

11.03.2019 – 06:00 Uhr

## **PHNIX präsentiert auf ISH in Frankfurt seine neue R32-Inverter-EVI-Wärmepumpe mit ErP-Klasse A++**

*Deutschland (ots/PRNewswire) -*

Die Weltleitmesse für Wasser, Wärme und Klima ISH findet in Frankfurt (Deutschland) statt. PHNIX, ein führender chinesischer Hersteller von Wärmepumpen, stellt auf der ISH sein Portfolio an kommerziellen und häuslichen Wärmepumpenprodukten vor. Laut Aussage von Peter Wang, stellvertretender Geschäftsführer und weltweiter Exportleiter bei PHNIX, hat PHNIX sein Wärmepumpengeschäft gerade erst grundlegend restrukturiert. Bei der ISH präsentiert PHNIX außerdem einige neue gewerbliche Module, beispielsweise die neue R32-Inverter-EVI-Wärmepumpe.

PHNIX kommt mit einem großen Produktsortiment zur ISH, beispielsweise der PHNIX Central Fresh Air Purifier. Alle Blicke richten sich aber auf die PHNIX R32-Inverter-EVI-Wärmepumpe, eine erfolgreiche technische Weiterentwicklung, die nach Worten von Jab Fan, Leiter des Geschäftsbereichs Häusliche Wärmeversorgung und Wärmepumpentrocknung bei PHNIX, die europäischen ErP-Prüfstandards erfüllt und die Energieeffizienzklasse A++ erreicht.

PHNIX-Highlights auf der ISH --

PHNIX R32-Inverter-EVI-Wärmepumpe ([http://www.phnix-e.com/products/info\\_2\\_itemid\\_234\\_lcid\\_3.html](http://www.phnix-e.com/products/info_2_itemid_234_lcid_3.html)) mit ErP-Klasse A++ und Energieersparnis von bis zu 30 % Das Gerät erreicht bei Klimabedingungen von -25 °C eine Wassertemperatur von 55 °C; es arbeitet effizient durch Fußbodenheizung, Gebläsekonvektoren oder Heiz- bzw. Kühlkörper. Wenn die Wunschtemperatur nahezu erreicht ist, verringert sich die Betriebsfrequenz des Geräts. Die Temperatur kann in 0,5-°C-Schritten geregelt werden.

PHNIX Wärmepumpenboiler ([http://www.phnix-e.com/products/info\\_2\\_itemid\\_114\\_lcid\\_15.html](http://www.phnix-e.com/products/info_2_itemid_114_lcid_15.html)) PHNIX baut professionelle Wärmepumpenboiler und liefert 4 Arten von Wärmepumpenprodukten für den Hausgebrauch: Wärmepumpenboiler als Komplettsystem, Wärmepumpenboiler als Top-Kits, wandbefestigte Wärmepumpen und geteilte Wärmepumpenboiler. Einige davon erfüllen den europäischen ErP-Prüfstandard und erreichen Energieeffizienzklasse A++.

Platzsparende PHNIX Gebläsekonvektoren ([http://www.phnix-e.com/products/info\\_2\\_itemid\\_124\\_lcid\\_3.html](http://www.phnix-e.com/products/info_2_itemid_124_lcid_3.html)) Die platzsparenden PHNIX Gebläsekonvektoren sind nur 130 mm breit im Vergleich zu 250 mm bei herkömmlichen Modellen. In Kombination mit Wärmepumpenmodulen eignen sich die Gebläsekonvektoren für unterschiedliche Heiz- bzw. Kühlanforderungen. Je nach Vorliebe des Anwenders lassen sich die Module flexibel installieren (Deckenmontage, Wandmontage oder freistehend).

Foto - <https://mma.prnewswire.com/media/832723/PHNIX.jpg>

Kontakt:

John Zhu  
+86-20-39067742  
[john\\_zhu@phnix.com](mailto:john_zhu@phnix.com)

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100060057/100825727> abgerufen werden.