













## Viessmann Öl-Brennwertkessel

Hersteller/ Modell	Code	Preis Euro	Heizleistung (KW)	Treibstoffart	Jahreszeitbedingte Raumheizungs- Energieeffizienz (%)	Maße unverpackt (Höhe x Breite x Tiefe) mm	Nennwärmeleistung KW	Anmerkungen
<b>Vitoladens 300-T - Alle Heizkessel in Brennwerttechnik</b>								
Viessmann	Vitoladens- 300-T- VW3B784	4879.00	35,4kW	Öl	97 %	934x667x1600	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:35,4kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:33,0kW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitoladens- 300-T VW3B785	5179.00	42 KW	Öl	97 %	1050x776x1770	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:42,8kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:40,0kW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitoladens- 300-T- VW3B786	5179.00	53,7 KW	Öl	97 %	1050x776x1770	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:53,7kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:50,0kW	 - 2-jährige Herstellergarantie
<b>Vitoladens 300-C - Alle Heizkessel in Brennwerttechnik</b>								
Viessmann	Vitoladens- 300-C- Z021966	4909.00	19,3 KW	Öl	97 %	1120x638x974	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:12,9kW - 19,3kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:12,0kW - 18,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitoladens- 300-C- Z021967	5019.00	23,6 kW	Öl	97 %	1120x638x974	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:16,1kW - 23,6kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:15,0kW - 22,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitoladens- 300-C- Z021968	5109.00	28,9 kW	Öl	97 %	1120x638x1092	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:19,3kW - 28,9kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:18,0kW - 27,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
<b>Vitorondens 200-T - Alle Heizkessel in Brennwerttechnik</b>								
Viessmann	Vitorondens- 200-T- BR2A019	4139.00	20,2 kW	Öl	97 %	940x500x1226	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:20,2kW	

							Nennwärmeleistung bei 80/60°C:18,8kW	-2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitorondens-200-T-BR2A020	4219.00	24,6 kW	Öl	97 %	940x500x1226	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:24,6kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:22,9kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitorondens-200-T-BR2A021	4299.00	28,6 kW	Öl	97 %	940x500x1362	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:28,6kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:27,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitorondens-200-T-BR2A022	4379.00	35,4 kW	Öl	97 %	940x500x1362	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:35,4kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:33,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitorondens-200-T-BR2A023	4899.00	42,8 kW	Öl	97 %	940x500x1662	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:42,8kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:40,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitorondens-200-T-BR2A024	4899.00	53,7 kW	Öl	97 %	940x500x1662	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:53,7kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:50,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitorondens-200-T-J2RA001	9049.00	67,6kW	Öl	97 %	1149x600x1710	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:67,6kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:63,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitorondens-200-T-J2RA002	11159.00	85,8kW	Öl	97 %	1149x600x1710	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:85,8kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:80,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie
Viessmann	Vitorondens-200-T-J2RA003	12449.00	107,3kW	Öl	97 %	1149x600x1710	Nennwärmeleistung bei 50/30°C:107,3kW Nennwärmeleistung bei 80/60°C:100,0kW	 -2-jährige Herstellergarantie

### **Anmerkungen :**

- 1- Dieser Katalog ist eine kleine Auswahl für Hausbesitzer, Ingenieure und Techniker und alle, die den Preis oder die Kosten einer Heizungsanlage berechnen möchten.
- 2- Dieser Katalog ist gültig für 2022 und 2023.
- 2- Alle Produkte basieren auf der Website: <https://www.heizungsdiscout24.de/oel-heizung/viessmann/oel-brennwertkessel/>
- 3- Alle Preise basieren auf April und Mai 2022.
- 4- Produktspezifikationen und Preise können unterschiedlich sein und sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte besuchen Sie die Website für weitere Informationen und Preise.
- 5- Sie können diesen Katalog beliebig für den kommerziellen Katalog verwenden. Bitte beziehen Sie sich auf meine Website (<https://ekobusiness.de/> ) als Quelle auf Ihrer Quellseite.