



Technisches Datenblatt

ECON D2

Saunasteuerg r t für finnische Sauna. Für private Nutzung.

Elektronisches Steuergerät für die finnische Sauna mit mehrsprachiger Menüführung und umfangreichen Funktionen.

Ihre Vorteile:

- Komfortable, einfache Bedienung über das große beleuchtete LCD Display mit mehrsprachiger Menüführung.
- Flaches Gehäuse, nur 58 mm dick. Flexible Montagemöglichkeit - Wandmontage und teilversenkte Montage.
- Made in Germany - Qualität von EOS

Eigenschaften:

| | |
|-----------------------|--|
| Gehäuse: | Kunststoff, cremeweiß |
| Anzeige: | LCD Display 65 x 33 mm, mehrzeilig, alphanumerisch, mit Hintergrundbeleuchtung |
| Menüführung: | 12 Sprachen (DE, EN, FR, ES, IT, NL, RU, PL, FI, SE, SLO, CZ) |
| Temperaturregelung: | digitale Zweipunktregelung, 30 - 115 C |
| Heizzeitbegrenzung: | 6 oder 12 Stunden |
| Zeitvorwahl: | 24 Std. in Echtzeit |
| Temperaturbegrenzung: | 142  C Sicherheitsbegrenzung |
| Schaltleistung: | bis 9 kW (Erweiterung mit LSG möglich) |
| Anschluss: | 400 V 3N AC 50 Hz |
| Montage: | Wandmontage, teilversenkte Montage |
| Weitere Funktionen: | Temperaturvorwahl, Ausgang für Beleuchtung (max. 100 W), Kindersicherung (Tastensperre), Störmeldungen, Life-Guard, Datenerhalt bei Stromausfall (24 h). |

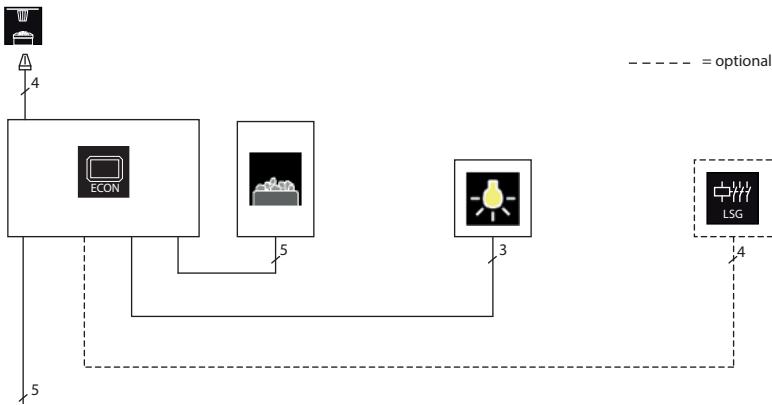


CE IPx4

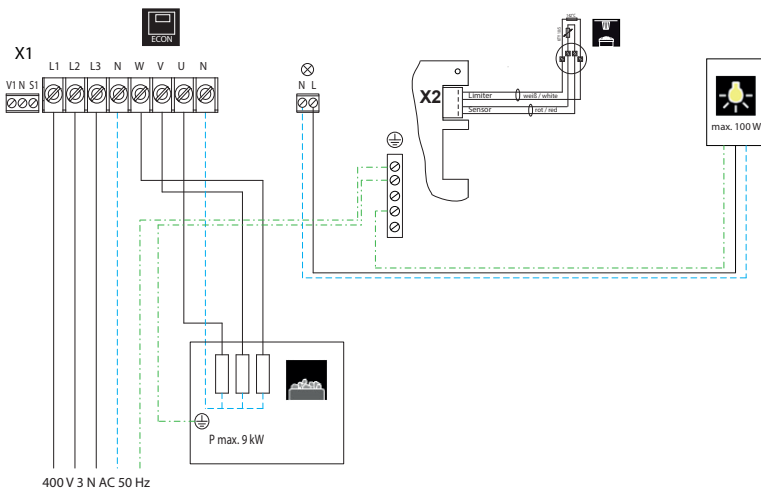
MADE IN GERMANY



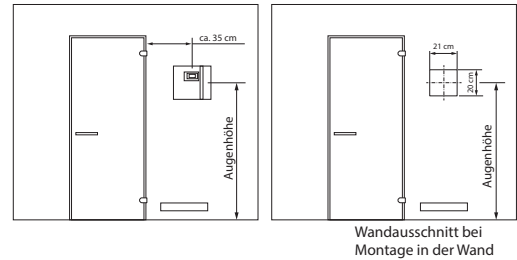
Anschlussplan



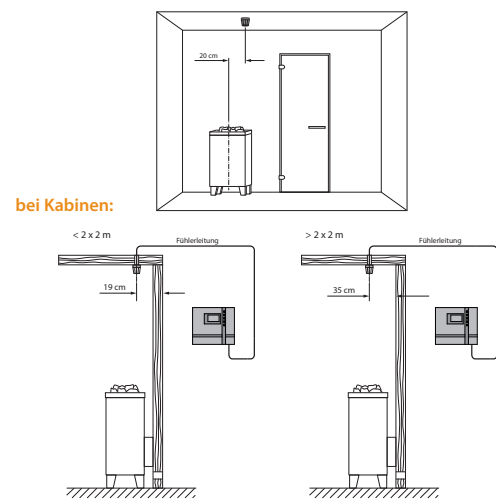
Anschluss-Schema



Montage



Fühlermontage



Zubehör und Ersatzteile

| Beschreibung | Artikel-Nr. |
|---------------------------------|-------------|
| Temperaturfühler mit Kabel | 607570 |
| Elektronikplatine D2 (2-teilig) | 20015622 |
| Schaltmatte (Tasten) | 20014892 |
| Gehäuse Oberteil | 20014891 |
| Gehäuse Unterteil | 20014890 |
| Bedienskala 1 (Blende) | 20014913 |
| Bedienskala 2 | 20014915 |
| Wippschalter | 20013652 |

Technische Daten

| Art.-Nr. | Elektrischer Anschluss | Schaltleistung | Anschlussmöglichkeit für LSG | Temperaturregelbereich | Zeitvorwahl | Schaltmöglichkeit für Licht | Heizzeitbegrenzung | Maße H/B/T in cm | Umgebungstemperaturen beim Betrieb | Gewicht ohne Verpackung ca. |
|----------|------------------------|---------------------|------------------------------|------------------------|-------------|-----------------------------|--------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| 94.6138 | 400 V 3N AC 50Hz | 9,0 kW ohmsche Last | ja | 30 - 115 °C | bis 24 Std. | max. 100 W | 6 h oder 12 h | 22 / 25 / 5,8 | -10 bis +40 °C | 1,0 kg |