

## EKCO.MOBILE

### Wichtige Eigenschaften

- Fußbodenaufheizungs-Programme zum Aufheizen / Trockenheizen von Estrich gemäß DIN EN 1264-4 mit möglichen benutzerdefinierten Einstellungen für bis zu 60 Tage
- konstante Einstellung der Heizkreistemperatur im Bereich von 20-85 °C möglich
- Möglichkeit zur Einstellung der halben Leistung
- automatische 6-stufige Leistungsmodulation für maximale Energieeinsparung
- integriertes Membranausdehnungsgefäß mit 5 Litern Fassungsvermögen
- Netzkabel mit dreiphasigem CEE-Stecker 400 V 3~
- eingebautes Sicherheitsventil mit 3 bar
- einfache Bedienung über einen 7-Zoll-Touchscreen
- Leichte Konstruktion mit einem Gewicht von 32 kg, die die Bedienung durch eine Person ermöglicht.



**Mobiler Elektro-Kessel mit Programmen zum Aufheizen von Estrich in Fußbodenheizungen oder als Not-Wärmequelle**

### Zusätzliche Ausrüstung

Flexible Schläuche mit 1"- GEKA-Kupplung:

- HS-3M (Länge 3 m.)
- HS-5M (Länge 5 m.)
- HS-10M (Länge 10 m.)



### Abmessungen



|             | Abmessungen HxBxT (mm) |
|-------------|------------------------|
| EKCO MOBILE | 118x510x510            |

### Technische Daten

| Artikel        | Leistung (kW) | Nennspannung | Nennstrom (A)       | Min. Leitungsquerschnitt (mm <sup>2</sup> ) |
|----------------|---------------|--------------|---------------------|---|
| EKCO.MOBILE-21 | 10,5 / 21     | 400V 3N~     | 3 x 15,2 / 3 x 30,3 | 5 x 2,5 / 5 x 6                             |
| EKCO.MOBILE-36 | 18 / 36       | 400V 3N~     | 3 x 26,1 / 3 x 52   | 5 x 4 / 5 x 10                              |

\* Die detaillierten Garantiebedingungen sind dem Garantieschein zu entnehmen