

# LİNDA

## Teknik Bilgiler / Technical Information

Dilim genişliği / Slice width	80 mm
Dilim kalınlığı / Slice thickness	36 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 - 25 mm
Duvar-tesisat aksı / Wall - installation fault	60 mm
Duvar radyatör önü / Wall - in front of the radiator	78 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 <sup>2</sup> /dilim m <sup>2</sup> /slice	lt/dilim lt/slice	kg/dilim kg/slice
L300	300	275	53	62	42	49	30	35	0,135	0,055	0,51
L400	400	375	70	82	55	64	39	45	0,180	0,073	0,64
L500	500	475	92	107	73	85	52	61	0,236	0,096	0,80
L600	600	575	105	122	83	96	59	69	0,270	0,110	0,91
L750	750	725	131	152	104	121	74	86	0,338	0,137	1,10
L800	800	775	144	167	114	133	81	94	0,371	0,151	1,17
L900	900	875	158	184	125	145	89	104	0,405	0,165	1,30
L1000	1000	975	175	204	138	161	98	114	0,450	0,183	1,43
L1250	1250	1225	219	255	173	201	123	143	0,563	0,229	1,75
L1500	1500	1475	263	306	208	242	148	172	0,675	0,275	2,08
L1750	1750	1725	306	356	242	282	172	200	0,788	0,321	2,43
L2000	2000	1975	350	407	277	322	197	229	0,900	0,367	2,74