

PELLET-HEIZKESSEL

VAILLANT: EINEN PELLETSHEIZKESSEL PRÄSENTIERTE VAILLANT ÖSTERREICH AUF DER HAUSTEC 2007 IN SALZBURG. „TROTZ DER DERZEIT HOHEN PELLETS- PREISE SCHÄTZEN WIR DEN MARKT FÜR PELLETSKESSEL ALS DENNOCH WACHSTUMSSTARK UND ZUKUNFTS- SICHER EIN“, ERLÄUTERTE ING. MAG. RUDOLF STELZL, GESCHÄFTSFÜHRER VAILLANT ÖSTERREICH, DIE ENTSCHEI- DUNG FÜR DAS NEUE GESCHÄFTS- FELD DES UNTERNEHMENS.

„Durch den massiven Kapazitätsaus-
bau der Pelletsproduktion in Österreich,
aber auch im benachbarten Ausland,
wird sich der Pelletspreis im Jahr 2007
mit Sicherheit nach unten bewegen
und sich den Gesetzmäßigkeiten von
Angebot und Nachfrage anpassen.
Holz wird sich vom reinen heimischen
Rohstoff zu einem europäischen Ener-
geträger wandeln.“

Der neue Pelletsheizkessel spiegelt
den hohen Qualitätsstandard des Ge-
samtsortimentes wider und man kön-
ne dem Fachhandwerk auch die ge-
wohnte, umfassende Unterstützung

Mit drei unterschiedlichen Anlagen bietet Vaillant Austria ab der Haustec 2007 auch Pelletkessel mit einem hohen Qualitätsstandard.

bieten, so ist bereits die Inbetriebnah-
me des renerVIT im Preis inkludiert. Zur
Haustec stellt das Remscheider Unter-
nehmen drei Varianten seines neuen
Pelletkessels vor. Die erste Anlage ist mit
einem 300-l-Vorratsbehälter für Hand-
beschickung ausgestattet und bietet
einen Nennwärmeleistungsbereich von
3,4 bis 13 kW. Der Vorrat ist für einen Zeit-
raum von mindestens einer Woche aus-
gelegt.

Ein Pelletslagerraum ist hierbei nicht
erforderlich. In drei Leistungsgrößen
von 3,4 bis 30 kW ist ein Pelletsheizkes-
sel für Schneckenförderung erhältlich.
Die Raumaustragung der Pellets per
Schnecke eignet sich in erster Linie für
kurze Entfernungen zwischen dem La-
gerraum und dem Pelletsheizkessel. Mit
dem gleichen Nennwärmeleistungs-
bereich ist der Pelletsheizkessel für die
Saugförderung mit einem 150-l-Vorrats-
behälter für längere Entfernungen zum
Lagerraum vorgesehen.

Derzeit werden in Österreich rund
2/3 aller Pelletsanlagen mit Solartechni-
k ergänzt. Daher bietet Vaillant Austria
als weitere Unterstützung für das Fach-

handwerk die Dachmontage von Son-
nenkollektoren an, somit wird dem ge-
wünschten Systemgedanken auch im
Dienstleistungsbereich Rechnung ge-
tragen. Mit der zentralen Regelein-
heit inklusive Puffermanagement, So-
lar und Heizungsregelung, ggf. auch
für die Einbindung eines weiteren Wär-
meerzeugers bietet der renerVIT dem
Endverbraucher die gewünschte Flexi-
bilität für ein maßgeschneidertes Heiz-
system. Eine vollautomatische Brenner-
reinigung mittels eines Schwenkrostes
gewährleistet hohen Komfort im Betrieb.
Dies gilt auch für die darüber hinaus
ebenfalls vollautomatische Wärmetau-
scherreinigung, die für einen gleich
bleibend hohen Kesselwirkungsgrad
sorgt. Die große Aschelade sei einfach
von vorne frei zugänglich. Für eine op-
timale Verbrennungsgüte sorgt eine
Lambdasonde. Ein drehzahlgeregeltes
Saugzuggebläse garantiert eine op-
timale Verbrennungsgüte. Für die ein-
fache Aufstellung des Pelletsheizkessels
sorgt eine flexible Schneckenanbin-
dung durch einen stufenlos positionier-
baren Austragungs motor.

Die Geräteverkleidung sei schnell
und einfach montier-, bzw. demontier-
bar. Der Kesselkörper ist komplett ge-
dämmt. Mit einem großen Wasserinhalt
von 55 bis 76 l sei auch im Bestandsbau
eine einfache hydraulische Einbindung
in unterschiedlichste Heizungssysteme
gewährleistet. Eine Rücklaufftempera-
tur-anhebung ist bereits im Lieferumfang
enthalten. Für einen sicheren Betrieb ist
eine Rückbrandsicherung zum Lager-
raum verantwortlich. „Der Pelletsheiz-
kessel renerVIT ist für Vaillant Austria die
logische Ableitung aus der Unterneh-
mensstrategie und ein weiterer Schritt
in Richtung Energieneutralität und Kom-
plettsystemanbieter. Diesen eingeschla-
genen Weg werden wir konsequent in
den nächsten Jahren weitergehen, so
Stelzl vor der Haustec 2007 in Salzburg.
„Durch unser breites Angebot an Pro-
dukten für erneuerbare Energien, wie
z. B. Wärmepumpen, Solar- und kont-
rollierte Lüftungssysteme, sind wir beim
ökologischen, kostenorientierten und
nach Unabhängigkeit strebenden End-
verbraucher bereits bestens position-
iert.“



VAILLANT AUSTRIA GESMBH
Forchheimergasse 7
1230 Wien
T 05-7050-0
F 05-7050-1199
info@vaillant.at
www.vaillant.at