

Sparsam und umweltfreundlich heizen? - Auf den Heizkessel kommt es an!

Beim oberösterreichischen Heizkesselhersteller ETA stehen Wirtschaftlichkeit und Umweltverträglichkeit ganz oben. Und er hat für jeden Bedarf die richtige Heizlösung parat.

Stückholz, Hackgut oder Pellets: Damit lässt sich ein Wohnhaus genauso heizen wie ein ganzes Betriebsgebäude. Aber der Heizkessel muss passen. Einer der innovativsten Hersteller von Heizkesseln steht im oberösterreichischen Hofkirchen an der Trattnach: Die ETA Heiztechnik GmbH konzentriert sich seit 1998 auf Heizsysteme, die auf der Basis von erneuerbarer Energie funktionieren. Geheizt wird ausschließlich mit Brennstoffen aus nachwachsenden Ressourcen, also Holz oder Miscanthus (Elefantengras, Chinaschilf). Das Unternehmen hat mit seinen rund 230 Mitarbeitern eine Produktionskapazität von über 25.000 Kessel pro Jahr.

Alles aus einem Guss

Je nach Energiebedarf, bevorzugtem Heizmaterial und örtlichen Gegebenheiten stehen unterschiedliche Kessel zur Auswahl. Die ETA Stückholzkessel liefern zwischen 20 und 60 kW Heizleistung, die Hackgut- und Pelletskessel bis zu 500 kW. Und weil zu einem Heizungssystem auch die Warmwasserbereitung gehört, bietet ETA auch Schichtpufferspeicher an, die über ein hauseigenes Frischwassermodul Warmwasser möglichst energiesparend rund um die Uhr zur Verfügung stellen. So kann sich der Kunde immer auf ein System aus einem Guss verlassen. Alle Komponenten sind perfekt aufeinander abgestimmt.

Patentiert und kundennah

Sowohl Entwicklung und Konstruktion der Heizkessel als auch die Steuerungs- und Regelungstechnik stammen bei ETA aus eigener Hand. In den Geräten sorgen viele patentierte Systeme für sicheren Betrieb und komfortable Bedienung über viele Jahre. Ein großflächiger Touch-Screen macht das Einstellen der Heizung besonders einfach – dieser kann übrigens auch aus der Ferne bedient werden: Über die Plattform www.meinETA.at lässt sich das eigene Heizsystem einfach via Internet regeln! Auch der Kundendienst kann bei Bedarf – und mit Erlaubnis des Kunden – unkompliziert über diese Plattform auf die Kesselregelung zugreifen. Alle ETA-Geräte sind im guten Fachhandel erhältlich.