

Systemtechnik mit Kompetenz und Innovation

Die Weishaupt AG präsentiert auf ihrem Swissbau-Messestand ihr umfangreiches Produkt- und Dienstleistungsprogramm für die Fachpartner. Folgende Produktneuheiten mit ausgeklügelter Systematik, Zeit- und Platzersparnis sowie der ansprechenden Optik von Weishaupt werden unter Anderem ausgestellt.



Swissbau 2016
Halle 1.2, Stand A84

Die neuesten Produkte mit innovativen Neuerungen aus dem eigenen Forschungs- und Entwicklungszentrum werden an der Swissbau 2016 gezeigt. Die Halle 1.2 ist speziell für die Gebäudetechnik bereits ab 08.30 Uhr geöffnet.

Weishaupt erweitert den Leistungsbereich der bodenstehenden Öl-Brennwertsysteme nach unten. Der neue Öl-Brennwertkessel WTC-OB ist mit einer Grundleistung von 12 kW besonders für Gebäude mit kleinerem Wärmebedarf geeignet.



Ölbrennwertkessel jetzt WTC-OB jetzt ab 12 kW.

Eco-Speicher mit Effizienzklasse A

Weishaupt bietet ergänzend zum umfangreichen Programm an Trinkwasserspeichern nun eine dämmungsoptimierte Variante an, die nach den neuen europäischen ErP-Richtlinien in die Energie-Effizienzklasse A eingestuft ist. Der neue Weishaupt Trinkwasserspeicher WAS 140 Eco wurde im Hinblick auf Minimierung der Bereitschaftsverluste entwickelt. Seine optimierte Wärmedämmung aus Polyurethanschaum hält die Energie dort wo sie hingehört – im Speicher. Der Bereitschaftsverlust ist kleiner als 0,94 kWh in 24 Stunden und liegt damit um 40 % unter dem Wert konventioneller Trinkwasserspeicher.

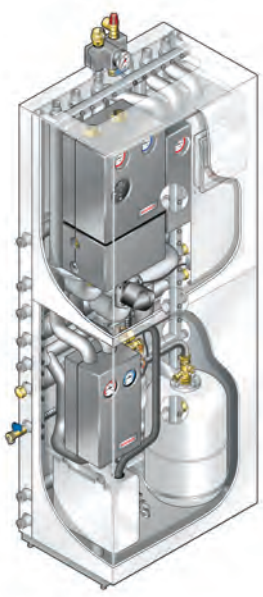
Sole/Wasser-Kompakt-Wärmepumpe

Die Weishaupt Sole/Wasser-Kompakt-Wärmepumpe (bis zu 11 kW) zählt mit einem COP von bis zu 5,0 (nach EN 14511) zu den effizientesten Geräten, die derzeit am Markt erhältlich sind. In der anschlussfertigen Wärmepumpe sind die wichtigsten Komponenten des Kälte-, Heiz- und Solekreislaufs, ein 170 l Trinkwasserspeicher sowie ein E-Heizstab als zweiter Wärmeerzeuger bereits integriert. Das Kältemodul kann komplett herausgenommen werden und erleichtert dadurch die Einbringung in den Heizraum.

Installations-Tower

Der neue Weishaupt Installations-Tower vereint alle erforderlichen Anschlüsse, Armaturen und Aggregate für die Installation einer modernen Heizungsanlage auf kompakte Weise. Die Vorteile für die Installation liegen auf der Hand. Alles ist praxisgerecht konzipiert und damit einfach und schnell zu installieren. Die elektrischen Komponenten sind bereits vorverdrahtet.

Für die Installation von Brennwertsystemen mit solarer Trinkwassererwärmung ist der Weishaupt Installations-Tower ideal. Auch die Erneuerung einer bestehenden Anlage kann in kürzester Zeit – selbst in der kalten Jahreszeit – erfolgen.



Schnittgrafik des neuen Weishaupt Installations-Towers WIT.

Die neue ErP-Kennzeichnung

Anders als bei «einfachen» Hausgeräten wie Kühlschränken oder Waschmaschinen, stellt sich die Kennzeichnung von Heizungsanlagen – sie ist seit dem 26.9.2015 Pflicht in der EU – etwas komplexer dar. Zusätzlich zur Kennzeichnung von Heizgeräten und Speichern muss die Gesamtanlage eingruppiert werden. Dieser Nachweis obliegt dem Unternehmen, das die Heizungsanlage liefert und installiert, also dem Heizungs-Fachbetrieb. Weishaupt unterstützt dabei die Heizungs-Fachbetriebe mit unterschiedlichen Massnahmen. Weishaupt Brennwertgeräte, Kessel und Wärmepumpen sind sämtlich in Energie-Effizienzklasse A und besser (bis A++) eingruppiert.

