

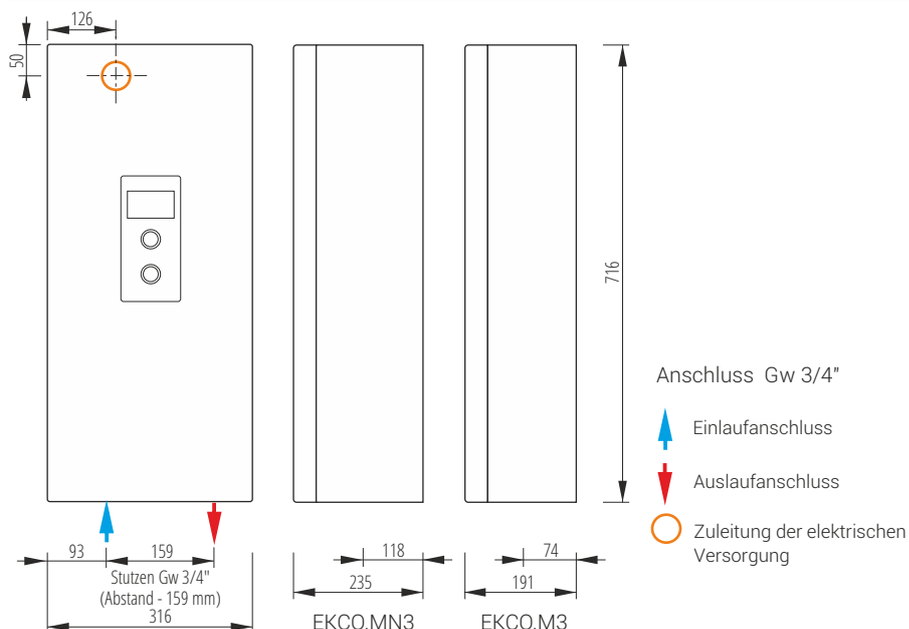
EKCO.MN3 EKCO.M3



Wichtige Eigenschaften

- Heizkessel für Heizanlagen mit Wandheizkörpern und Brauchwasserspeichern oder Fußbodenheizung - inklusive 5 Liter Ausdehnungsgefäß (EKCO.M3 ohne Ausdehnungsgefäß)
- Die witterungsgeführte Steuerung reagiert automatisch auf Änderungen der Außentemperatur
- Energieeffizienter Kessel- und Pumpenbetrieb dank programmierbarem Tages- und Wochenmodus
- Für die Zusammenarbeit mit einem Speicher wird ein Dreiwegeventil mit Stellantrieb (z. B. ZAWÖR.KOT.VC6013 oder ZAWÖR.KOT.SPST) und ein Temperatursensor WE-019/01 benötigt
- Steuerpanel ermöglicht die Wassertemperaturregulierung im Bereich von 20-85°C
- vollelektronisch gesteuert mit automatischer Leistungseinstellung

Bemessung



Elektrischer Heizkessel mit witterungsgeführter Steuerung Zusammenarbeit mit Brauchwasserspeicher möglich

Technische Daten

EKCO.MN3 - mit Ausdehnungsgefäß

Produktcode	Bemessungsaufnahme	Bemessungsspannung	Bemessungsstrom (A)	Minimaler Leitungsquerschnitt (mm ²)
EKCO.MN3 - 04/06/08	4/6/8 kW	230V~	17,4/26,1/34,8	3 x 2,5/4/6
		400V 3~	5,8/8,7/11,6	5 x 2,5/2,5/2,5
EKCO.MN3 - 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

EKCO.M3 - ohne Ausdehnungsgefäß

Produktcode	Bemessungsaufnahme	Bemessungsspannung	Bemessungsstrom (A)	Minimaler Leitungsquerschnitt (mm ²)
EKCO.M3 - 04/06/08	4/6/8 kW	230V~	17,4/26,1/34,8	3 x 2,5/4/6
		400V 3~	5,8/8,7/11,6	5 x 2,5/2,5/2,5
EKCO.M3 - 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

Sonderzubehör

Produktcode	Bild	Beschreibung
KP555014 WE-019/01		Wassertemperatursensor im Speicher
KP555018.KOT.VC6013		Dreiwegeventil mit Stellantrieb - 3/4"