

# IKZ<sup>®</sup>

MAGAZIN FÜR GEBÄUDE- UND ENERGIETECHNIK

Installateur kompetent und zielorientiert

# HAUSTECHNIK

Heft 9 | 2021

[www.ikz-haustechnik.at](http://www.ikz-haustechnik.at)

► 20 JAHRE IKZ HAUSTECHNIK  
ÖSTERREICH



**Grundfos ALPHA2 oder MAGNA3  
kaufen und gewinnen**

Infos und Teilnahmebedingungen unter:  
[www.grundfos.de/rausausdemkeller](http://www.grundfos.de/rausausdemkeller)



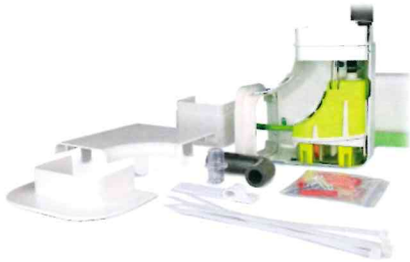
be  
think  
innovate

**GRUNDFOS**

Trademarks displayed in this material, including but not limited to Grundfos, the Grundfos logo and "be think innovate" are registered trademarks owned by The Grundfos Group. All rights reserved. © 2021 Grundfos Holding A/S, all rights reserved.

FRAUENTHAL

Innovativ & flüsterleise



Die neue Generation der ALVA Kondensatpumpe arbeitet mit nur 20 dB flüsterleise. Sie verfügt über einen integrierten Schwingungsdämpfer, absorbierende Materialien, einen Behälter mit Schnellverschluss, einen Sensorschalter, Rücksaugschutz und einen Sicherheitsschalter Öffner (N.C./Schließer (N.O.) 5A induktiv. Ausgelegt auf maximal 12 l/h ist das Set im 800 mm Installationskanal bereit zum bequemen Einbau. Die maximal empfohlene Förderhöhe beträgt 10 m (bei 6 l/h). Inkludiert sind ein 1,5 m Netzkabel, ein Zulaufadapter, ein 0,5 m Druckschlauch und ein 0,5 m Saugschlauch 14 mm ID. Die maximale Wassertemperatur beträgt 40°C. Die ALVA Kondensatpumpe ist kompatibel mit dem Installationskanal Speedi-Duct (SD).

Für das gesamte ALVA ALEA Heizung und Klima Sortiment gilt die 5 Jahre Gewährleistung mit Austausch-Kostenübernahme. [www.frauenthal-service.at](http://www.frauenthal-service.at)

Für das gesamte ALVA ALEA Heizung und Klima Sortiment gilt die 5 Jahre Gewährleistung mit Austausch-Kostenübernahme. [www.frauenthal-service.at](http://www.frauenthal-service.at)

RMBH

Problemlöser für viele Fälle

Mit der Radia Expert® KIT bringt RMBH eine neue Aluminium-Deckenstrahlplatte auf den Markt. Zu ihren Pluspunkten zählen die hohe Wärmeleistung, der modulare Aufbau und das geringe Gewicht. Mit diesen Features wird sie zum Problemlöser bei vielen Projekten.

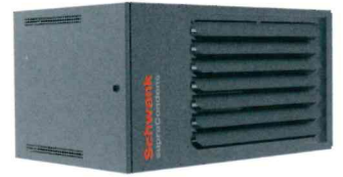


Die Wärmeleistung eines KIT-Elements ist um rund 25 % höher als bei den bekannten KSP-Modellen. Diese hohe Energieausbeute gelingt durch die ausgefeilte Konstruktion und ist nach DIN EN 14037 zertifiziert. Bei geringer Fläche kann so eine größere Heizlast bedient werden. Das effiziente KIT-Konzept ist immer dann vorteilhaft, wenn eine hohe Wärmeleistung gewünscht wird oder wenn der Platz an der Decke durch andere Installationen limitiert ist. Gleichzeitig ist die KIT gegenüber der KSP um ca. 30 % leichter. [www.rmbh.de](http://www.rmbh.de)

SCHWANK

Neue Warmluft-Serie

Mit der Einführung der neuen Warmluftgeräte-Serie SchwankAir supraCondens und SchwankAir XTR ergänzt der Hallenheizungs-Experte sein bestehendes Produktportfolio. Die zwei gasbetriebenen Warmluft-Systeme sind speziell auf die Anforderungen von Großräumen, Industrie- bzw. Gewerbehallen ausgelegt. Die Geräte bedienen sich aus einem tausendfach bewährten Baukasten und punkten so mit robuster, zuverlässiger Industriequalität und sehr guten Effizienzwerten. Beide Serien erfüllen die seit Januar 2021 geforderten ErP-Richtlinie und NOx-Werte um ein Leichtes. Beide Serien kommen mit dem neuen Easy-Control Servicepanel, eine mehrsprachige, ins Gehäuse eingebundene Steuerung, die speziell für Servicearbeiten entwickelt wurde. Mit ihr lassen sich Betriebsstunden, Anzahl der Startvorgänge und Informationen über den Betriebsstatus sowie Fehlercodes abrufen, um mögliche Störungen begegnen zu können. [www.schwank.at](http://www.schwank.at)



SchwankAir supraCondens

**PERFEKT FÜR JEDE GRÖSSE**

**PE1 Pellet 7-35 kW Pelletkessel**

**NEU! Jetzt €7.500,-**  
„Raus aus Öl und Gas“-Bonus\*  
Zusätzlich zur Landesförderung\*

- Geringster Platzbedarf
- Einfache Bedienung mittels 7" Farb-Touch-Display und Fröling APP
- Vollautomatische Reinigung und Entaschung

\* Nähere Informationen und Richtlinien zu den Förderungen unter [www.froeling.com](http://www.froeling.com) oder beim Fröling Gebietsleiter.

**froeling** besser heizen

[www.froeling.com](http://www.froeling.com)  
Tel. 07248 / 606 - 2101