

EASYLIFE

NANEO S

GAS-WAND-BRENNWERTKESSEL

DAS WESENTLICHE DER KONDENSATION,
EINE GEBALLTE LEISTUNGSFÄHIGKEIT



ZUM WESENTLICHEN ÜBERGEHEN ZU IHRER EINSPARUNG MIT NANEO

Bis zu
30%
Energieeinsparung*

Warmwasser
auf Wunsch bis

210 L
in 10min**

Höhere Ergiebigkeit
bis zu

110%

*Gegenüber einem Heizkessel der
alten Generation von mehr als
20 Jahren ohne Regelung.
**Für: EMC-S 34/BS 130

WIRTSCHAFTLICH UND LEISTUNGSSTARK, DIE NANEO LÖSUNG

110% Hohe Leistung bis zu 110%

100% Energieeinsparungen bis zu 30%

Brenner mit modulierender Leistung von 24 bis 100%

Modulationspumpe mit hoher Energieeffizienz zur Optimierung des Stromverbrauchs

Hochdynamischer Heizkörper



PROFITIEREN SIE VON MAXIMALEM KOMFORT BEIM WARMWASSER

existiert in zwei Versionen zur Produktion von Trinkwarmwasser

1 Eine Mikroakkumulations-Version mit einer Mengenleistung bis zu 18,9 L / Minute* für raschen Betrieb

2 Eine Version mit 80 oder 130 L Speicher und einer Mengenleistung bis zu 21 L / Minute** für maximalen Komfort

3 Speicher mit Magnesiumanode, die gegen jede Form von Korrosion geschützt ist, für eine verlängerte Nutzungsdauer

4 Innenabdeckung des Speichers aus Emaille mit hohem Quartzgehalt, die ein beständig sauberes Wasser gewährleistet

* für EMC-S 34/39 MI

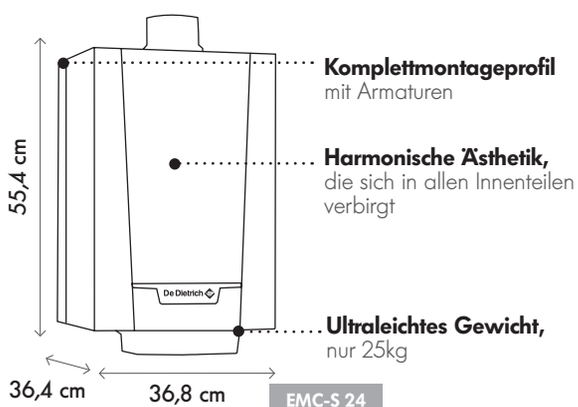
** für EMC-S 34/BS 130

INSTALLATION UND INSTANDHALTUNG: WAS MAN LEICHT VERGISST KOMPAKT, FÜR EINE EINFACHE AUSLEGUNG AN ALLE KONFIGURATIONEN ANGEPAST



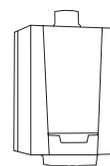
kompakt geräuscharm

leicht

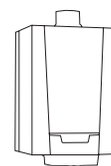


MODELLE

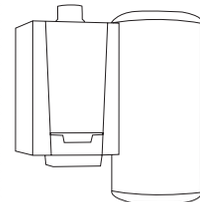
Nur
Heizbetrieb



Heizung +
Trinkwarmwasser

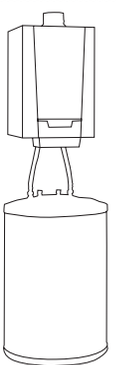


Mikroakkumulation



Speicher links
oder rechts

80 L



Speicher unter
dem Heizkessel

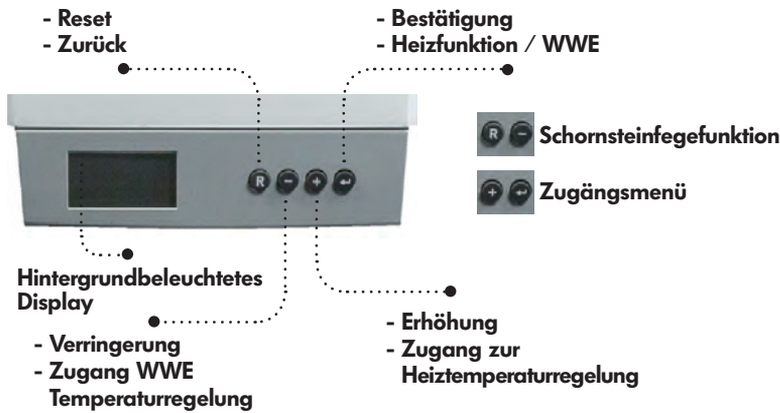
130 L



BEHALTEN SIE DIE KONTROLLE EGAL, WO SIE SICH BEFINDEN, UND IN JEDEM MOMENT

mit einem **optionalen** modulierenden
raumtemperaturregler

- Leistung Ökokenzeption mit Außenluftfühler und einem an Smart TC° angeschlossenen Raumtemperaturregler.



Hintergrundbeleuchtetes Display

- Verringerung
- Zugang WWE Temperaturregelung

EINFACHES UND GETRENNT INSTALLIERBARES SCHALTFELD

- Das **abnehmbare** Schaltfeld kann unter dem Heizkessel oder an der Wand installiert werden
- Schaltfeld mit Display und 4 Einstelltasten
- Einstellung der Parameter und Anzeige der Fehlercodes



ANGESCHLOSSENER MODULIERENDER SMART TC° RAUMTEMPERATURREGLER

- Ermöglicht die Fernbedienung des Heizkessels für Heizung und Trinkwarmwasser über eine kostenlose App
- Intuitive Bedienung und sehr leicht zu gebrauchen
- Erweiterte Optionen, mit denen der Installateur aus der Ferne auf die Installation zugreifen kann**
- Informationen zu Störungen oder Verbrauch

** mit Einwilligung seitens des Nutzers



ROBUSTHEIT UND KOMFORT

MESSING

Hydraulischer Körper aus Messing für eine lange Lebensdauer

ACTIVE REFILL

Active Refill Technologie: Optionales, automatisches System zur Wasserbefüllung für Komfort und garantierte Sicherheit.

Für die Wasserbefüllung werden drei Einstellungen vorgeschlagen, um einen optimalen Druck im Heizungskreislauf zu gewährleisten:

Im manuellen Betrieb: Das automatische System ist deaktiviert und das Nachfüllen erfolgt manuell

Im halbautomatischen Betrieb: Wasser kann direkt über die Einstellung des Heizkessels oder aus der Ferne über die Bedienung des angeschlossenen SMART TC° Raumtemperaturreglers nachgefüllt werden

Im automatischen Betrieb: Ohne äußere Intervention und auf völlig automatische Weise.



UNVERZICHTBAR FÜR IHREN BEDARF EINE NOCH EINFACHERE VERWENDUNG

« Ein vernünftiger Preis für gehobene Ansprüche, ideal für meine Heizung »

« Naneo-S ist praktisch und kompakt und lässt sich überall im Haus installieren »

« Beständiger Komfort für ein ruhiges Leben »

ECO SOLUTIONS

Eco-conception by De Dietrich



Mit den De Dietrich ECO-SOLUTIONS profitieren Sie von der neuesten Generation einfacherer, leistungsstärkerer und sparsamerer Produkte und Systeme aus verschiedenen Energiequellen – für Ihren Komfort und zum Schutz der Umwelt.

Das Energieetikett neben dem ECO-SOLUTIONS Etikett gibt Auskunft über die Leistungsfähigkeit des Produkts.

www.ecodesign.dedietrich-heiztechnik.com

IHR HEIZUNGSPROJEKT



H 55,4 cm
L 36,8 cm
T 36,4 cm
25 bis 28 kg



H 55,4 cm
L 36,8 cm
T 36,4 cm
Speicher:
H 88 cm
ø 42,7 cm



H 55,4 cm
L 36,8 cm
T 36,4 cm
Speicher:
H 91,2 cm
ø 57 cm

LEISTUNGSFÄHIGKEIT
Heizung
und Warmwasser*



	EMC - S 24	EMC - S 34	EMC-S 24/28 MI	EMC-S 30/35 MI	EMC-S 34/39 MI	EMC-S 24/BS 80	EMC-S 34/BS 80	EMC-S 24/BS 130	EMC-S 34/BS 130
ART DER WOHNHEINHEIT (Wohnung und Haus)			 ≤ 90m ²			 ≥ 90m ²	 ≥ 90m ²		
FUNKTIONEN									
Nur Heizung	●	●	-	-	-	-	-	-	-
Heizung + Warmwasser in Mikrokumulation	-	-	●	●	●	-	-	-	-
Heizung + Warmwasser in Kumulation	-	-	-	-	-	● Speicher 80L	● Speicher 80L	● Speicher 130L	● Speicher 130L
NUTZUNG VON TRINKWARMWASSER	-	-							
HEIZLEISTUNG	24,8 kW	35,7 kW	24,8 kW	31,0 kW	35,7 kW	24,8 kW	35,7 kW	24,8 kW	35,7 kW
LEISTUNG TRINKWARMWASSER	-	-	27,5 kW	33,9 kW	37,8 kW	20,6 kW	22,1 kW	22,5 kW	24,0 kW
ERDGAS & PROPANGAS	●	●	●	●	●	●	●	●	●
OPTIONEN	Angeschlossener Smart TC°Raumtemperaturregler, modulierender oder nicht modulierender Raumtemperaturregler, Kabel oder Funk, programmierbar oder nicht, Außenluftfühler.								

*Mit den folgenden Geräten: Außenluftfühler + modulierendem oder angeschlossenem Raumtemperaturregler. Ohne diese Ausrüstung ist die Leistungsfähigkeit der Heizung A.

EINE ANSPRUCHSVOLLE FRANZÖSISCHE MARKE

Für De Dietrich bedeutet Erfolg seit 3 Jahrhunderten einen Anspruch, der sich auf wahre Werte gründet: Qualität, Zuverlässigkeit, Nachhaltigkeit. De Dietrich beherrscht im Interesse der Umwelt und Ihres Komforts die verschiedenen erneuerbaren Energien dank Multi-Energiesystemen, die den Planeten schützen. Daher sind die von De Dietrich unterschriebenen Heizgeräte vom neuesten Stand der Technik und profitieren dank des Engagements aller Beteiligten seit 333 Jahren von einer optimalen Qualität und einer seltenen Langlebigkeit.

Ihr Installateurbetrieb

De Dietrich

BDR THERMEA France
S.A.S. mit einem Kapital von 229 288 696 €
57, rue de la Gare - F - 67580 Mertzwiller
Tel.: +33 (0) 3 88 80 27 00 - Fax +33 (0) 3 88 80 27 99
www.dedietrich-heiztechnik.com
www.dedietrich-heating.com

BDR THERMEA GROUP