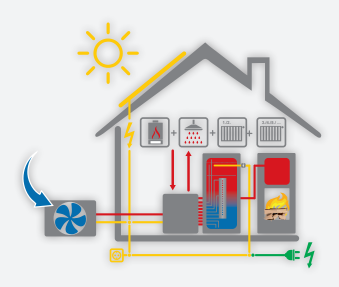


EIN unschlagbares DUO.



heizen auf bayerisch.

HEIZKONZEPT MIT Zukunft



Mehr erfahren unter: brunner.de/waermepumpenofenheizung

DIE PERFEKTE SYMBIOSE – WÄRMEPUMPEN-OFENHEIZUNG

Eine gemeinsame Heizlösung ist immer besser und spart unterm Strich Kosten-auch, weil die Wärmeerzeuger einander entlasten. Damit die Wärmepumpe bei kalten Außentemperaturen nicht zum Stromfresser wird, bietet sich die Kombination mit einer wassergeführten Holzfeuerstätte an. Diese unterstützt die Warmwasseraufbereitung und bietet zugleich kuscheliges Feuerambiente im Wohnraum. Clever kombiniert mit einer Photovoltaikanlage, lässt sich ein Gebäude so das ganze Jahr über mit regenerativen Energien heizen.

Das spricht für unsere Wärmepumpe

- Hohe Effizienz und gesteigerte Leistung
- Umweltschonendes Kältemittel R290 (Propan)
- Flüsterleiser Betrieb
- Kompakter Monoblock mit langlebigen Komponenten
- Mit EHPA Gütesiegel ausgezeichnet

- Integrierte Kühlfunktion
- Einfache Bedienung am Touch-Glasdisplay
- Kostenlose my Kunner-App
- Erweiterbar mit Photovoltaik
- Perfekte Kombi mit wassergeführtem Holzkamin





DRAUßEN umweltfreundliche wärmepumpe, DRINNEN wasserführender Holzofen



LET'S GO green



WIE FUNKTIONIERT SO EINE WÄRMFPUMPF FIGENTIICH?

Die in der Luft gespeicherte regenerative Sonnenenergie wird besonders effizient und emissionsfrei für Heizzwecke genutzt. Dabei saugt ein Ventilator die Luft an hin zum Wärmetauscher, durch den das Kältemittel fließt. Wir setzen dabei übrigens auf ein völlig natürliches, Propan R290 genannt. Es hat bessere physikalische Eigenschaften, ermöglicht höhere Vorlauftemperaturen und damit eine größere Energieausbeute.

Beim Erwärmen ändert das Kältemittel seinen Aggregatzustand zu gasförmig. Und was passiert, wenn dann dieser Dampf komprimiert wird? Richtig, es wird noch heißer. Ein weiterer Wärmetauscher überträgt diese "aufgemotzte" Energie in den Heizkreislauf, während der Dampf wieder kälter wird und sich verflüssigt – und das Spiel beginnt von vorne. Klingt kompliziert, ist es im Grunde aber gar nicht.

MIT DER BRUNNER WÄRMEPUMPE MACHST DU ALLES RICHTIG

Mit unserer Wärmepumpentechnologie lassen sich Heizkosten reduzieren. Die hochwertigen Komponenten sind langlebig und schallisoliert ausgeführt. Damit ist sie im Betrieb flüsterleise - laut Dezibel-Tabelle sogar leiser als Vogelgezwitscher. Die kompakte Wärmepumpe benötigt zudem weniger Wartung und ist besonders bedienerfreundlich via Touch-Display zu steuern. Das EHPA Gütesiegel bestätigt diese herausragende Qualität.

Ihr Design ist dezent und zurückhaltend.
Besonders attraktiv ist die Kombination mit
einem wassergeführten Holzofen und einer
Photovoltaikanlage. An kalten Wintertagen
entlastet der Holzofen die Wärmepumpe und bei
Sonnenschein wird diese über Solarstrom betrieben.





INKLUSIVE FUNKTIONSGARANTIE

Unsere Wärmepumpe kann in Verbindung mit der BRUNNER Heizzentrale beliebig erweitert und kombiniert werden. Ob mit Warmwasserbereitung über eine Frischwasserstation, weitere Heizkreise oder die Nutzung von überschüssigem Photovoltaik-Strom. Und das alles mit einer einzigen Steuerung und einer einheitlichen Bedienoberfläche.



SPART STROMKOSTEN IN DEN KALTEN WINTERMONATEN -KUSCHELATMOSPHÄRE INKLUSIVE

- Titelbild: BRUNNER Kachelofen 2.2 XL Tunnel wassergeführt + Wärmepumpe BWP 9 green
- Bild oben: BRUNNER Systemkamin BSK 02 mit Kesselaufsatz + Wärmepumpe BWP 9 green

Ulrich Brunner GmbH Zellhuber Ring 17-18 D-84307 Eggenfelden +49 8721 771-700 verkauf@brunner.com www.brunner.de







Zum kostenlosem Beratungstermin

Zur Wärmepumpen-Ofenheizung

Mehr von BRUNNER gibt's hier:













BRUNNER Produkte werden ausschließlich vom qualifizierten Fachbetrieb angeboten und verkauft. Technische und sortimentsbedingte Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten. Sämtliche Abbildungen können aufpreispflichtige Zusatzfunktionen bzw. Sonderausstattungen enthalten. Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Herausgebers. BRUNNER Marketing · Stand 06/2023