

ATOM

Teknik Bilgiler / Technical Information

Dilim genişliği / Slice width	100 mm
Dilim kalınlığı / Slice thickness	40 mm
Radyatör boyu / Radiator size	Dilim sayısı / Number of slices X 100 mm
Bağlantı çapı / Connection diameter	1/2"
Eksenler arası ölçü / Measurement between axis	Yükseklik / Height - 25 mm
Duvar-tesisat aksı / Wall - installation fault	60 mm
Duvar radyatör önü / Wall - in front of the radiator	80 mm

Model Model	Yükseklik Height	Eksenler Arası Axis Between	Isıl Güç Thermal Power ΔT 60 (90/70-20 °C)		Isıl Güç Thermal Power ΔT 50 (80/60-20 °C)		Isıl Güç Thermal Power ΔT 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
A300	300	275	65	75	50	58	37	43	0,140	0,110	0,53
A400	400	375	87	101	66	77	49	57	0,190	0,135	0,65
A500	500	475	107	124	82	95	61	71	0,233	0,146	0,77
A600	600	575	130	151	100	116	73	85	0,280	0,166	0,89
A750	750	725	163	190	125	145	91	106	0,350	0,207	1,12
A800	800	775	170	197	130	152	98	114	0,373	0,192	1,13
A900	900	875	190	220	146	169	110	128	0,420	0,220	1,25
A1000	1000	975	210	244	161	187	122	142	0,466	0,274	1,37
A1250	1250	1225	250	290	192	223	152	177	0,583	0,302	1,62
A1500	1500	1475	300	348	230	268	183	213	0,700	0,330	1,90
A1750	1750	1725	350	406	268	312	213	248	0,816	0,360	2,20
A2000	2000	1975	434	505	333	387	244	284	0,933	0,553	2,97