

EKCO.LN3 EKCO.L3



Empfohlen
für
Photovoltaik



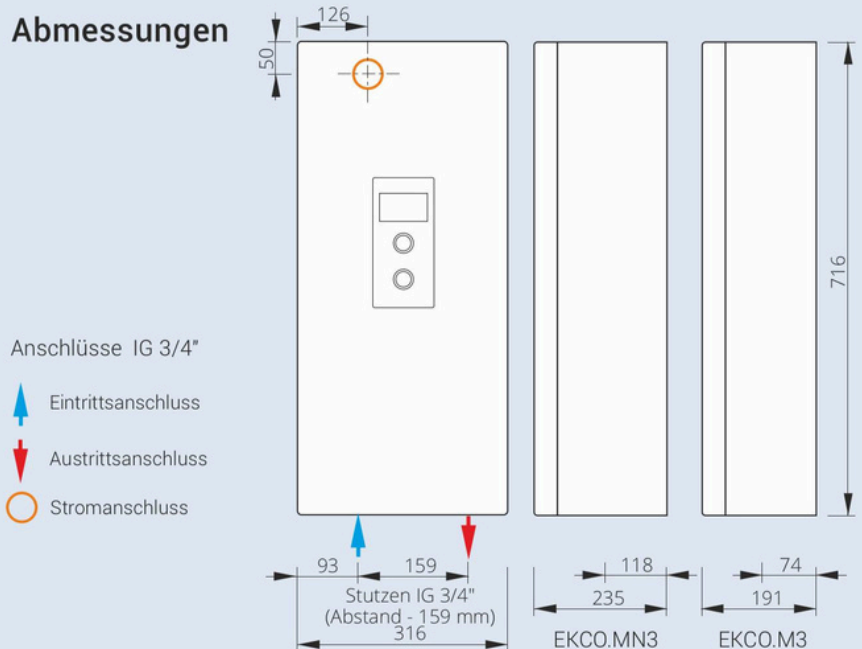
2 Jahre
Garantie*

Wichtige Eigenschaften

- Automatische Leistungsmodulation je nach Wärmebedarf
- Wassertemperaturbereich in der Heizungsanlage: 20 - 85°C
- Ideal mit einer Zentralheizungsanlage und einem externen Warmwasserspeicher kombinierbar
- Inklusive Umwälzpumpe, 5 Liter Ausdehnungsgefäß (EKCO.LN3), und die erforderliche Sicherheitsausrüstung
- Steuerung der Wassertemperatur und des der Umwälzpumpenbetriebes gemäß den voreingestellten Tages- und Wochenprogrammen

Elektrischer Heizkessel in der Basis-Ausführung

Abmessungen



Zubehör

Artikel	Foto	Beschreibung
CZUJNIK WE-019/01		Wassertempersensor im Speicher
VENTIL.KOT.VC6013		Wassertempersensor im Speicher

Technische Daten

Artikel	Nennleistung	Nennspannung	Nennstrom (A)	Minimaler Leitungsquerschnitt (mm ²)
EKCO.LN3 - 04/06/08	2/4/6/8 kW	230V~	8,7/17,4/26,1/34,8	3 x 2,5/2,5/4/6
EKCO.L3 - 04/06/08	4/6/8 kW	400V 3~	5,8/8,7/11,6	5 x 2,5/2,5/2,5
EKCO.LN3 - 12/16/20/24 EKCO.L3 - 12/16/20/24	12/16/20/24 kW	400V 3~	3 x 17,4/23,1/28,8/34,6	5 x 2,5/4/4/6

Um einen energiesparenden Betrieb zu gewährleisten, wird es empfohlen, einen zusätzlichen Raumtemperurregler einzusetzen.