

Sparen Sie Energiekosten durch hohe Effizienz.

Hybrox – die Wärmepumpe für Neubau, Altbau und Sanierung



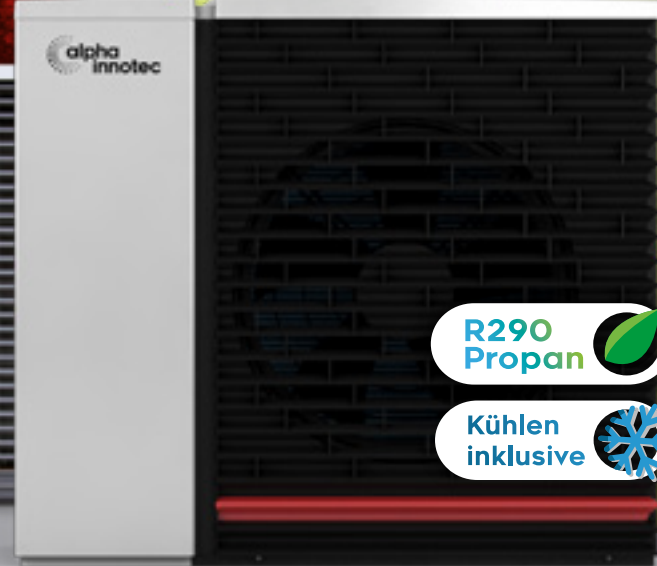
Weitere Infos zur
Hybrox-Serie online



R290
Propan



Kühlen
inklusive



R290
Propan



Kühlen
inklusive



Unsere Profis machen den Unterschied.

Kompetente Beratung von unserem Kooperationspartner:

6 allerbeste Gründe für eine Wärmepumpe von alpha innotec

1 EINE WÄRMEPUMPE FÜR ALLES

Sparsam heizen, kühlen und Warmwasser bereiten mit einem Gerät.

2 FÜR SANIERUNG UND NEUBAU

Auch in die Jahre gekommene Gebäude werden im Winter mollig warm.

3 FÖRDERBONUS BIS 70 %

Der Staat belohnt den Kauf unserer Wärmepumpen mit natürlichem Kältemittel mit einem 5 % Extra-Bonus.

4 LEISE IM BETRIEB

Lautstärke ist überhaupt kein Thema, da schall- und schwingungsoptimiert.

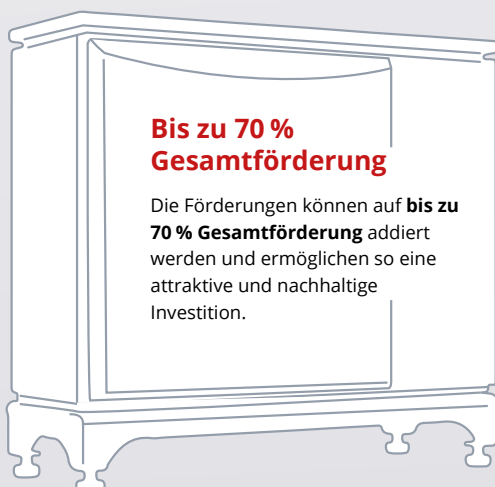
5 FACHPARTNER IN IHRER REGION

Kümmern sich um Beratung, professionelle Auslegung und Einbau.

6 FLEXIBEL UND KOMPAKT

Wir haben sogar eine Wärmepumpe, die auf den Dachboden passt!

Jetzt Förderung für den Umstieg auf Wärmepumpe sichern!



Bis zu 70 % Gesamtförderung

Die Förderungen können auf **bis zu 70 % Gesamtförderung** addiert werden und ermöglichen so eine attraktive und nachhaltige Investition.

30 % Grundförderung

Für den **Umstieg auf Heizen mit erneuerbaren Energien**. Das hilft dem Klima und die **Betriebskosten bleiben stabiler** im Vergleich zu fossil betriebenen Heizungen.

30 % Einkommens-unabhängiger Bonus

Für selbstnutzende **Eigentümerinnen und Eigentümer** mit einem zu versteuernden Gesamteinkommen **unter 40.000 Euro pro Jahr**.

20 % Geschwindigkeitsbonus

Für den frühzeitigen Umstieg auf Erneuerbare Energien **bis Ende 2028**. Gilt zum Beispiel für den Austausch von Öl-, Kohle- oder Nachtspeicher-Heizungen sowie von Gasheizungen (**mindestens 20 Jahre alt**).

Für besonders nachhaltige Wärmepumpen: 5 % Förderbonus extra

Der Staat belohnt den Kauf unserer **Wärmepumpen mit natürlichem Kältemittel Propan R290** mit einem **5 % Extra-Bonus**.

*Mehr erfahren auf www.energiewechsel.de/beg
Quellen: <https://www.energiewechsel.de/KAENEF/Redaktion/DE/Bilder/Infografiken/infografik-beg-foerderung-klimafreundliches-heizen.html> | BMWK, Stand 09 / 2023

Mehr Infos auch unter: • • • • • • • • • • • • • • • • www.alpha-innotec.com



Weitere Infos im Web auf www.alpha-innotec.com