

PELLETS SIND „IN“

UNTER DEM MARKENNAMEN RENERVIT BIETET **VAILLANT** SEINE PELLETSHEIZKESSEL AUF DEM ÖSTERREICHISCHEN MARKT AN. DIE ANLAGEN ZEICHNEN SICH DURCH HOHE UMWELTVERTRÄGLICHKEIT, ENERGIEEFFIZIENZ UND FLEXIBILITÄT AUS.

Sie garantieren dem Kunden zudem maximale Sicherheit und WärmeKomfort: Neben der kostenlosen Inbetriebnahme durch den Vaillant-Werkskundendienst ist auch auf Wunsch das drei Jahre gültige Servicepaket Wärmegarantieplus erhältlich.

Mit den renerVIT-Heizkesseln von Vaillant lässt sich der komplette Warmwasser- und Wohnwärmebedarf eines Gebäudes decken. Erhältlich sind drei Systemvarianten für die Handbeschickung (renerVIT VKP 142-1), für die Schneckenförderung (renerVIT VKP 142-2 bis 302-2) und für die Saugförderung (renerVIT 142-3 bis 302-3). Während die Anlage für die Handbeschickung einen Nennwärmeleistungsbereich von 3,4 bis 13 kW abdeckt, sind die Schnecken- und Saugförderungsanlagen zusätzlich in zwei leistungsstärkeren Versionen (6,1 bis 22 kW bzw. 6,1 bis 30 kW) zu haben. Das Modell für die Handbeschickung ist mit einem 300-Liter-Vorratsbehälter ausge-

stattet und somit für einen Zeitraum von mindestens einer Woche ausgelegt. Ein eigener Pellets-lagererraum ist bei dieser Variante nicht nötig. Für kurze Entfernungen zwischen Lagerraum und Heizkessel ist die Schneckenförderung ideal. Für längere Entfernungen wiederum bietet Vaillant das Modell renerVIT 142-3 bis 302-3 mit Saugturbine, 150-Liter-Vorratsbehälter und Staubabscheider an.

WÄRMEGARANTIEPLUS UND VRNETDIALOG. Vaillants renerVIT-Serie ist ein umweltschonendes, energieeffizientes Heizsystem mit vollautomatischer Brennerrost- und Wärmetauscherreinigung. Auch in Sachen Komfort stehen diese Geräte anderen Heizungsanlagen um nichts nach. Mehr noch: Als einzige Pelletsheizung auf dem Markt lassen sich renerVIT-Heizkessel mit dem intelligenten Vaillant-Kommunikationssystem vrnetDialog kombinieren. Damit werden eventuelle Störungen (z. B. Fühlerausfall, Störung bei der Verbrennung, Problem bei der Brennstoffzuführung) oder Warnhinweise (z. B. Entleerung der Aschenlade) direkt an den Vaillant-Kundendienst gemeldet und schnellstmöglich behoben. Sollte es einmal zu einem Problem kommen, meldet vrnetDialog den „Störfall“ automatisch an den

Vaillant-Werkskundendienst – und binnen 24 Stunden ist ein Fachmann vor Ort. Auf dem Grafikdisplay der renerVIT-Anlagen werden auch Hinweise zur Wartung des Geräts und andere Systemmeldungen angezeigt. Ist etwa die Aschenlade zu entleeren oder das Pellets-lager leer, kann man das sofort am Display ablesen.

Wird der Vaillant-Werkskundendienst über das Kommunikationssystem vrnetDialog über eine Störung informiert, ruft er innerhalb von zwei Stunden beim Kunden an. Spätestens 24 Stunden nach dem Anruf kommt es dann zur genauen Fehlerdiagnose. Sollte der Kundendienst dieses zeitliche Limit nicht einhalten, verlängert sich die dreijährige Wärmegarantie, die für alle Vaillant-renerVIT-Heizkessel gilt, auf vier Jahre. Einzige Ausnahme: Der Kunde hat die Verspätung – weil er zum Beispiel nicht zu Hause angetroffen wird – selbst zu verantworten.

MIT SOLARENERGIE KOMBINIERBAR. Auch für die beliebte Kombination „Pelletsheizung mit Solartechnik“ kann Vaillant die optimale Systemlösung anbieten. Rund zwei Drittel aller Pelletsheizungen in Österreich werden derzeit durch Solartechnik ergänzt. Vaillant Österreich hat für die ausführenden Fachbetriebe die passenden Sonnenkollektoren für die Dachmontage im Programm. Und wer auf ein ökologisches Heizsystem Wert legt, darf sich bei renerVIT zu guter Letzt auch darüber freuen, dass Vaillant bei den neuen Pelletsheizkesseln die Feinstaubgrenzwerte des Blauen Engels unterschreitet.

EINFACH EFFIZIENT. Die renerVIT-Serie verfügt über eine zentrale Regeleinheit inklusive Puffermanagement, Solar- und Heizungsregelung. Dass die Einbindung eines weiteren Wärmeerzeugers möglich ist, ist ein weiteres Plus an Flexibilität für den Endverbraucher. Ihren gleichbleibend hohen Kesselwirkungsgrad erzielen die renerVIT-Modelle mit einer vollautomatischen Wärmetauscher- und Brennerrost-Reinigung. Letztere bedeutet für den Kunden nicht nur eine bessere Leistung, sondern auch mehr Komfort.

Für eine optimale Verbrennungsgüte hat Vaillant die neuen Pelletsheizkessel mit einer Lambdasonde ausgestattet. Überdies wurde in allen drei Modellvarianten ein drehzahlgeregeltes Saugzuggebläse zur optimalen Leistungsanpassung integriert.

BEDIENUNGSFREUNDLICH. Wenn man bei einem renerVIT-System wirklich einmal selbst Hand anlegen muss, erweist sich die Vaillant-Pelletsheizung als extrem kom-



Als einzige Pelletsheizung auf dem Markt lassen sich renerVIT-Heizkessel mit dem intelligenten Vaillant-Kommunikationssystem vrnetDialog kombinieren.

fortabel. Die großdimensionierte Aschenlade ist von vorne leicht erreichbar und frei zugänglich. Bei Wartungsarbeiten lässt sich die Geräteverkleidung einfach abnehmen. Beim renerVIT VKP 142-2 bis 302-2 wurde zudem die Schneckenanbindung durch einen stufenlos positionierbaren Austragsmotor flexibel gelöst. Eine Rücklaufftemperaturanhebung ist bei den neuen Pelletsheizsystemen übrigens ebenso im Lieferumfang enthalten wie die Rückbrandsicherung zum Lagerraum für den sicheren Betrieb der Pelletsheizung. Mit der renerVIT-Reihe erschließt Vaillant Österreich ein neues Geschäftsfeld und setzt nun auch auf den Energieträger Holz. „Der Pelletsheizkessel renerVIT ist für Vaillant die logische Ableitung aus der Unternehmensstrategie und ein weiterer Schritt in Richtung Energie-neutralität und Komplett-systemanbieter“, umreißt Ing. Mag. Rudolf Stelzl, GF Vaillant Österreich, den Stellenwert der Pelletsheizkessel. „Diesen eingeschlagenen Weg werden wir in den nächsten Jahren konsequent weitergehen.“

www.vaillant.at



Ein besonderes Raumerlebnis: Die Flächenheizung von Jupiter ist eine gelungene Kombination aus Ästhetik und Wohlbehagen und lässt sich mit jedem Oberboden kombinieren.

SINNLICHES RAUMERLEBNIS

JUPITER HEIZSYSTEME: ZUR AUSGESTALTUNG VON RÄUMEN GEHÖRT ZWEIFELSFREI AUCH DER BODENBELAG. ER TRÄGT MASSGEBLICH ZUM OPTISCHEN GESAMTEINDRUCK EINES RAUMES BEI. NICHT OHNE GRUND LEGEN ARCHITECTEN UND BAUHERREN VIEL WERT AUF DIE RICHTIGE WAHL DES OBERBELAGES.

Natürlich sollte diese Auswahl zudem frei und ohne jegliche Einschränkungen sein. Zu einem ganz besonderen Highlight wird jeder Bodenbelag mit einer modernen Flächenheizung von Jupiter Heizsysteme GmbH. Denn die gelungene Kombination aus Ästhetik und Wohlbehagen lässt sich mit jedem Oberboden realisieren.

Hierfür bietet der Flächenheizungsspezialist in Trockenbauweise nicht nur unterschiedliche Systeme, sondern auch entsprechendes Zubehör für nahezu jede Ausführungsvariante an. Unmittelbar unterhalb des frei gewählten Oberbodens sorgen optimal aufeinander abgestimmte Systemkomponenten für eine flächige und schnelle Wärmeweiterleitung an den Belag und damit an den Raum.

Die äußerst flexibel reagierende Fußbodenheizung lässt sich wie Licht ein- und ausschalten. Geringe Vorlauftemperaturen kombiniert mit Wärme leitenden Materialien stellen die Wärme effektiv und energiesparend zur Verfügung. Immer genau zum richtigen Zeitpunkt. Damit wird

aus einem ästhetisch anspruchsvollen Bodenbelag aus Naturstein, Kunststein, Holz, Keramik, Teppich oder PVC schnell ein hochwertiger Wärmeboden. Weiterer ästhetischer Nebeneffekt: Die Raumarchitektur kommt ganz ohne sichtbehindernde und das optische Erscheinungsbild einschränkende Heizkörper aus. So wird der Boden zu einem sinnlichen Raumerlebnis ohne störende Elemente.

Jupiter Heizsysteme GmbH ist als Unternehmen der Danfoss Gruppe ein bundesweit tätiger Hersteller und Anbieter von Systemteilen zur Erstellung von Flächenheizungen in Boden und Wand, von Zuleitungssystemen für Heizkörper sowie von Rohrleitungssystemen für Kalt- und Warmwasser. Dabei stellt das Unternehmen seine Beratungskompetenz und sein technisches Know-how über fachkundige Berater im Außendienst wie auch über das zentrale Servicecenter zur Verfügung. Dank kontinuierlicher Weiterentwicklung bietet Jupiter heute Flächenheizungssysteme mit hoher Effektivität aufgrund geringer Vorlauftemperaturen als komplette Fertigböden an. Der innovative Marktführer im Bereich Trockenbau-Fußbodenheizungen ist neben Deutschland auch in Österreich, Schweiz, den Niederlanden, Tschechien, Rumänien, Irland und England tätig.

www.fussbodenheizung.de



Mit den renerVIT-Heizkesseln von Vaillant lässt sich der komplette Warmwasser- und Wohnwärmebedarf eines Gebäudes decken.