

12.10.2016 – 19:47 Uhr

PHNIX auf der interbad 2016 mit seinen neuen Pool-Wärmepumpen im Rampenlicht

Deutschland (ots/PRNewswire) -

PHNIX, ein führender Hersteller von Pool-Wärmepumpen in China, erregte vom 27. bis 30. September mit seinen Schwimmbad/Spa-Pool-Wärmepumpen, Inverter-Wärmepumpen für Schwimmbäder und den Wärmepumpe-Entfeuchtern auf der interbad 2016 großes Interesse.

Die internationale Fachmesse interbad 2016

Die interbad 2016 konzentrierte sich vorwiegend auf Schwimmbäder, Saunas und Spas. Die viertägige Ausstellung zog ein internationales Publikum bestehend aus ca. 500 Ausstellern und 15.000 Besuchern aus 64 Ländern an. Unter ihnen befanden sich zahlreiche Fachleute aus dem Bereich der Innovation von Pool-Wärmepumpenprodukten, welche die neuesten Trends und Entwicklungen vorstellten und Benchmarks in ihrem Bereich vorgaben.

PHNIX auf der interbad 2016

PHNIX stellte eine umfassende Reihe von Pool-Wärmepumpen aus, darunter:

- EVI Spa/Schwimmbad-Wärmepumpe (neu eingeführt)
- Wärmepumpe-Entfeuchter
- Inverter-Wärmepumpen für Schwimmbäder
- Vertikale Wärmepumpen für Schwimmbäder
- Horizontale Wärmepumpen für Schwimmbäder

Alle waren dermaßen interessant und beliebt, dass zahlreiche noch vor Ort von professionellen Einkäufern erworben wurden. Die interbad 2016 unterstützte PHNIX nicht nur bei der Werbung für seine Produkte, sondern sie half PHNIX enorm, den deutschen Markt, den gesamten europäischen Markt, die modernste Wärmepumpentechnologie und künftige Trends zu verstehen.

Die beliebten Produkte von PHNIX vor Ort

PHNIX konzentriert sich unaufhaltsam auf Forschung und Entwicklung neuer Technologien für Schwimmbad-Wärmepumpen, darunter Inverter-Technologie und Enhanced Vapor Injection (EVI) Technologie.

Mithilfe der EVI Technology kann eine EVI Spa/Schwimmbad-Wärmepumpe (<http://www.phnix-e.com/PHNIX-EVI-Spa-Swimming-Pool-Heat-Pump.html>) sicher und stabil bei einer Umgebungstemperatur von niedrigen -25o C und mit einer Wasserausgangstemperatur von bis zu 43 o C arbeiten. Verglichen mit normalen Schwimmbad-Wärmepumpen verfügen die EVI Spa/Schwimmbad-Wärmepumpen von PHNIX über ein breiteres Umgebungstemperaturspektrum und einen höheren Leistungskoeffizienten (COP) für Spas und Schwimmbäder sowohl für den privaten als auch den gewerblichen Einsatz. Der Stand von PHNIX rief auf der interbad großes Interesse hervor, besonders unter den Einkäufern aus Regionen mit niedrigen Temperaturen, wie Russland und Nordeuropa.

Die Inverter-Technologie von PHNIX stellt sicher, dass Pool-Wärmepumpen über einen höheren Leistungskoeffizienten (COP) verfügen, die Aufheizzeit kürzer ist und sie weniger Energie verbrauchen, als herkömmliche Wärmepumpen. Die Inverter-Wärmepumpe für Schwimmbäder von PHNIX (<http://www.phnix-e.com/inverter-series-pool-heat-pumps.html>) verfügt über ein hochwertiges Steuergerät mit einem 5 Zoll Touchscreen. Die dargestellte Temperatur- und Stromverbrauchskurve zeigt den Energieverbrauch unmissverständlich an. Des Weiteren können Sie mit der Smart Pool Heater App von PHNIX ihre Wärmepumpe immer und von überall steuern.

Über PHNIX

Guangdong PHNIX Eco-Energy Solution Ltd. wurde 2002 von Andrew Yi Zong gegründet und ist ein internationales Unternehmen, das sich auf F&E und die Produktion von Wärmepumpenprodukten und Energiesparlösungen konzentriert. Fast 50 % der Produkte von PHNIX werden nach Europa, in die Vereinigten Staaten und in andere überseeische Märkte exportiert. Der Hauptsitz von PHNIX befindet sich in Guangzhou, China, und das Unternehmen wurde als China High-quality Brand und Guangzhou High-tech Enterprise ausgezeichnet. Weitere Informationen über PHNIX und seine Produkte finden Sie unter www.phnix-e.com.

Kontakt:

June Lee
+86-20-3906-7742
june@phnix-e.com

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100060057/100794178> abgerufen werden.