



SCHEER
home

Öltherme® ALUCondens

zweistufiger Blaubrenner **Blue Efficiency®**

Das perfekte Ölbrennwertgerät
für hohe Ansprüche

Leistungsstark in drei Ausführungen

8 / 14 kW, 10 / 17 kW, 13-21 kW

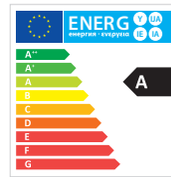
(Die Leistungsangaben beziehen sich auf jeweils die 1. und 2. Brennerstufe)

- » zuverlässige Blaubrennertechnologie **Blue Efficiency®** sorgt für einen minimalen Verbrauch und Rußfreiheit im Betrieb
- » Leichtbautechnologie mit Aluminium-Wärmetauscher
- » platzsparend und besonders für enge Räume geeignet
- » Attraktives Design
- » sparsam & zuverlässig
- » für ein Höchstmaß an Behaglichkeit & Komfort



Direkter Link
zur SCHEER-Website





Durch TÜV-Messungen bestätigt:

Rußziffer 0,0

Ihre Vorteile der Brennwerttechnik:

Nur die Brennwerttechnik nutzt die Wärme, die im Wasserdampf der Abgase als Verdampfungs- bzw. Kondensationswärme gebunden ist.

Die vorhandene Wärme der Abgase geht nicht über den Schornstein verloren, sondern wird vom Heizsystem genutzt. Somit wird ein besonders hohes Maß an Wirtschaftlichkeit erzielt.

Mit der speziellen SCHEER-Konstruktion und der Materialauswahl erfolgt die Kondensation bereits innerhalb des Kesselkörpers.

Eine Nachkondensation der Rauchgase und eine Vorwärmung der Verbrennungsluft finden im innovativen Luft-Abgassystem statt.

Eine Neutralisation des anfallenden Kondensats entfällt bei schwefelarmem Heizöl.

Die **Öltherme® ALUCondens** erreicht mit ihrer zweistufigen Arbeitsweise und der SCHEER-Brennwerttechnik einen Jahresnutzungsgrad nach Normberechnung von bis zu 103 %.

Betriebsleistung	8 / 14 kW	10 / 17 kW	13 / 21 kW
Energieeffizienzklasse*	A		
Wärmenennleistung	14 kW	17 kW	21 kW

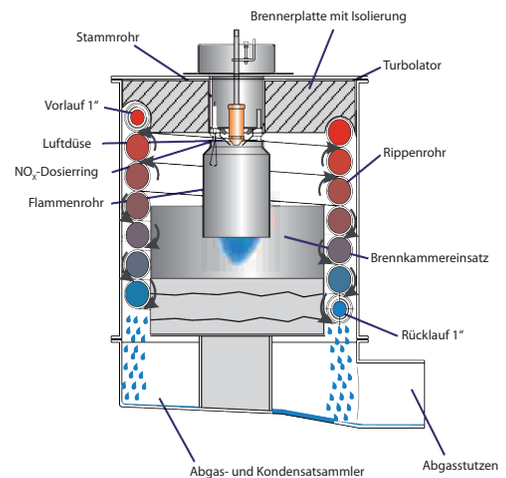
*nach ErP Richtlinie

Höchstmaß an Behaglichkeit und Komfort

- » Die **Öltherme® ALUCondens** senkt Ihre Heizkosten um bis zu 30 %
- » Platzersparnis durch geringe Abmessungen (81 x 55 x 52 H/B/T in cm)
- » Vereinfachte Wandmontage durch geringes Gewicht (55 kg)
- » Kombinationsmöglichkeiten mit Alternativenergien (z. B. Solar, Holzkessel, usw.)
- » Kein Verrußen des Kessels durch rückstandsfreie Verbrennung
- » keine Neutralisation notwendig



Direkter Link zu der Produktbeschreibung auf der SCHEER-Website



SCHEER

SCHEER

Heizsysteme & Produktionstechnik GmbH

Chausseestraße 16

D-25797 Wöhrden

Tel. +49 (0) 48 39 905-0

Fax +49 (0) 48 39 453

E-Mail info@scheer-heizsysteme.de

Web www.scheer-heizsysteme.de