

# LİNDİA PLUS

## Teknik Bilgiler / Technical Information

Dilim genişliği / Slice width	80 mm
Dilim kalınlığı / Slice thickness	30 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	55 mm
Duvar radyatör önü / Wall - in front of the radiator	70 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
LP300	300	275	63	74	48	56	35	41	0,140	0,055	0,50
LP400	400	375	84	98	64	75	47	55	0,187	0,073	0,63
LP500	500	475	110	128	84	98	62	72	0,245	0,096	0,78
LP600	600	575	125	146	96	112	70	82	0,280	0,110	0,89
LP750	750	725	156	182	120	140	94	110	0,350	0,137	1,08
LP800	800	775	167	194	132	154	96	112	0,385	0,151	1,20
LP900	900	875	188	219	144	168	105	122	0,420	0,165	1,27
LP1000	1000	975	208	242	160	186	117	136	0,467	0,183	1,40
LP1250	1250	1225	261	304	200	233	146	170	0,584	0,229	1,71
LP1500	1500	1475	313	364	240	279	175	204	0,701	0,275	2,04
LP1750	1750	1725	365	425	280	326	204	237	0,817	0,321	2,35
LP2000	2000	1975	417	485	320	372	234	272	0,934	0,367	2,68