

Die Daikin Altherma 3 M Monoblock-Wärmepumpe: Jetzt auch in den Leistungsklassen 4-8 kW

Daikin stellt die neue Generation der Monoblock-Wärmepumpe Daikin Altherma 3 M mit dem klimafreundlichen Kältemittel R-32 vor. Die neuen Modelle der Daikin Altherma 3 M sind in den kleineren Leistungsklassen 4 kW, 6 kW und 8 kW mit einem neu designten Außengerät erhältlich und komplettieren das bereits bestehende Portfolio der Daikin Altherma 3 M Luft-Wasser-Wärmepumpen in den Leistungsbereichen 9-16 kW. Die Geräte überzeugen mit ihrem kompakten Design und eignen sich daher ideal für die Installation an Orten mit geringen Stellflächen.



Die neuen Modelle der Daikin Altherma 3 M sind in den kleineren Leistungsklassen 4 kW, 6 kW und 8 kW mit einem neu designten Außengerät erhältlich. © Daikin

Optimale Leistung trotz geringeren Leistungsbereichen

Trotz der kleineren Leistungsbereiche erbringen die neuen Daikin Altherma 3 M Modelle optimale Leistung, auch bei niedrigen Außentemperaturen. Mit einem Betriebsbereich bis zu -25°C heizt die Wärmepumpe auch im Winter zuverlässig und effizient. Ohne den Einsatz eines zusätzlichen Heizstabs erreicht die Wärmepumpe eine Vorlauftemperatur von 60°C bei -5°C Außentemperatur. Neben der sehr effizienten Arbeitsweise von A+++ ist die Daikin Altherma 3 M eine besonders nachhaltige Option zum Heizen und Kühlen. Durch den Einsatz des Kältemittels R-32 mit einem geringeren Treibhauspotenzial (GWP) arbeitet sie sehr klimafreundlich.

Kompaktes und funktionales Design

Die Monoblock-Wärmepumpe ist in einem funktionalen Design mit integrierter Steuerungsbox konzipiert worden. Um die Inbetriebnahme zu vereinfachen, ist die Daikin Altherma 3 M mit einem schwenkbaren Schaltkasten und einem einfachen Hydraulikanschluss ausgestattet. Ein weißes Frontgitter verbirgt vollständig den Ventilator, der in einer optimierten Form eingesetzt wurde, was für ein besonders schlichtes Erscheinungsbild sorgt.

Weitere Informationen auf www.daikin.de



Ein weißes Frontgitter verbirgt vollständig den Ventilator, der in einer optimierten Form eingesetzt wurde, was für ein besonders schlichtes Erscheinungsbild sorgt. © Daikin

Diese und weitere Presseinformationen stehen unter <http://news.cision.com/de/daikin-airconditioning-germany-gmbh> zum Download zur Verfügung.
Weitere Informationen zu Daikin finden Sie unter www.daikin.de.

Pressekontakt:

modem conclusa gmbh
Jutastr. 5, 80636 München
Barbara Gremmler, Tel. 089 - 746 308 36, gremmler@modemconclusa.de
Maike Schäfer, Tel. 089 - 746 308 37, schaefer@modemconclusa.de
www.modemconclusa.de

Daikin Airconditioning Germany GmbH

Die Daikin Airconditioning Germany GmbH mit Sitz in Unterhaching bei München vertreibt hochwertige, energieeffiziente Heizsysteme, Wärmepumpen sowie Klimaanlage für Privatmarkt, Gewerbe und Industrie. Für den gewerblichen Bereich bietet Daikin zudem Produkte für Normal- und Tiefkühlung sowie Lüftungsanlagen und Kaltwassersätze an. Mit rund 420 Mitarbeitern und einem Umsatz von 259 Millionen Euro (2021/2022) ist die Deutschland-Tochter von Daikin Europe N.V. in Deutschland Marktführer auf dem Gebiet der VRV Klimatechnologie.

Daikin Europe N.V.

Daikin Europe N.V. mit Sitz im belgischen Ostende beschäftigt in der EMEA-Region etwa 11.000 Mitarbeiter und produziert an zehn Produktionsstätten in Belgien, Tschechien, Deutschland, Italien, Österreich, Spanien, Türkei sowie Großbritannien.

Daikin Industries Ltd.

Daikin Industries Ltd. mit Sitz in Osaka, Japan, beschäftigt weltweit rund 88.700 Mitarbeiter und erzielte 2021/2022 einen Umsatz von etwa 23,7 Milliarden Euro. Das Unternehmen ist weltweiter Marktführer für Wärmepumpen- und Klimasysteme.

Marktführer für Wärmepumpentechnologie in Europa

Mit über 90 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Heiz- und Klimälösungen ist Daikin heute Marktführer für Wärmepumpentechnologie. So sind die Produktserien Daikin Altherma für private Anwendungen mit über 1.000.000 verkauften Geräten und Daikin VRV die meist verkauften Wärmepumpensysteme in Europa. In den letzten Jahren hat Daikin sein Produktportfolio komplettiert und in Europa seine Marktpräsenz in der Heiztechnik sowie Gewerbe- und Industriekälte stark ausgebaut. Dazu übernahm Daikin Europe N.V. die Zanotti S.p.A., einen italienischen Hersteller von Industrie- und Transportkühlung sowie Systemen zur Luftbehandlung und -entfeuchtung. Außerdem wurde Tewis Smart Systems S.L., spezialisiert auf standardisierte und kundenspezifische Kältelösungen, ein Teil der Daikin Gruppe sowie der österreichische Kältetechnik-Produzent AHT.

Produktion in Europa für Europa

Daikin verfolgt seit jeher die Nahversorgungsstrategie. Das bedeutet, dass nahe an den Märkten produziert wird, die Daikin bedient. Die Produktion der in Europa verkauften Daikin Luft-Wasser-Wärmepumpen für Privathaushalte findet komplett in Europa statt – unter anderem auch in Güglingen in Deutschland. Zudem ist Daikin der weltweit einzige Klimaanlagehersteller, der alle wichtigen Komponenten wie Kältemittel, Kompressoren und Elektronik selbst entwickelt und produziert.

Daikin Auszeichnungen

Die Split-Klimageräte von Daikin wurden drei Jahre in Folge von Stiftung Warentest zum Testsieger gekürt. 2022 erhielt das Daikin Single-Split-Klimagerät Perfera das test-Qualitätsurteil gut (2,0). Besonders unter dem Aspekt der Energieeffizienz und den Umwelteigenschaften überzeugen die Daikin Klimageräte. Außerdem wurde Daikin Industries Ltd. von Clarivate Plc. zum achten Mal als einer der „Top 100 Global Innovators“ ausgezeichnet. Daikin zählt zu den 25 wertvollsten japanischen Marken (Quelle: Interbrand „Best Japan's Brands 2018“).