



Max Weishaupt GmbH
D-88475 Schwendi
Telefon (073 53) 8 30
Telefax (073 53) 8 33 58
www.weishaupt.de
www.weishaupt-wetter.de

Druck-Nr. 83167301, März 2005
Änderungen aller Art vorbehalten.
Nachdruck verboten.

Weishaupt Öl-Brennwerttechnik

Das neue Weishaupt Brennwertsystem macht die ohnehin genügsame und sehr langlebige Thermo Unit – und ihre Besitzer – zu Sparspezialisten.

–weishaupt–
Brenner und Heizsysteme

Das ist Zuverlässigkeit.

–weishaupt–
Brenner und Heizsysteme



Öl-Brennwertsystem Weishaupt Thermo Unit-S



Das neue Weishaupt Brennwertsystem verbessert die Energieausbeute der Thermo Unit-S

Eine perfekte Energiesparmaschine

Das neue Weishaupt Öl-Brennwertsystem WTU-S mit Brennwertmodul verbessert die Energieausbeute der Weishaupt Thermo Unit nachhaltig. Das bedeutet für den Endkunden: er spart Energie und senkt die Heizkosten auf Dauer. Umso mehr, als nach wie vor Heizöl in Standard-Qualität eingesetzt werden kann.

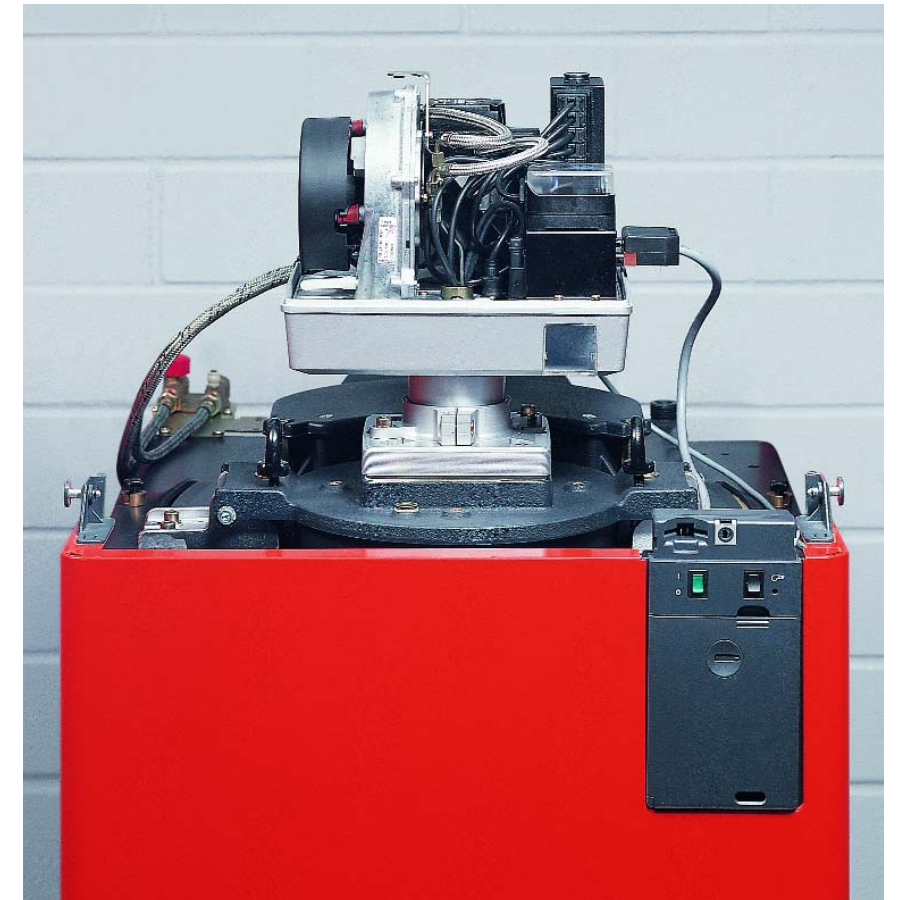
Der Teil und das Ganze

Der vertikal angeordnete Kesselkörper und das innovative Weishaupt Thermo-Safe System der Weishaupt Thermo Unit erreichen eine differenzierte Temperaturverteilung im Kesselkörper. Das garantiert einen gleichmäßig hohen Wirkungsgrad. Die Weishaupt Thermo Unit S mit dem Brennwertmodul ist ein hervorragendes Öl-Brennwertsystem für dauerhaft energiesparenden Betrieb.

Der ideale Brenner für das Ölbrennwertsystem ist der neue Weishaupt purflam® Brenner. Mit seiner neuartigen Technologie verbrennt er Öl so gründlich, dass kein Ruß entsteht und der Stickoxidausstoß die gesetzlichen Anforderungen deutlich unterschreitet.

Die wichtigsten Vorteile auf einen Blick:

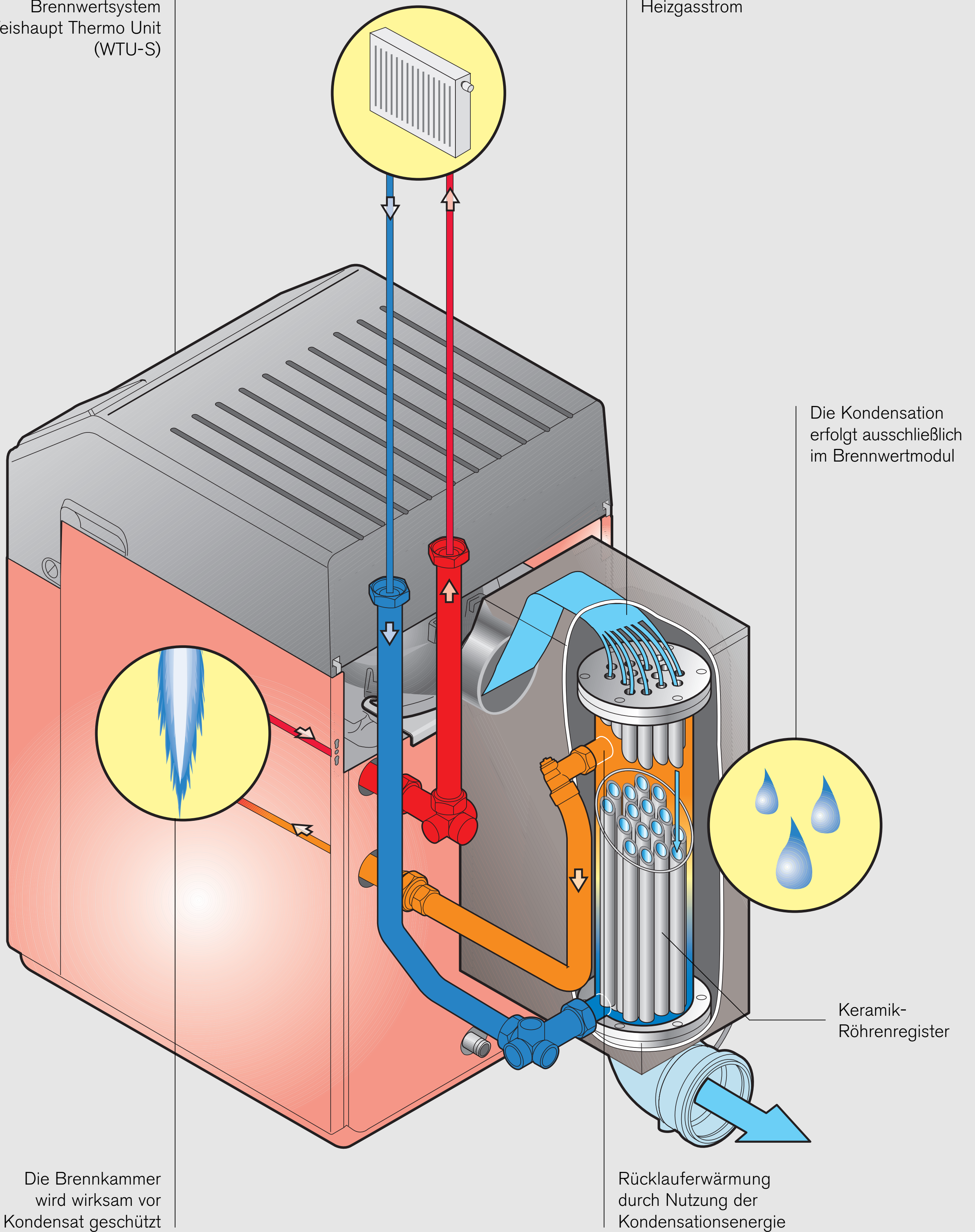
- Energiesparender Betrieb
- Kondensation ausschließlich außerhalb des Heizkessels
- Heizöl in Standard-Qualität ausreichend
- Beim Einsatz von schwefelarmem Heizöl kann auf die Neutralisations-einrichtung verzichtet werden



Die neue purflam® Technologie macht effiziente Ölverbrennung mit niedrigen Emissionswerten möglich

Brennwertsystem
Weishaupt Thermo Unit
(WTU-S)

Heizgasstrom



Weishaupt Öl-Brennwerttechnik

Mehr Wärme, längere Lebensdauer: Das Keramik-Röhrenregister des neuen Weishaupt Brennwertmoduls überzeugt als hocheffizienter, korrosionsfester Abgas-Wärmetauscher. Die Kondensation der Abgase findet außerhalb des Kessels statt.

Das ist Zuverlässigkeit.

– **weishaupt** –
Brenner und Heizsysteme