

Chaudières électriques

Gamme LE



Spécificités

L'installation d'une **chaudière électrique mobile** est simple et rapide. Ce puissant chauffage sur roues se déplace sans effort. Livré prêt à être raccordé, le branchement au circuit de chauffage ne demande aucun travail fastidieux de tuyauterie et de connexions électriques. Sa construction robuste garantit un fonctionnement fiable et sans interruption. Il est particulièrement apprécié comme chauffage de secours ou de remplacement. Cet appareil disponible avec une puissance de 7,2 à 36 kW est une solution de dépannage par excellence pour les villas individuelles et mitoyennes.

Domaine d'utilisation des chauffages électriques mobiles

En cas de défaillance du chauffage, lors de travaux sur le générateur d'énergie, pour prévenir les dégâts dus au gel, durant l'installation d'un chauffage au sol, pour sécher la chape et comme chauffage de secours.

Caractéristiques techniques

Numéro d'article	LE-09.5	LE-21.5	LE-21.5 UB	LE-22.5	LE-24.5	LE-24.5UB	LE-36.5
Puissance de chauffage	7.2-8.4kW	4-21kW	4-21kW	14.4-21.6kW	4-24kW	4-24kW	30-36kW
Pression de fonctionnement chauffage max.	2.5 bar	1.5 bar	1.5 bar	2.5 bar	2.5 bar	2.5 bar	2.5 bar
Volume réservoir d'expansion	10l	6l	6l	10l	5l	5l	10l
Tension	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Fréquence	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Consommation de courant max.	12 A	32 A	32 A	31.2 A	32 A	32 A	53 A
Fusible	16 A/T	32 A/T	32 A/T	32 A/T	32 A/T	32 A/T	63 A/T
Prise	CEE 16	CEE 16/ CEE 32	CEE 16/ CEE 32	CEE 32	CEE 16/ CEE 32	CEE 16/ CEE 32	CEE 63
Longueur de câble	4m	5m	5m	4m	5m	5m	4m
Largeur	570mm	510mm	510mm	590 mm	510 mm	510 mm	590 mm
Hauteur	1120mm	1170mm	1170mm	1130mm	1170mm	1170mm	1130mm
Profondeur	640mm	525mm	525mm	630mm	525mm	525mm	630mm
Poids (sans eau)	60kg	31.5kg	31.5kg	62 kg	31.5 kg	31.5 kg	63 kg
Degré de protection	IP 44	IP 22	IP 22	IP 44	IP 22	IP 22	IP 44
Mode chauffage	30-85 °C	20-80 °C	20-80 °C	20-85 °C	20-80 °C	20-80 °C	30-85 °C
Pompe chauffage débit 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
Pompe chauffage hauteur manométrique max.	5.8m	6.8m	6.8m	5.8m	6.8m	6.8m	5.8m
Raccordement chauffage D/R	1 pouce AG KA-31 Storz	1 pouce AG KA-31 Storz	1 pouce AG KA-31 Storz	1 pouce AG KA-31 Storz	1 pouce AG KA-31 Storz	1 pouce AG KA-31 Storz	1 pouce AG KA-31 Storz
Souape de sécurité	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar
Soulèvement par grue	non	non	non	non	non	non	non
Dispositif antigivre	non	non	non	non	non	non	non
Surveillance à distance	non	non	non	non	non	non	non
Domaines d'application	chauffage de chantiers, chauffage de secours	chauffage de chantiers, chauffage des événements, chauffage de secours	chauffage de chantiers, chauffage des événements, séchage de chapes, chauffage de secours	chauffage de chantiers, chauffage de secours	chauffage de chantiers, chauffage de secours	chauffage de chantiers, séchage de chapes, chauffage de secours	chauffage de chantiers, chauffage de secours