

Mit Gasmotoren

BHKW im Portfolio

Schwank, Hersteller für Hallenheiz- und Kühlsystemen, hat seit 1. November 2017 sein **Produktportfolio um Blockheizkraftwerke (BHKW) erweitert.**

Damit ergänzt der Anbieter seine Produktpalette um einen wichtigen Baustein der Hallenklimatisierung im Hinblick auf die Nutzung und Erzeugung nachhaltiger Energien.

Für die strategische Zusammenarbeit baut Schwank auf die Produkte der 2G-Unternehmensgruppe. Von der Partnerschaft partizipiert 2G vom Know-how des Klima-Experten für Industrie- und Gewerbe.

Schwank hingegen wird die qualitativ hochwertigen BHKW mit Gasmotoren als weiteres System für den Einsatz in Hallengebäuden nutzen.



Schwank GmbH
50735 Köln
+49 221 71760

info@schwank.de
www.schwank.de

Zwei neue Größen

Split-Luft-/Wasser-Wärmepumpe

Mit einem Modulationsbereich bis zu 22 % passt sich die **Split-Luft-/Wasser-Wärmepumpe „BWL-1S(B)“** von Wolf dem jeweiligen Bedarf im Heiz-, Kühl- und Warmwasserbetrieb optimal an. Die Wärmepumpe, die bislang in den Baugrößen 7, 10 und 14 kW zur Verfügung stand, wird um zwei Baugrößen am unteren (5 kW) und oberen Ende (16 kW) erweitert.

Die 5-kW-Wärmepumpe überzeugt im Heizbetrieb mit einem COP-Wert von 3,7 (nach EN 1451) und ist besonders für den Einsatz in Niedrigenergie-

giehäusern geeignet. Verfügbar als 230-V-Variante ist sie zudem sehr günstig in der Anschaffung und im Betrieb.

Die 16-kW-Ausführung mit 400 V und einem COP-Wert von 3,3 bei A2/W35 ist für die Abdeckung von höherem Energiebedarf bzw. Warmwasserbedarf konzipiert.

Ihr Einsatzgebiet reicht von sanierten Gebäuden bis zu luxuriösen Häusern. Alle „BWL-1S(B)“-Modelle sind durch eine hochwertige Schalldämmung gerade auch im Nachtmodus sehr leise. Das Gerät besteht aus einem platzsparenden Innenmodul und einem kompakten Außenmodul, das sich mit einem Abstand von bis zu 25 m zum Innenmodul installieren lässt.

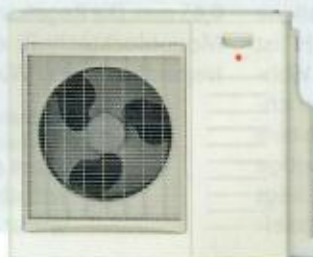


Foto: Vießmann

Wolf GmbH
84048 Mainburg
Abt. MM
+49 8751 741147

info@wolf-heiztechnik.de
www.wolf-heiztechnik.de

Kalkschutz und Werterhalt. Auf natürliche Weise.



PERMASOLVENT® PRIMUS 2.0

Wasserbehandlung mit dem umweltgerechten Kalkschutz-System **permasolvent® primus 2.0** – für mehr Energieeffizienz und Werterhalt

- **Effizient:** verhindert Energieverluste auch bei hohen Speichertemperaturen
- **Natürlich:** wichtige Mineralien und natürliche Trinkwasserqualität bleiben erhalten
- **Innovativ:** Bedienung per App möglich
- **Variabel:** verschiedene Gerätegrößen, auch für Großanlagen geeignet



Mehr Infos unter
www.perma-trade.de



WASSERBEHANDLUNG ZUR OPTIMIERUNG VON TRINKWASSER

