

**ENERGIEOPTIMIERT**  
BRUNS ÖLBRENNWERTGERÄT



MADE BY BRUNS  
MADE IN GERMANY



## **ENERGIEOPTIMIERT** **BRUNS ÖLBRENNWERTGERÄT**

Das Heizen mit Öl ist in vielen Regionen nach wie vor eine beliebte Form der modernen Energieerzeugung. Um das Öl so effizient wie möglich zu nutzen und dabei die Heizkosten zu senken, haben wir unser energiebewusstes Ölbrennwertgerät Trend BWA entwickelt. Neben seiner hohen Effektivität zeichnet es sich durch seinen geringen Platzbedarf aus. Dank seiner kompakten Abmessungen und dem geringen Gewicht ist der Trend BWA als wandhängendes Gerät ausgeführt. Das integrierte Schaltfeld ermöglicht eine direkte Bedienung des Gerätes. Wer sich etwas mehr Komfort wünscht, kann das Gerät auch über eine Fernbedienung, zum Beispiel aus dem Wohnzimmer, steuern.

In Verbindung mit unserem umfangreichen Speicherprogramm lässt sich die Warmwasserleistung an jeden Bedarf anpassen.



Abb. BRUNS Ölbrennwertgerät

## **PASSENDE SPEICHER** **VON BRUNS**

Ein passendes Speicherprogramm zum Trend BWA sowie weitere intelligente Lösungen für jeden Bedarf aus dem Hause BRUNS finden Sie unter [www.bruns-heiztechnik.de](http://www.bruns-heiztechnik.de). Dazu gehört z. B. unser BRUNS Hybrid System. Dieses senkt in Verbindung mit dem Trend BWA die Installationskosten und steigert Ihren Komfort auf kleinstem Raum. Mit erweiterten Reglermodulen können Sie alle Vorteile der heutigen IT-Technik nutzen.



Abb. BRUNS Speicher 120l

# LEISTUNGSSTARK

## BRUNS WÄRMEZENTRUM TREND BWA-WZ

Das BWA Wärmezentrum ist eine Kombination aus einem 150 l Warmwasserspeicher und dem BWA. Diese Kombination steht für hochmoderne Heiztechnik auf engstem Raum. Durch die hochwertige Blechverkleidung entsteht eine ansprechende Optik.

Sämtliche Anschlüsse sind nach oben herausgeführt und vormontiert. Eine schnelle und einfache Installation ist somit gewährleistet.

Mit dem Trend BWA Wärmezentrum ist die Warmwasserversorgung eines 5-Personen-Haushalts problemlos möglich.



Abb. BRUNS Wärmezentrum BWA-WZ



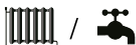
### IHRE VORTEILE

- **Raumluftunabhängiger Betrieb**
- **platzsparende kompakte Bauweise**
- **exakte elektronische Steuerung**
- **Kesselkörper aus Aluminium-Silizium-Legierung**
- **keine Neutralisation des anfallenden Kondensates erforderlich**
- **2-stufiger Blaubrenner in DUO-Block-Bauweise**
- **Kunststoff-Luft-Abgassystem**

# TECHNISCHE DATEN

## BRUNS ÖLBRENNWERTGERÄT

Der Trend BWA ist ein Ölbrennwertgerät geprüft nach EN 303-6, Richtlinie 92/42/EWG und DIN-EN 267. Das Gerät besticht durch seinen schadstoffreduzierten Betrieb, hohen Wirkungsgrad und einfachen Aufbau. Das Gerät kann mit schwefelarmen Heizöl oder vollsynthetischem Heizöl (BTL - Biomass to liquid) betrieben werden.

Trend BWA	BWA 14	BWA 21	BWA-WZ 14	BWA-WZ 21
	 / -	 / -	 / 	 / 
Breite mm	550	550	550	550
Höhe mm	810	810	1793	1793
Tiefe mm	530	530	670	670
Nennwärmeleistung kW	8 - 14	13 - 21	8 - 14	13 - 21
Speicherinhalt l	-	-	150	150
Betriebsdruck bar	2,5	2,5	2,5	2,5
Betriebsdruck WW bar	-	-	10	10
Kesselgewicht kg	56	56	157	157
Abgasanschluss DN	80/125	80/125	80/125	80/125
Wirkungsgrad %	104	104	104	104

*Schon gewusst? BRUNS Heiztechnik ist ein mittelständisches Unternehmen mit über 130 Mitarbeitern und seit über 60 Jahren in der Heizungsbranche tätig. Keine Massenprodukte, vielmehr individuelle, maßgeschneiderte Wärmeerzeuger und Speicher für Solarkreisläufe, sowie Units für Systemanbieter*

*kompletter Heizungsanlagen gestalten die Produktpalette der Firma BRUNS. Durch Flexibilität, Qualität und Liefertreue hat sich BRUNS einen Namen gemacht, der in dieser Branche nicht mehr wegzudenken ist.*

BRUNS Fachhändler

MADE BY BRUNS  
MADE IN GERMANY



Gebr. Bruns GmbH · Hauptstraße 200 · D 26683 Saterland  
Tel.: +49 4492 9246 - 100 · Fax.: +49 4492 9246 - 109  
info@bruns-heiztechnik.de · www.brunns-heiztechnik.de

