

# Datenblatt Datasheet – Scheda tecnica – Fiche technique

## Elektro Wandheizkessel 6 – 40 kW mit Pumpe u. Boilerladepumpe

Electric wall-mounted boiler with pump and DHW loading pump

Caldaia elettrica murale con pompa e pompa di carico boiler

Chaudière murale électrique avec pompe et pompe de charge pour ballon

ERHHK6BLP – ERHHK40BLP

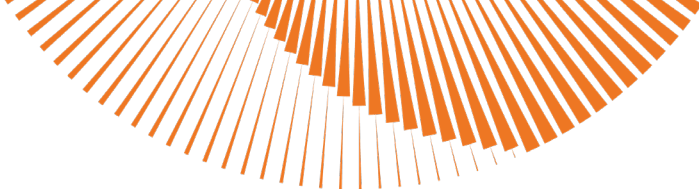


**DE** – Elektro-Wandheizkessel mit Umwälz- und Boilerladepumpe als Reserve-, Zusatz- oder Alleinheizung nutzbar. Geeignet für Heizbetrieb, Frostsicherung und Erstaufheizung. Anschluss an Heizungsnetz oder direkt an Heizkörper, z. B. in Ferienwohnungen.

**EN** – Electric wall-mounted boiler with circulation and DHW loading pump, usable as backup, additional or standalone heat source. Suitable for heating, frost protection and preheating. Connects to heating system or directly to radiators, e.g. in holiday homes.

**IT** – Caldaia elettrica murale con pompa di circolazione e pompa di carico, utilizzabile come riserva, integrazione o fonte di calore autonoma. Per riscaldamento, antigelo e preriscaldamento. Collegabile all'impianto o direttamente ai radiatori, adatta anche a seconde case.

**FR** – Chaudière murale électrique avec pompe de circulation et de charge, utilisable comme chauffage d'appoint, parallèle ou autonome. Pour chauffage, protection antigel et mise en température. Raccordement au système ou directement aux radiateurs, par ex. dans les résidences secondaires.



## Technische Daten / Technical Data / Dati tecnici / Données techniques

Typ	ERHHK6BLP	ERHHK9BLP	ERHHK12BLP	ERHHK18BLP	ERHHK24BLP	ERHHK40BLP
Abmessungen (B x T x H) / dimensions (W x D x H) / dimensioni (L x P x A) / dimensions (L x P x H)	400 x 290 x 930 mm					474 x 290 x 930 mm
Gewicht / Weight / Peso / Poids	48 kg					53 kg
Heizleistung / Heating output / Potenza termica / Puissance de chauffage	3 – 6 kW	3 – 9 kW	6 – 12 kW	6 – 12 kW	8 – 24 kW	8 – 40 kW
Spannungsversorgung / Power supply / Alimentazione elettrica / Alimentation	400 V, 50 Hz, 9 A	400 V, 50 Hz, 14 A	400 V, 50 Hz, 18 A	400 V, 50 Hz, 27 A	400 V, 50 Hz, 35 A	400 V, 50 Hz, 58 A
Anschlüsse / Connections / Connessioni / Relations	1" AG					
Regelung / control / controllare / contrôle	manuell heizen, optional witterungsgeführter Betrieb aktivierbar / manual heating, optional weather-controlled operation can be activated / Riscaldamento manuale, possibilità di attivare il funzionamento in base alle condizioni meteorologiche / chauffage manuel, fonctionnement optionnel en fonction des conditions météorologiques pouvant être activé					
bauseitig benötigte Absicherung / required on-site protection / protezione richiesta in loco / protection requise sur place	3 x 16 A		3 x 20 A	3 x 32 A	3 x 40 A	3 x 63 A
bauseitig benötigtes Anschlusskabel / connection cable required on site / cavo di collegamento richiesto in loco / câble de connexion requis sur site	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>		5 x 4 mm <sup>2</sup>	5 x 4 mm <sup>2</sup>	5 x 6 mm <sup>2</sup>	5 x 10 mm <sup>2</sup>
Kesselvolumen / boiler volume / volume della caldaia / volume de la chaudière	10 l					22 l
Umwälzpumpe / circulation pump / pompa di circolazione / pompe de circulation	max. 3,0 m <sup>3</sup> /h, max. 5,5 mWS					max. 5,5 m <sup>3</sup> /h, max. 6,5 mWS
Sicherheitsventil / Safety valve / Valvola di sicurezza / Soupape de sécurité	3 bar					
Volumen MAG	10 l					
Empfohlener Betriebsdruck / recommended operating pressure / pressione operativa consigliata / pression de service recommandée	1,5 – 2,5 bar					
Schutzart / protection class / classe di protezione / classe de protection	IPX1					
<i>Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical changes / Con riserva di modifiche tecniche / Sous réserve de modifications techniques</i>						

### Kontakt / contact / contatto

Deutschland / Germany /  
Germania / Allemagne  
[www.enerent.de](http://www.enerent.de)

Österreich / Austria /  
Autriche  
[www.enerent.at](http://www.enerent.at)

Schweiz / Switzerland /  
Svizzera / Suisse  
[www.enerent.ch](http://www.enerent.ch)

International / internazionale /  
internationaux  
[www.enerent.com](http://www.enerent.com)

