

GASWÄRMEPUMPEN



Foto: Schwank GmbH

Mit vielseitig einsetzbaren Gaswärmepumpen der Schwank GmbH ist gleichzeitiges Heizen und Kühlen möglich. Denn sie kombinieren das Medium Gas mit der Nutzung von kostenloser Umweltwärme. Darüber hinaus entstehen durch eine Motorwärmerückgewinnung niedrige Verbrauchskosten. Die CO₂-Emission ist gering und durch die Nutzung einer Primärenergie entstehen kaum Verteilungs- und Herstellungsverluste im Vergleich zu Strom.

Die Pumpen sind durch eine einfache Integration in nahezu jedem bestehenden Gebäude einsetzbar. Darüber hinaus gelten Wärmepumpen laut EEWärmeG (Gesetz zur Förderung Erneuerbarer Energien im Wärmebereich) als erneuerbare Energie.



SCHWANK
50735 Köln
0221 7176-0
info@schwank.de
www.schwank.de

