



Vivadens

W A N D - G A S - B R E N N W E R T K E S S E L

EASYLIFE



Die beste Investition: Brennwertkessel

- >> Hoher Wirkungsgrad garantiert
- >> Warmwasser in reichlicher Menge und hoher Qualität
- >> Leichter Einbau



SOLAR
HOLZ
WÄRMEPUMPEN
ÖL/GAS-BRENNWERTKESSEL

De Dietrich 
Nachhaltiger Komfort



>> **BRENNWERTTECHNIK** GANZ EINFACH

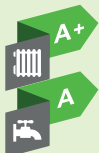
Weniger Energieverbrauch, Warmwasser nach Wunsch, kompakte Abmessungen und attraktiver Preis - Sie müssen sich nicht für eines davon entscheiden!

Mit dem Wandkessel Vivadens können Sie alles auf einmal haben! Mit einem unschlagbaren Preis-Leistungs-Verhältnis verbindet er die Brennwerttechnik mit der Energieeffizienz von Erd- oder Propangas – eine brennend interessante Innovation.

<< ENERGIEEINSPARUNGEN SIND MEINER FAMILIE WICHTIG! >>

Entdecken Sie alle Vorteile der Brennwerttechnik:

- Optimierte Leistung: Wirkungsgrad bis zu 109 %!
- Energieeffizienz nach der Ökodesign-Richtlinie durch modulierenden Raumthermostat und Außenfühler



- Deutlich reduzierte Energierechnung



<< FÜR MEINEN KOMFORT MÖCHTE ICH REICHLICH WARMWASSER! >>

Vivadens garantiert:

- eine konstante, schwankungsfreie Temperatur
- sofortiges Wohlbefinden nach Maß
- verfügbares Warmwasser in reichlicher Menge



EASYLIFE: KOMMEN SIE BEIM ENERGIESPAREN AUF DEN PUNKT

VIVADENS

ENERGIE-
EINSPARUNGEN
BIS
30 %

CO₂-
EINSPARUNG
BIS
-3,9**
TONNEN

<< ICH HABE WENIG PLATZ, DESHALB BRAUCHE ICH EINEN KOMPAKTEN HEIZKESSEL! >>

- Er lässt sich dank seiner äußerst kompakten Abmessungen überall einbauen.
- Er ist mit seinem nüchternen Design unauffällig.
- Er ist besonders leicht.



** Im Vergleich zu einem 18 bis 20 Jahre alten klassischen Ölheizkessel ohne Regelung und Programmierung.

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



>> BRENNWERTKESSEL FÜR GERINGEREN

Die von De Dietrich entwickelte Brennwerttechnik garantiert Ihnen konsequente Energieeinsparungen.



- Energieeffizienz von Vivadens nach der Ökodesign-Richtlinie durch modulierenden Raumthermostat und Außenfühler.
- Bis zu 30% weniger Energieverbrauch im Vergleich zu einem klassischen Heizkessel.*



- Sauberer und sparsamer Edelstahlbrenner mit nur geringen NOx- und CO-Emissionen.
- Hohe Beständigkeit des Edelstahlkesselkörpers gegen Korrosion und Temperaturschwankungen.
- Modulierendepumpe mit hoher Energieeffizienz und geringem Stromverbrauch für noch mehr Einsparungen.



VORTEIL
Hoher Wirkungsgrad
bis zu 109%

BRENNWERT
Technik

*18 bis 20 Jahre alter klassischer Ölheizkessel ohne Regelung und Programmierung

>> REICHLICH WARMWASSER FÜR DEN INDIVIDUELLEN KOMFORT

3★ ACS

Vivadens garantiert Ihnen allen Komfort durch Warmwasser in reichlicher Menge und mit stabiler Temperatur.



MCR PLUS 24 kW
mit 130-l-Speicher



MCR PLUS 24 kW
mit 80-l-Speicher



MCR PLUS 24 kW



MCR BIC PLUS

- Außergewöhnlich hoher Durchfluss: bis zu 19 l/min für kombinierte Entnahme in Küche und Bad.
- Immer richtig temperiertes Warmwasser dank DietriTurbo Vivadens (in Kombi Ausführung).
- Sauberes Wasser durch innere Emailbeschichtung der Speicher mit hohem Quarzgehalt (40 l, 80 l oder 130 l).
- Lange Lebensdauer der Speicher dank der Magnesiumanode als Korrosionsschutz.

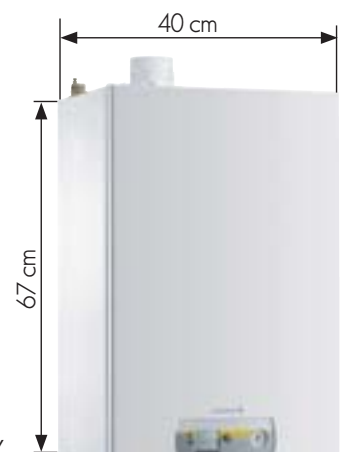


>> PERFEKTER EINBAU FÜR MEHR PLATZ

Vivadens ist ideal für kleine Wohnflächen und lässt sich auch auf engstem Raum gut einbauen:

- Sehr kompakte Maße: Höhe 67 cm, Breite 40 cm und Tiefe 30 cm.
- Nur 30 kg schwer.
- Anschluss an einen Kamin oder eine Luft-/ Abgasführung.
- Leise.

VORTEIL
Einfache
Wartung



MCR PLUS 24 kW

>> GANZ EINFACHE BEDIENUNG

VORTEIL
Bedientasten
und deutliche
Anzeige

Die Vivadens-Heizkessel sind mit einem sehr einfachen Schalfeld für alle wesentlichen Einstellungen ausgestattet:

- 6 Steuertasten, eine Ein/Aus-Taste und ein Manometer mit Zeiger
- Große beleuchtete LCD-Anzeige
- Anschlussmöglichkeit für einen programmierbaren modulierenden Raumthermostat, der eine Anzeige des Heizungs- und Warmwasserverbrauchs ermöglicht.



>> MEHR ENERGIEEFFIZIENZ ÜBER LANGE ZEIT

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



+ Außenfühler



>> MEHR EINSPARUNGEN DURCH KOMBINIERTE



Mit De Dietrich können Sie Vivadens und andere Energieträger (Wärmepumpe, Holz, Solartechnik...) kombinieren und so effiziente und sparsame Multi-Energie-Systeme konzipieren. Damit profitieren Sie von vielen Vorteilen:

- Bis zu 60% Gratis-Warmwasser durch Solartechnik.
- Umweltschonend.
- Noch größere Energieeffizienz erhalten Sie, wenn Sie einen Vivadens mit modulierendem Raumthermostat und Außenfühler mit einem Solarspeicher Inisol UNO kombinieren.



VORTEIL
Entwicklungs-
möglichkeiten

>> DAMIT IHR HEIZUNGSPROJEKT EIN ERFOLG WIRD

ERMITTELN SIE IHREN BEDARF

Diese Angaben sind nur Richtwerte für typische Wohnsituationen. Beachten Sie unbedingt die Empfehlungen Ihres Heizungsinstallateurs, der Ihnen die geeignetste Lösung für Ihr Projekt vorschlägt.

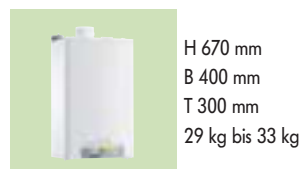
	Wohnung		Haus			
	Wohnfläche < 120 m ²		Wohnfläche < 120 m ²			
Nur Heizung	Wohnfläche < 120 m ²		Wohnfläche < 120 m ²			
MCR 24	✓		✓			
Heizung + Warmwasser	Wohnfläche < 90 m ²	Wohnfläche > 90 m ²	Wohnfläche < 90 m ²	Wohnfläche > 90 m ²	normale Nutzung	intensive Nutzung
MCR 24/28 MI PLUS	✓		✓			
MCR 30/35 MI PLUS		✓	✓	✓		
MCR 34/39 MI PLUS		✓	✓	✓	✓	
MCR 24/28 BIC PLUS mit integriertem 40-l-Speicher	✓	✓	✓	✓	✓	
MCR 24 PLUS mit 80-l-Speicher	✓	✓	✓	✓	✓	
MCR 24 PLUS mit 130-l-Speicher		✓		✓	✓	✓

MODELLE

	MCR 24 PLUS	MCR 24/28 BIC PLUS	MCR 24/28 MI PLUS	MCR 30/35 MI PLUS	MCR 34/39 MI PLUS
Gas	Erd- und Propangas				
Kesseltyp	Brennwertkessel				
LEISTUNG → Heizung	A+*	A+*	A+*	A+*	A+*
LEISTUNG → Warmwasser	A	A	A	A	A
Leistung der Heizung	25,3 kW	25,3 kW	25,3 kW	31,6 kW	35,9 kW
Leistung der Warmwasserbereitung	-	28 kW	28 kW	35 kW	39 kW
Funktionen					
Nur Heizung	•				
Heizung + Sofort-Warmwasser			•	•	•
Heizung + Warmwasser durch Sammelpeicher mit integriertem 40-l-Speicher		•			
mit 80-l-Speicher	•				
mit 130-l-Speicher	•				
Anschluss					
Kamin	•	•	•	•	•
Luft-/Abgasführung	•	•	•	•	•
Regelung (Option)					
Modulierender Raumthermostat, mit Kabel	•	•	•	•	•
Modulierender Raumthermostat, kabellos	•	•	•	•	•
Programmierbarer Raumthermostat, mit Kabel	•	•	•	•	•
Programmierbarer Raumthermostat, kabellos	•	•	•	•	•
Nicht programmierbarer Raumthermostat	•	•	•	•	•
Außenfühler	•	•	•	•	•

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

Maße und Gewicht: H = Höhe, B = Breite, T = Tiefe



H 670 mm
B 400 mm
T 300 mm
29 kg bis 33 kg

MCR 24 PLUS
MCR 24/28 MI PLUS
MCR 30/35 MI PLUS
MCR 34/39 MI PLUS



H 900 mm
B 600 mm
T 446 mm
61 kg

MCR 24/28 BIC PLUS



Heizkessel
H 670 mm
B 400 mm
T 300 mm
max. 90 kg

Speicher
H 880 mm
Ø 427 mm

MCR 24/BS 80 PLUS



Heizkessel
H 670 mm
B 400 mm
T 300 mm
max. 90 kg

Speicher
H 912 mm
Ø 570 mm

MCR 24/BS 130 PLUS

EINE FRANZÖSISCHE MARKE MIT ANSPRUCH

Für De Dietrich ist der Erfolg seit 3 Jahrhunderten ein Anspruch, der auf echte Werte gründet: Qualität, Zuverlässigkeit, Haltbarkeit. Aus Sorge um die Umwelt und Ihren Komfort meistert De Dietrich nun auch die verschiedenen erneuerbaren Energien dank der Mehrenergiesysteme, die die Erde bewahren. So stehen die Heizungsanlagen der Marke De Dietrich für innovative Spitzentechnik mit optimaler Qualität, die durch Einbeziehung aller Mitarbeiter erreicht wird.

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 Installateur: