

KARYA

Teknik Bilgiler / Technical Information

Dilim genişliği / Slice width	80 mm
Dilim kalınlığı / Slice thickness	60 mm
Radyatör boyu / Radiator size	Dilim sayısı / Number of slices x 80 mm
Bağlantı çapı / Connection diameter	1/2"
Eksenler arası ölçü / Measurement between axis	Yükseklik / Height - 35 mm
Duvar-tesisat aksı / Wall - installation fault	70 mm
Duvar radyatör önü / Wall - in front of the radiator	100 mm

Model Model	Yükseklik Height	Eksenler Arası Axis Between	Isıl Güç Thermal Power $\Delta T 60$ (90/70-20 °C)		Isıl Güç Thermal Power $\Delta T 50$ (80/60-20 °C)		Isıl Güç Thermal Power $\Delta T 40$ (70/50-20 °C)		Isıtma Yüzeyi Heating Surface	Su Hacmi Water Volume	Ağırlık Weight
			(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)			
Kodu Code	(mm)	(mm)	(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)	(kcal/h)	(Watt)	m ² /dilim m ² /slice	lt/dilim lt/slice	kg/dilim kg/slice
K300	300	270	58	68	46	54	33	38	0,148	0,055	0,65
K400	400	370	77	90	61	71	44	51	0,197	0,073	0,86
K500	500	470	102	119	81	94	57	66	0,259	0,096	1,07
K600	600	570	116	135	92	107	65	76	0,296	0,110	1,29
K750	750	720	145	169	115	134	81	94	0,370	0,138	1,61
K800	800	770	160	186	127	148	89	104	0,407	0,151	1,72
K900	900	870	174	202	138	161	98	114	0,444	0,165	1,93
K1000	1000	970	193	225	153	178	108	127	0,493	0,183	2,15
K1250	1250	1220	242	282	192	223	135	157	0,616	0,229	2,68
K1500	1500	1470	290	337	230	268	163	190	0,740	0,275	3,22
K1750	1750	1720	338	393	268	312	190	221	0,863	0,321	3,76
K2000	2000	1970	387	450	307	357	217	252	0,986	0,367	4,30