

# Elektro- heizungen



## LE-Serie

### Eigenschaften

Die Installation der mobilen Elektroheizungen geht einfach und schnell. Komplizierte Anschluss- oder Verrohrungsarbeiten sind nicht nötig. Das überaus leistungsfähige Heizgerät wird in den Raum gerollt und ist mit wenigen Handgriffen in den Heizkreislauf integriert. Die stabile Bauweise und die störungsarmen Standardkomponenten – ohne störungsanfällige Platine – verhindern einen Ausfall des Geräts. Als Not- oder Ersatzheizung leistet es zuverlässige Dienste in Ein- und Zweifamilienhäusern. Mit einer Leistung von 7.2 kW bis 36 kW.



### Einsatzbereiche mobile Elektroheizung

Bei Ausfall der Heizungsanlage, bei Arbeiten am Energieerzeuger, gegen Frostschäden, bei Installation von Fussbodenheizung, zur Unterlagsboden-Auströcknung und als Notheizung.

Artikelnummer	LE-09.5	LE-21.5	LE-21.5 UB	LE-22.5	LE-24.5	LE-24.5UB	LE-36.5	LE-40.5UB
Heizleistung	7.2–8.4 kW	4–21 kW	4–21 kW	14.4–21.6 kW	4–24 kW	4–24 kW	30–36 kW	10–40 kW
Betriebsdruck Heizung max.	2.5 bar	1.5 bar	1.5 bar	2.5 bar	2.5 bar	2.5 bar	2.5 bar	2.5 bar
Volumen Ausdehnungsgefäß	10l	6l	6l	10l	5l	5l	10l	10 l
Spannung	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Frequenz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50 Hz
Stromaufnahme max.	12 A	32 A	32 A	31.2 A	32A	32A	53 A	16A/32A/63A
Absicherung	16 A/T	32 A/T	32 A/T	32 A/T	32 A/T	32 A/T	63 A/T	50 mA/T
Stecker	CEE 16	CEE 16/32	CEE 16/ 32	CEE 32	CEE 16/32	CEE 16/32	CEE 63	CEE 16/32/63
Kabellänge	4 m	5 m	5 m	4 m	5 m	5 m	4 m	Zubehör
Breite	570 mm	510 mm	510 mm	590 mm	510 mm	510 mm	590 mm	520 mm
Höhe	1120 mm	1170 mm	1170 mm	1130 mm	1170 mm	1170 mm	1130 mm	1150 mm
Tiefe	640 mm	525 mm	525 mm	630 mm	525 mm	525 mm	630 mm	600 mm
Gewicht (ohne Wasser)	60kg	31.5kg	31.5kg	62kg	31.5kg	31.5kg	63kg	69 kg
Schutzart	IP 44	IP 22	IP 22	IP 44	IP 22	IP 22	IP 44	IP 22
Heizbetrieb	30–85 °C	20–80 °C	20–80 °C	20–85 °C	20–80 °C	20–80 °C	30–85 °C	10–80 °C
UWP Heizung Fördermenge max.	4 m³/h	4.33 m³/h	4.33 m³/h	4 m³/h	4.33 m³/h	4.33 m³/h	4 m³/h	0.43/0.86/ 1.72/3.00 m³/h
UWP Heizung Förderhöhe max.	5.8 m	6.8 m	6.8 m	5.8 m	6.8 m	6.8 m	5.8 m	7.5/7.5/5.6/ 3.00 mWS
Anschluss Heizen VL / RL	1 Zoll AG KA-31 Storz	1 Zoll AG KA-31 Storz	1 Zoll AG KA-31 Storz	1 Zoll AG KA-31 Storz	1 Zoll AG KA-31 Storz	1 Zoll AG KA-31 Storz	1 Zoll AG KA-31 Storz	3/4 Zoll AG KA 31 Storz
Sicherheitsventil	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar
Heben mit Kran	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Frostschutzeinrichtung	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Fernüberwachung	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Einsatzbereich	Bauheizung, Notheizung	Bauheizung, Eventheizung, Notheizung	Bauheizung, Eventheizung, UB-Trocknung, Notheizung	Bauheizung, Notheizung	Bauheizung, Notheizung	Bauheizung, UB-Trocknung, Notheizung	Bauheizung, Notheizung	Bauheizung, UB-Trocknung, Notheizung