



30
JAHRE **ELTERM**[®]



Elterm **PV Ready** -Elektrokessel

Grundlegende **LED-** Automatisierung
Kadett

Erweiterte **LCD-** Automatisierung
Leutnant




Eingebauter fortschrittlicher Warmwasserbereiter 45 l




Perfekt für die Zusammenarbeit mit PV-Anlagen

Kesselbetriebszähler	Zerbrechlicher Kontakt	Maximale Leistungssperre
Schließerkontakt 0V	PID ein/aus	Nettoabrechnung




Perfekt für Zentralheizungsanlagen • in Energiespargebäuden • in Erwartung eines Gasanschlusses • alternativ, unterstützend, temporär




Kein Anschluss an den Schornstein • Umweltschutz

- keine Abgasemissionen
- freundlich zu Mensch und Tier




Wochenprogrammierung • 9 Zentralheizungsprogramme

- 9 Warmwasser- und Zirkulationsprogramme • 9 Pufferprogramme • 9 Zentralheizungskreisprogramme



Grüne Energie, Programm für saubere Luft





Der Heizkessel kann mit jedem spannungsfreien (0V) kabelgebundenen oder kabellosen Raumregler betrieben werden



Grüne Energie
Programm für saubere Luft

Kesselleistung	6 kW	9 kW	12 kW
Zweiter Leutnant - Code	148506	148509	148512
Kadett - Code	145506	145509	145512

Auswahl von Sicherheitsmaßnahmen	6 kW	9 kW	12 kW
Sicherungen (A)	3x10	3 x 16	3 x 20
Stromkabel (mm ²)	5 x 2,5	5 x 2,5	5x4

Tabelle zur Auswahl der Kesselleistung		100m ²	125m ²	150m ²	200m ²	250m ²				
A++	lim	Energieeffizientes Gebäude, 20–25 cm EUco-Dämmung, ca. 50 kWh/m ² /Jahr, 40W/m ²				6 kW	6 kW	9 kW	9 kW	12 kW
B	C	Standardgebäude, 10-15 cm Isolierung EUco ca. 90kWh/m ² /Jahr - ca. 70W/m ²				9 kW	9 kW	12 kW	15 kW	18 kW
D	E	Energieintensives Gebäude, 0-5 cm Dämmung EUco ca. 150kWh/m ² /Jahr - ca. 120W/m ²				12 kW	15 kW	18 kW	24 kW	30 kW

Grundlegende LED- Automatisierung Kadett



Kapazitive elektrische Heizung

Voller Komfort

- Warmwasser-Bereitschaftsanzeige
- Leistung 1,5 / 1,5
- Elektronische Temperaturregelung

Dauerhafte Qualität

- Incoloy-emailierter Heizkörper
- Magnesiumanode
- Tank mit Titan-Emaille beschichtet

Energiesparende Lösungen

- ECO EVO-Funktion
- tägliche Programmierung

LCD-OPTION



Modul + Webanwendung
Code 100004

Steuert alle Kesselfunktionen:

- Überwachung aller Temperaturen
- geringe Möglichkeit von Temperaturschwankungen
- Vorschau der Temperaturdiagramme

LCD-OPTION

Funksteuerung, 3 Varianten zur Auswahl



80 Funkraum- und Wettersteuerung
Code 100009

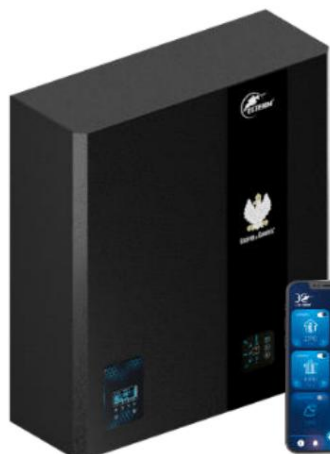


Funksteuerung nur für das Zimmer
Code 100010



Nur wetterabhängige Funksteuerung
Code 100011 50

Erweiterte LCD- Automatisierung Leutnant



Im Kesselpreis enthalten:
kabelgebundene Steuerung



friedlich



Wetter



Energieeffizienzklasse D

