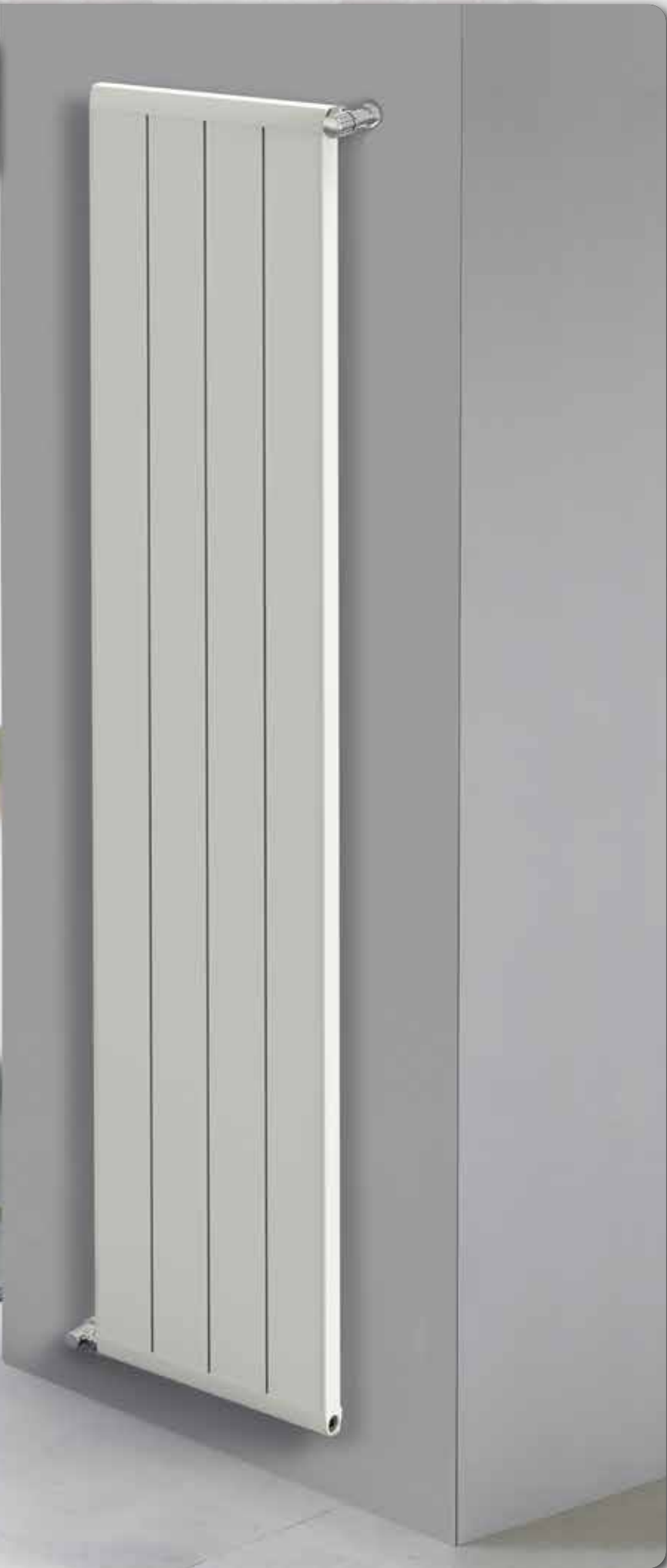


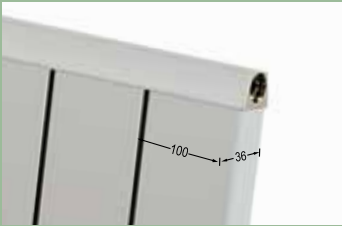
Juno-P



AEON

İnce hatlar ile sıcaklığın buluşması...

JUNO-P

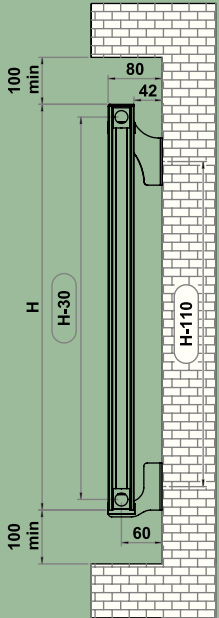


GENEL ÖLÇÜLER

Dilim Genişliği	100 mm
Radyatör Kalınlığı	36 mm
Radyatör Boyu	n x 100-5mm (n=Dilim Sayısı)
Bağlantı Çapı	G 1/2" BSP
Aks Ölçüsü	Yükseklik - 30 mm
Duvar-Eksen Ölçüsü	60 mm



JUNO-P - Teknik Bilgiler



Model	Yükseklik	Aks Ölçüsü	Su Hacmi	Ağırlık	Isı Verim		Isı Verim	
					ΔT50 (75°C/65°C - 20°)		ΔT60 (90°C/70°C - 20°)	
Kodu	(mm)	(mm)	(Lt/Dilim)	(Kg/Dilim)	Dilim kCal/h	Dilim Watt	Dilim kCal/h	Dilim Watt
JNO-P 300	300	270	0,05	0,41	42	49	54	62
JNO-P 375	375	345	0,06	0,52	54	62	68	79
JNO-P 450	450	420	0,07	0,62	64	73	81	94
JNO-P 525	525	495	0,08	0,72	75	87	96	111
JNO-P 600	600	570	0,09	0,83	84	97	107	123
JNO-P 750	750	720	0,1	1,04	102	118	130	151
JNO-P 825	825	795	0,11	1,14	110	127	140	163
JNO-P 900	900	870	0,12	1,25	120	139	153	177
JNO-P 1000	1000	970	0,13	1,39	134	155	171	198
JNO-P 1250	1250	1220	0,16	1,73	161	187	206	239
JNO-P 1500	1500	1470	0,19	2,08	189	219	241	280
JNO-P 1750	1750	1720	0,22	2,43	217	252	277	322
JNO-P 2000	2000	1970	0,25	2,78	251	292	321	373

DİLİM SAYISI - RADIYATÖR BOYU (mm)

Dilim Sayısı	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Rad. Boyu	295	395	495	595	695	795	895	995	1095	1195	1295	1395	1495	1595	1695	1795	1895	1995	2095
Dilim Sayısı	22	23	24	25	26	27	28												
Rad. Boyu	2195	2295	2395	2495	2595	2695	2795												