	480	1030	970	44	440	9,2	3,8	568	305	1,217
HE1 1230 12 __ IR 82 H		1230	1170	44	440	10,7	4,6	678	364	1,217
HE1 1530 12 __ IR 82 H		1530	1470	44	440	13,0	5,5	844	453	1,217
HE1 1830 12 __ IR 82 H		1830	1770	44	440	15,1	6,5	1009	542	1,217
HE1 2030 12 __ IR 82 H	640	2030	1970	44	440	16,7	7,1	1120	601	1,217
HE1 0760 16 __ IR 82 H		760	700	44	600	9,8	4,0	551	299	1,196
HE1 1030 16 __ IR 82 H		1030	970	44	600	12,3	5,1	746	405	1,196
HE1 1530 16 __ IR 82 H		1530	1470	44	600	17,3	7,4	1108	601	1,196
HE1 1830 16 __ IR 82 H	720	1830	1770	44	600	20,2	8,6	1326	720	1,196
HE1 2030 16 __ IR 82 H		2030	1970	44	600	22,2	9,4	1471	799	1,196
HE1 0710 18 __ IR 82 H		710	650	44	680	10,3	4,1	574	313	1,185
HE1 0930 18 __ IR 82 H		930	870	44	680	12,8	5,2	752	411	1,185
HE1 1230 18 __ IR 82 H	800	1230	1170	44	680	16,0	6,8	995	543	1,185
HE1 1530 18 __ IR 82 H		1530	1470	44	680	19,4	8,3	1238	676	1,185
HE1 1830 18 __ IR 82 H		1830	1770	44	680	22,7	9,7	1480	808	1,185
HE1 0560 20 __ IR 82 H		560	500	44	760	9,6	3,8	500	273	1,187
HE1 0880 20 __ IR 82 H	800	880	820	44	760	13,6	5,6	785	428	1,187
HE1 1230 20 __ IR 82 H		1230	1170	44	760	17,8	7,6	1097	598	1,187
HE1 1530 20 __ IR 82 H		1530	1470	44	760	21,6	9,2	1365	744	1,187
HE1 1830 20 __ IR 82 H		1830	1770	44	760	25,2	10,8	1632	890	1,187
HE1 2030 20 __ IR 82 H		2030	1970	44	760	27,8	11,8	1811	988	1,187

### Raccordements hydrauliques

HE1 1230 10 01 IR \_\_ H

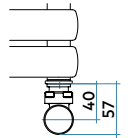
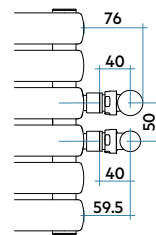
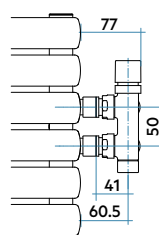
code 82



code 88



### Dimensions avec robinetterie IRSAP :

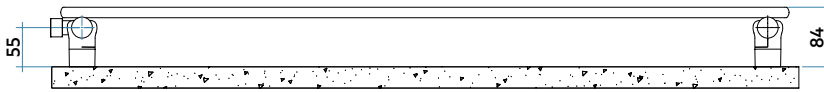


Tous les raccordements disponibles page suivante

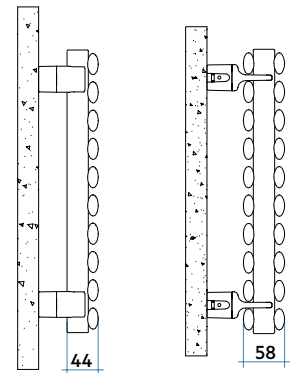
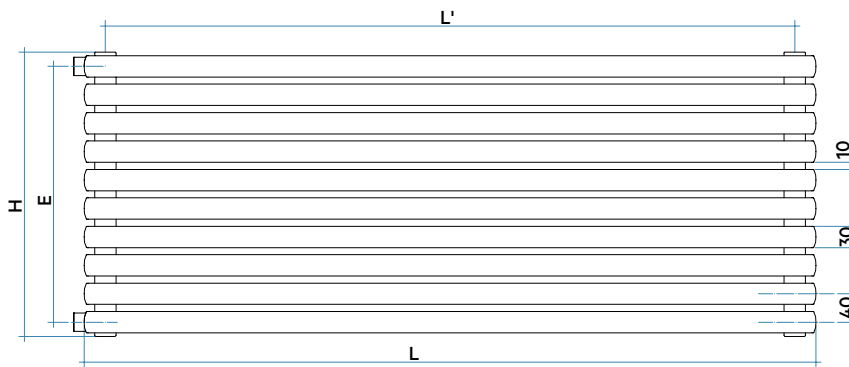
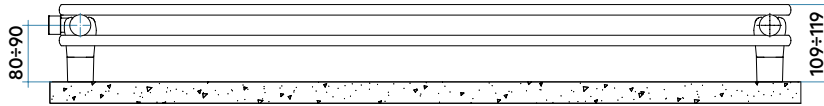
# ELLIPSIS 30 HORIZONTAL DOUBLE

radiateur décoratif chauffage central

HE1  
Ellipsis 30 simple



HE2  
Ellipsis 30 double



## ELLIPSIS 30 HORIZONTAL DOUBLE

Références	Haut. H mm	Dimensions					Poids Kg	Cap. lt	Puissances		
		L mm	L' mm	Prof. mm	Entraxe E mm	$\Delta t50$ Watt			$\Delta t30$ Watt	Pente n.	
HE2 0760 10 __ IR 82 H	400	760	700	58	360	10,9	4,5	<b>563</b>	309	1,174	
HE2 1030 10 __ IR 82 H		1030	970	58	360	14,3	6,0	<b>763</b>	419	1,174	
HE2 1230 10 __ IR 82 H		1230	1170	58	360	16,7	7,1	<b>911</b>	500	1,174	
HE2 1530 10 __ IR 82 H		1530	1470	58	360	20,4	8,8	<b>1133</b>	622	1,174	
HE2 0710 12 __ IR 82 H	480	710	650	58	440	12,4	5,2	<b>595</b>	330	1,156	
HE2 0930 12 __ IR 82 H		930	870	58	440	15,6	6,6	<b>780</b>	432	1,156	
HE2 1230 12 __ IR 82 H		1230	1170	58	440	20,0	8,5	<b>1031</b>	571	1,156	
HE2 1530 12 __ IR 82 H		1530	1470	58	440	24,5	10,6	<b>1282</b>	710	1,156	
HE2 1830 12 __ IR 82 H	640	1830	1770	58	440	28,9	12,5	<b>1534</b>	850	1,156	
HE2 0710 16 __ IR 82 H		710	650	58	600	16,5	6,9	<b>726</b>	402	1,155	
HE2 0930 16 __ IR 82 H		930	870	58	600	20,8	8,8	<b>951</b>	527	1,155	
HE2 1230 16 __ IR 82 H		1230	1170	58	600	26,7	11,4	<b>1258</b>	697	1,155	
HE2 1530 16 __ IR 82 H	720	1530	1470	58	600	32,6	14,1	<b>1564</b>	867	1,155	
HE2 1830 16 __ IR 82 H		1830	1770	58	600	38,6	16,6	<b>1871</b>	1037	1,155	
HE2 0530 18 __ IR 82 H		530	470	58	680	14,6	5,9	<b>589</b>	324	1,173	
HE2 0680 18 __ IR 82 H		680	620	58	680	17,8	7,4	<b>755</b>	415	1,173	
HE2 0930 18 __ IR 82 H	800	930	870	58	680	23,4	9,9	<b>1033</b>	567	1,173	
HE2 1030 18 __ IR 82 H		1030	970	58	680	25,7	10,8	<b>1144</b>	628	1,173	
HE2 1230 18 __ IR 82 H		1230	1170	58	680	30,1	12,8	<b>1366</b>	750	1,173	
HE2 0660 20 __ IR 82 H		660	600	58	760	19,4	8,0	<b>790</b>	428	1,199	
HE2 0860 20 __ IR 82 H	800	860	800	58	760	24,4	10,2	<b>1030</b>	558	1,199	
HE2 1030 20 __ IR 82 H		1030	970	58	760	28,6	12,0	<b>1233</b>	668	1,199	
HE2 1230 20 __ IR 82 H		1230	1170	58	760	33,4	14,2	<b>1473</b>	798	1,199	
HE2 1530 20 __ IR 82 H		1530	1470	58	760	40,8	17,6	<b>1832</b>	993	1,199	
HE2 2030 20 __ IR 82 H		2030	1970	58	760	53,2	23,0	<b>2431</b>	1318	1,199	

### Accessoires

#### Raccords hydrauliques (p.372)

Kits robinets et coudes thermostatizables avec raccords cuivre Ø12 et 14mm et multicouche Ø14 et 16mm ép. 2 mm

#### Cache-tubes (p.378)

Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm

Raccords hydrauliques standard équerre	
Finition	code
blanc	VAL KIT SQU CU 01
chrome	VAL KIT SQU CU 50
couleur	VAL KIT SQU CU __

Cache-tubes	
Finition	code
blanc	VAL KIT COPT 160 01
chrome	VAL KIT COPT 160 50
satiné	VAL KIT COPT 160 55

# ELLIPSIS 30 HORIZONTAL sur-mesure

Créez le radiateur de votre choix selon vos contraintes de hauteur, de largeur, de puissance, de couleur et de vos arrivées d'eau.

## Composition de la référence

	Gamme	Largeur	Hauteur	Couleur	Gamme	Raccord	Orientation
Descriptif	HE1 ou HE2 (simple ou double)	15 largeurs possibles de 530 à 2230 mm	21 hauteurs possibles de 8 à 48 éléments	Nuanciers couleur en dernière page	IR	Configuration arrivées d'eau	A pour vertical ou H pour horizontal
Exemple	<b>HE1</b> Ellipsis simple Profondeur 44mm	<b>0530</b> Largeur 530mm	<b>10</b> 10 éléments - Hauteur 400mm 245 Watts	<b>01</b> Blanc standard	<b>IR</b>	<b>82</b> Raccords par le bas avec manchons soudés et déviateur de flux	<b>H</b> Horizontal

## Dimension et puissances

Pour chaque hauteur, retrouvez les caractéristiques dimensionnelles et de puissance pour une largeur égale à 1 000 mm.

HE1 ELLIPSIS 30 Horizontal simple											HE2 ELLIPSIS 30 Horizontal double										
Hauteur H mm	Nb. élément	Puissances					Pente n.	Puissances					Pente n.	Largeur		TL1			TL2		
		Δt50 Watt	Δt40 Watt	Δt30 Watt	Δt20 Watt	Δt10 Watt		Δt50 Watt	Δt40 Watt	Δt30 Watt	Δt20 Watt	Δt10 Watt		L mm	L' mm	Prof. mm	Poids Kg	Cap. lt	Prof. mm	Poids Kg	Cap. lt
320	08	373,1	283,9	199,7	121,5	1,224	637,2	491,0	350,9	218,5	1,168	530	470	44	0,46	0,18	58	0,81	0,33		
400	10	463,0	352,6	248,1	151,3	1,221	740,5	569,8	406,5	252,5	1,174	560	500	44	0,48	0,19	58	0,85	0,35		
480	12	551,5	420,3	296,2	180,8	1,217	838,2	647,6	464,4	290,6	1,156	660	600	44	0,54	0,22	58	0,97	0,40		
560	14	638,7	488,0	344,9	211,5	1,206	931,9	723,1	521,3	328,8	1,137	680	620	44	0,56	0,23	58	0,99	0,41		
640	16	724,5	554,8	393,3	242,2	1,196	1022,5	790,2	566,8	354,8	1,155	710	650	44	0,57	0,23	58	1,03	0,43		
720	18	808,9	620,9	441,6	273,1	1,185	1110,9	855,1	610,2	379,2	1,173	760	700	44	0,61	0,25	58	1,09	0,45		
800	20	892,0	684,4	486,4	300,6	1,187	1197,3	916,2	648,9	399,1	1,199	860	800	44	0,67	0,27	58	1,22	0,51		
880	22	973,7	747,0	530,7	327,8	1,188	1282,4	975,7	685,9	417,4	1,225	880	820	44	0,68	0,28	58	1,24	0,52		
960	24	1054,1	808,3	574,0	354,3	1,190	1366,2	1048,5	745,4	460,8	1,186	930	870	44	0,71	0,29	58	1,30	0,55		
1040	26	1133,1	867,1	614,1	377,7	1,199	1449,2	1111,5	789,5	487,5	1,189	1030	970	44	0,77	0,32	58	1,43	0,60		
1120	28	1210,8	924,7	653,2	400,3	1,208	1531,5	1174,1	833,5	514,2	1,191	1230	1170	44	0,89	0,38	58	1,67	0,71		
1200	30	1287,0	981,2	691,5	422,4	1,216	1613,2	1236,2	877,0	540,7	1,193	1530	1470	44	1,08	0,46	58	2,04	0,88		
1280	32	1362,0	1045,8	743,9	460,3	1,184	1694,6	1298,0	920,4	566,9	1,195	1830	1770	44	1,26	0,54	58	2,41	1,04		
1360	34	1435,5	1103,2	785,6	486,9	1,180	1775,7	1359,2	962,9	592,4	1,198	2030	1970	44	1,39	0,59	58	2,66	1,15		
1440	36	1507,7	1159,4	826,4	512,8	1,177	1856,6	1420,5	1005,8	618,3	1,200	2230	2170	44	1,51	0,65	58	2,90	1,26		
1520	38	1578,6	1215,1	867,0	538,9	1,173	1937,5	1481,7	1048,5	644,0	1,202										
1600	40	1648,1	1269,4	906,6	564,1	1,170	2018,4	1542,9	1091,2	669,7	1,204										
1680	42	1718,1	1324,2	946,6	589,7	1,167	2099,3	1603,6	1133,2	694,6	1,207										
1760	44	1787,9	1378,6	986,0	614,8	1,165	2180,1	1664,6	1175,6	720,1	1,209										
1840	46	1857,7	1433,7	1026,6	641,2	1,161	2261,0	1725,6	1218,0	745,4	1,211										
1920	48	1927,5	1488,2	1066,3	666,5	1,159	2341,9	1786,2	1259,6	770,0	1,214										

## Normes et certifications

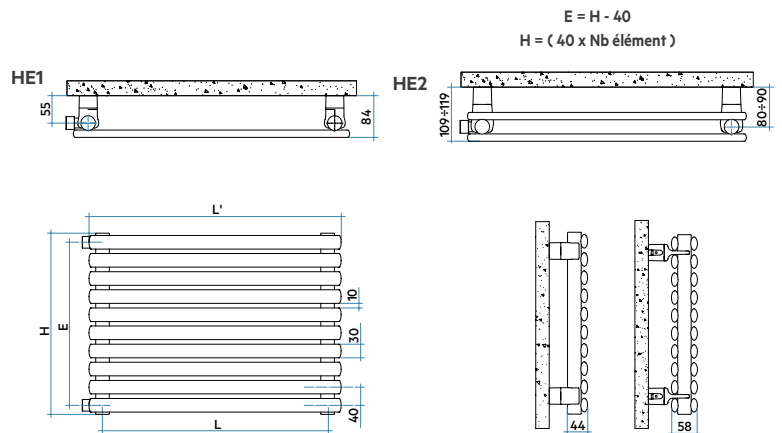


## Couleurs et finitions

HE1 0530 16 \_\_ IR 82 A

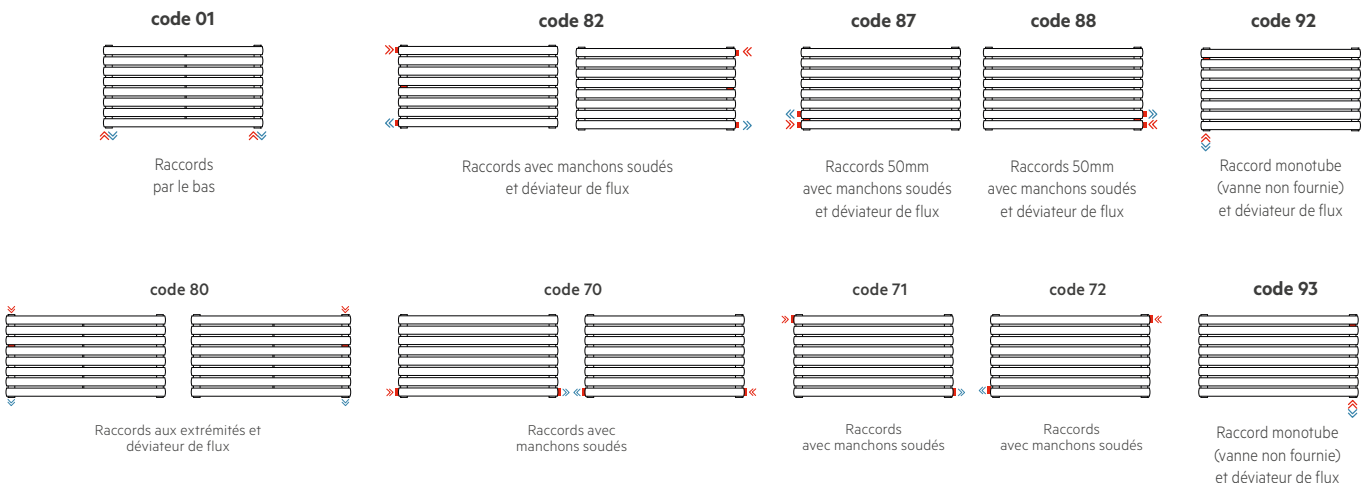
- Blanc Standard
- Nuancier Classic
- Nuancier Spécial
- RAL sur-mesure

Codes couleur et compatibilités en dernière page



## Raccordements hydrauliques

HE1 0530 08 01 IR \_\_ H 11 raccords disponibles ainsi que le code 99 pour la quotation d'un raccordement sur-mesure.



# ELLIPSIS 30 HORIZONTAL

## Prix € HT

Prix publics HT sur les modèles blanc standard (code 01) et raccordement hydraulique avec manchons soudés (code 82).

Le prix d'un Ellipsis 30 Horizontal ayant un nombre d'éléments impairs est égal à celui ayant le nombre d'éléments pairs supérieur.

Exemple : Ellipsis 30 Horizontal largeur 1830 17 éléments = prix Ellipsis 30 Horizontal largeur 1830 18 éléments.

### HE1 ELLIPSIS 30 HORIZONTAL SIMPLE

		L A R G E U R																
H mm	Nb élé.	530	560	660	680	710	760	860	880	930	1030	1230	1530	1830	2030	2230		
H A U T E U R	320	08	W	198	209	246	254	265	284	321	328	347	384	459	571	683	757	832
	400	10	W	245	259	306	315	329	352	398	407	431	477	569	708	847	940	1032
	480	12	W	292	309	364	375	392	419	474	485	513	568	678	844	1009	1120	1230
	560	14	W	339	358	422	434	453	485	549	562	594	658	786	977	1169	1297	1424
	640	16	W	384	406	478	493	514	551	623	638	674	746	891	1108	1326	1471	1616
	720	18	W	429	453	534	550	574	615	696	712	752	833	995	1238	1480	1642	1804
	800	20	W	473	500	589	607	633	678	767	785	830	919	1097	1365	1632	1811	1989
	880	22	W	516	545	643	662	691	740	837	857	906	1003	1198	1490	1782	1977	2171
	960	24	W	559	590	696	717	748	801	907	928	980	1086	1297	1613	1929	2140	2351
	1040	26	W	601	635	748	771	805	861	974	997	1054	1167	1394	1734	2074	2300	2527
	1120	28	W	642	678	799	823	860	920	1041	1066	1126	1247	1489	1853	2216	2458	2700
	1200	30	W	682	721	849	875	914	978	1107	1133	1197	1326	1583	1969	2355	2613	2870
	1280	32	W	722	763	899	926	967	1035	1171	1199	1267	1403	1675	2084	2492	2765	3037
	1360	34	W	761	804	947	976	1019	1091	1235	1263	1335	1479	1766	2196	2627	2914	3201
	1440	36	W	799	844	995	1025	1070	1146	1297	1327	1402	1553	1854	2307	2759	3061	
	1520	38	W	837	884	1042	1073	1121	1200	1358	1389	1468	1626	1942	2415	2889	3205	
	1600	40	W	873	923	1088	1121	1170	1253	1417	1450	1533	1698	2027	2522	3016	3346	
	1680	42	W	911	962	1134	1168	1220	1306	1478	1512	1598	1770	2113	2629			
1760	44	W	948	1001	1180	1216	1269	1359	1538	1573	1663	1842	2199	2735				
1840	46	W	985	1040	1226	1263	1319	1412	1598	1635	1728	1913	2285	2842				
1920	48	W	1022	1079	1272	1311	1369	1465	1658	1696	1793	1985	2371	2949				

### HE2 ELLIPSIS 30 HORIZONTAL DOUBLE

		L A R G E U R																
H mm	Nb élé.	530	560	660	680	710	760	860	880	930	1030	1230	1530	1830	2030	2230		
H A U T E U R	320	08	W	338	357	421	433	452	484	548	561	593	656	784	975	1166	1294	1421
	400	10	W	392	415	489	504	526	563	637	652	689	763	911	1133	1355	1503	1651
	480	12	W	444	469	553	570	595	637	721	738	780	863	1031	1282	1534	1702	1869
	560	14	W	494	522	615	634	662	708	801	820	867	960	1146	1426	1705	1892	2078
	640	16	W	542	573	675	695	726	777	879	900	951	1053	1258	1564	1871	2076	2280
	720	18	W	589	622	733	755	789	844	955	978	1033	1144	1366	1700	2033	2255	2477
	800	20	W	635	670	790	814	850	910	1030	1054	1113	1233	1473	1832	2191	2431	2670
	880	22	W	680	718	846	872	911	975	1103	1129	1193	1321	1577	1962	2347	2603	2860
	960	24	W	724	765	902	929	970	1038	1175	1202	1271	1407	1680	2090	2500	2773	
	1040	26	W	768	812	956	985	1029	1101	1246	1275	1348	1493	1783	2217	2652		
	1120	28	W	812	858	1011	1041	1087	1164	1317	1348	1424	1577	1884	2343	2803		
	1200	30	W	855	903	1065	1097	1145	1226	1387	1420	1500	1662	1984	2468			
	1280	32	W	898	949	1118	1152	1203	1288	1457	1491	1576	1745	2084	2593			
	1360	34	W	941	994	1172	1207	1261	1350	1527	1563	1651	1829	2184				
	1440	36	W	984	1040	1225	1262	1318	1411	1597	1634	1727	1912	2284				
	1520	38	W	1027	1085	1279	1318	1376	1473	1666	1705	1802	1996	2383				
	1600	40	W	1070	1130	1332	1373	1433	1534	1736	1776	1877	2079	2483				
	1680	42	W	1113	1176	1386	1428	1491	1595	1805	1847	1952	2162					
1760	44	W	1155	1221	1439	1482	1548	1657	1875	1918	2027	2246						
1840	46	W	1198	1266	1492	1537	1605	1718	1944	1990	2103							
1920	48	W	1241	1311	1546	1592	1663	1780	2014	2061	2178							



**ELLIPSIS 30 HORIZONTAL SIMPLE**

HE1 1830 10 5V IR 82 H

Ellipsis 30 simple 847 W, 400x1830 mm, rose opaque