



Der Kern der Brennwerttechnik

- >> Optimierte Funktionen und Ausrüstungen
- >> Ein Leistungskonzentrat
- >> Sehr einfache Bedienung



SOLAR
HOLZ
WÄRMEPUMPEN
ÖL/GAS-BRENNWERTKESSEL





>> NANEO: GANZ EINFACH

Sparsamkeit, Leistungen, Komfort, Einfachheit... in einem Wort, das ist Naneo! Ein neues, total innovatives Heizkesselkonzept, das Ihnen das Wesentliche der Brennwerttechnik garantiert. Sie verbrauchen weniger, Ihre Rechnungen verringern sich. Für Heizung und Warmwasser zeichnet Naneo sich durch hohe Leistungen und ein neues Design im Miniformat aus. Naneo, gedacht für Sie, ganz einfach.

<< EINE INNOVATION VORAUSS, ICH BIN DAFÜR! >>

- Reduzierte Energiekosten dank Brennwertlösung
- Unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis
- Energieeffizienz nach der Ökodesign-Richtlinie durch modulierenden Raumthermostat und Aussenfühler



<< ICH WILL EINEN 100% PRAKTISCHEN HEIZKESSEL >>

- Naneo ist DER kompakteste Gasbrennwert-Wandkessel des Markts, Installation überall möglich
- Bedienungsfreundlich dank eines vereinfachten Schaltfelds
- Komplet voreingestellt für leichte Inbetriebnahme



EASYLIFE: DAS WESENTLICHE FÜR IHRE ERSPARNISSE

NANEO

ENERGIE-
EINSPARUNGEN
BIS ZU
30%*

BELIEBIG
WARMWASSER
200 L
IN 10 MIN **

<< WIR WOLLEN EINEN BESTÄNDIGEN KOMFORT >>

- Konstante Temperatur in Ihrer Wohnung
- Warmwasserdurchfluss bis 19 Liter/Minute in einer kompakten Lösung (EMC-M 34/39 MI)
- Schnelle Nachladung des Wasservolumens für wiederholte Entnahmen



** Bei EMC-M BS 180
* Im Vergleich zu einem 18-20 Jahre alten Heizkessel der alten Generation ohne Regelung

ECO SOLUTIONS
Ecodesign by De Dietrich

ECO-SOLUTIONS, das Label von De Dietrich, garantiert Ihnen ein Produktangebot nach den europäischen Richtlinien zum Ökodesign und zur Energieverbrauchskennzeichnung. Diese Richtlinien gelten seit dem 26. September für Heizungs- und Warmwasserbereitungsanlagen.

Mit der Reihe ECO-SOLUTIONS von De Dietrich profitieren Sie von der neuesten Generation noch einfacherer, noch leistungsstärkerer und noch sparsamerer Multi-Energie-Produkte und -Systeme für Ihren Komfort und mehr Umweltfreundlichkeit. ECO-SOLUTIONS steht auch für Kompetenz, Beratung und ein breit gefächertes Dienstleistungsspektrum durch unser Netzwerk von De Dietrich Spezialisten.

Die Energieverbrauchskennzeichnung des Labels ECO-SOLUTIONS gibt die Energieeffizienz des gewählten Produkts an. Mehr Informationen finden Sie unter www.ecodesign.dedietrich-heiztechnik.com



>> 100% WIRTSCHAFTLICH, 100% LEISTUNGSFÄHIG

Mit der Brennwerttechnik verbinden Sie Wirtschaftlichkeit und Leistung:

- **Hoher Wirkungsgrad: 109 %** dank Wärmerückgewinnung aus den Abgasen.
- **Modulierender Brenner von 24 bis 100 %** für bessere Anpassung an den Bedarf.
- **Modulierende Hocheffizienz Pumpe** um Stromverbrauch zu optimieren.

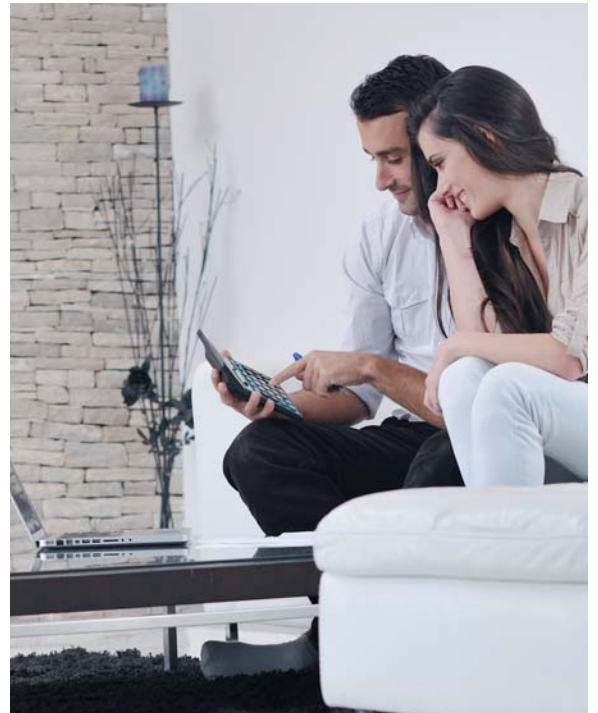


- Energieeffizienz nach der Ökodesign-Richtlinie durch modulierenden Raumthermostat und Aussenfühler



PLUSPUNKT
Bis zu **30%***
weniger Energie-
verbrauch

* Heizkessel mit herkömmlicher Technologie, 18 bis 20 Jahre alt, ohne Regelung und Programmierung



>> BELIEBIG WARMWASSER

Reichliches, reines Warmwasser mit stabiler Temperatur, sobald Sie es brauchen, das ist Naneo:

- Kombi-Ausführung mit **Mikrospeicher** ergibt einen Durchfluss von **19 Litern pro Minute*** für eine maximale Leistung **bei minimaler Größe**.
- **20 Liter pro Minute** dank eines 130-Liter-Speichers.
- **Reines Wasser:** Innenbeschichtung des Speichers mit hohem Quarzgehalt-Email.
- **Längere Lebensdauer des Speichers** durch Magnesiumopferanode, die gegen jede Korrosion schützt.

PLUSPUNKT
Durchfluss bis
zu **20 Liter/Minute**

* bei EMC-M 34-39 MI

>> GANZ EINFACHE BETIENUNG

Die Bedienung des Naneo ist sehr einfach. **Ein Knopf zur Einstellung der Heizungstemperatur und ein Knopf zur Einstellung der Warmwassertemperatur – die wesentlichen Einstellungen.**

Weitere Steuerungsmöglichkeiten:

- klassischer Raumthermostat
- modulierender Raumthermostat mit Außenfühler, als Zubehör.

Wenn Sie Ihren Naneo-Heizkessel durch einen modulierenden Raumthermostat und einen Aussenfühler ergänzen, optimieren Sie damit den Verbrauch Ihres Heizkessels.



PLUSPUNKT
Leichte
Bedienung

>> EINFACHE UND SCHNELLE INSTALLATION

Naneo gleich Simplissimo! Mit seinen Voreinstellungen und seiner werkseitig integrierten Ausrüstung ist die Installation ebenso einfach als schnell, bei minimalem Platzbedarf.

- **Sehr kompakte Abmessungen:** 55 cm hoch, 37 cm breit und 36 cm tief.
- **Ultraleicht:** 25 kg. Für die Aufstellung reicht eine Person.
- **Absolut diskret:** Naneo integriert sich mit seinem neuen Design, wo Sie wollen.
- Anschluss an Luft/Abgas-Anschlussstutzen oder Schornstein.

PLUSPUNKT
DER kompakteste des Markts!



>> MULTI-ENERGIE-SYSTEME, MEHR EINSPARUNGEN

Für noch mehr Einsparungen, ermöglicht Naneo eine **Kombination mit einem Solarspeicher und Inisol NEO Paneelen**.

Im hybrid Modus kann Naneo mit einer **Alezio Evolution Wärmepumpe**. Der Hybridmodus ist die umweltfreundlichste und zugleich leistungsstärkste Lösung zur Energieerzeugung. Entscheidend dafür sind mehrere Parameter:

- die Leistungszahl der Wärmepumpe je nach Außentemperatur
- der Energiepreis (Gas/Strom).

PLUSPUNKT
Eine geeignete Lösung für Niedrigenergiehäuser



>> WELCHER NANEO FÜR IHREN BEDARF?

ERMITTLUNG DES BEDARFS

	Wohnung		Haus			
Nur Heizung	Fläche < 120 m ²		Fläche < 120 m ²			
EMC-M	✓		✓			
Heizung + Warmwasserbereitung	Fläche < 90 m ²	Fläche > 90 m ²	Fläche < 90 m ²	Fläche > 90 m ²	Normalgebrauch	Intensivgebrauch
EMC-M 24/28 MI	✓		✓			
EMC-M 30/35 MI		✓	✓	✓		
EMC-M 34/39 MI		✓	✓	✓	✓	
EMC-M 24 mit Speicher 80 l	✓	✓	✓	✓	✓	
EMC-M 24 mit Speicher 130 l		✓		✓	✓	✓

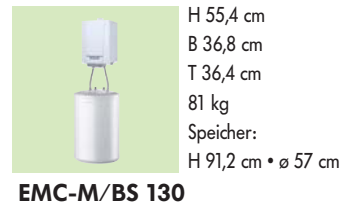
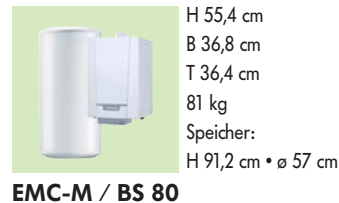
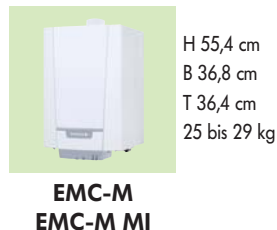
Die Daten sind Richtwerte für Standard Wohnungen. Halten Sie sich an die Empfehlungen Ihres Installateurs, der Ihnen die beste Lösung für Ihr Projekt vorschlagen wird.

MODELLE

	EMC-M 24	EMC-M 24-28 MI	EMC-M 30-35 MI	EMC-M 34-39 MI
Gas	Erdgas und Flüssiggas			
Kesseltyp	Brennwert			
 ENERGIELEISTUNG → Heizung	A+*	A+*	A+*	A+*
 ENERGIELEISTUNG → Warmwasser	A	A	A	A
Heizleistung	6,1 bis 24,8 kW	6,1 bis 24,8 kW	8,5 bis 31 kW	8,5 bis 35,7 kW
Warmwasserleistung	-	27,5 kW	33,9 kW	37,8 kW
Funktionen				
Nur Heizung	•			
Heizung + Warmwasser-Mikrospeicher		•	•	•
Heizung + Warmwasserspeicher				
Mit nebenstehendem 80 Liter-Speicher	•			
Mit unterstehendem 130 Liter-Speicher	•			
Anschluss				
Schornstein	•	•	•	•
Luft-/Abgasanschluss	•	•	•	•
Regelungen (Zubehör)				
Modulierender Raumthermostat (Kabelanschluss)	•	•	•	•
Modulierender Raumthermostat (drahtlos)	•	•	•	•
Programmierbarer Raumthermostat (Kabelanschluss)	•	•	•	•
Programmierbarer Raumthermostat (drahtlos)	•	•	•	•
Nicht programmierbarer Raumthermostat	•	•	•	•
Außenfühler	•	•	•	•

* Mit folgender Ausstattung: Au.enfühler + modulierender Raumthermostat. Ohne diese Ausstattung entspricht die Heizung der Energieeffizienzklasse A.

Abmessungen und Gewichte: H = Höhe, B = Breite, T = Tiefe



EINE MARKE MIT ANSPRUCH

Für De Dietrich ist der Erfolg seit nunmehr 3 Jahrhunderten ein Anspruch, der auf soliden Werten basiert: Qualität, Zuverlässigkeit, Haltbarkeit. De Dietrich produziert Mehrenergiesysteme, die hohen Komfort bieten und gleichzeitig umweltfreundlich sind. Die Heizkessel der Marke De Dietrich verwenden innovative Technologien und bieten höchste Qualität.

De Dietrich: Nachhaltiger Komfort

www.dedietrich-heiztechnik.com

www.dedietrich-heating.com

De Dietrich 

De Dietrich Thermique
S.A.S. with registered capital of € 22,487,610
57, rue de la Gare - F-67580 Mertzwiller
Tel: +33 3 88 80 27 00 - Fax: +33 3 88 80 27 99
www.dedietrich-heiztechnik.com
www.dedietrich-heating.com

Ihr Installateurbetrieb: