

Luft / Wasser-Wärmepumpen • Kältemittel-Split

Fachinfo

Immer perfekt aufgestellt

aroTHERM Split plus ^{NEU}

aroTHERM Split



Vaillant Komfort für mein Zuhause



Ihr Online-Fachhändler für:



- Kostenlose und individuelle Beratung
- Hochwertige Produkte
- Kostenloser und schneller Versand

- TOP Bewertungen
- Exzelerter Kundenservice
- Über 20 Jahre Erfahrung



E-Mail: info@unidomo.de | Tel.: 04621 - 30 60 89 0 | www.unidomo.de

Perfekt für den wirtschaftlichen Einstieg



Wärmepumpen sind ohne Frage die effizienteste Heiztechnologie unserer Zeit und erfüllen die im Gebäudeenergiegesetz vorgeschriebene 65%-EE-Pflicht problemlos. Mit unseren außen aufgestellten Split-Luft/Wasser-Wärmepumpen aroTHERM Split plus und aroTHERM Split können Sie Ihren Kunden langlebige Vaillant Qualität aus Europa mit einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis bieten.

Maximale Freiheit bei der Installation

Bei unseren Split-Wärmepumpen ist der Kältemittelkreislauf auf zwei separate Einheiten aufgeteilt. Das ermöglicht Ihnen eine flexible Leitungsführung und bietet viele Möglichkeiten bei der Außenaufstellung.

- Kein Sicherheitsbereich notwendig
- Leitungslängen von bis zu 40 Metern realisierbar
- Höhenunterschied von bis zu 30 Metern möglich
- Platzsparende Installation an der Wand oder auf dem Flachdach

Besonders leise Lösung

Durch ihren sehr leisen Betrieb sind beide Produktlinien auch ideal für Reihenhaussiedlungen und dicht bebaute Wohngebiete geeignet. Die TA Lärm wird ohne Probleme erfüllt, unter anderem durch den optional einstellbaren Nachtmodus. Ihre Kunden werden genauso begeistert sein wie deren Nachbarn.

Vorteile auf einen Blick

- Hochflexible Leitungsführung
- Sehr hoher Frostschutz durch zweigeteilten Kältekreis
- Kühlfunktion serienmäßig integriert
- Intelligentes Energiemanagement durch „SG Ready“ und „PV Ready“
- Attraktive Förderungen möglich



Wärme und Warmwasser für alle Fälle

Unsere beiden Produktlinien mit Kältemittel-Split-Technologie und verschiedenen Leistungsklassen bieten Ihnen die optimale Lösung für Ihren speziellen Anwendungsfall: die neueste aroTHERM Split plus mit bis zu 7 kW sowie die bewährte aroTHERM Split plus mit 10 und 12 kW.

Unsere Split-Wärmepumpen



aroTHERM Split plus

- Mit 3,5 und 7 kW Leistung erhältlich
- Fortschrittliches Kältemittel R32
- Bis zu 28%P effizienter*
- Energieeffizienzlabel A+++ bei W35 für Heizen
- Vorlauftemperatur von bis zu 62 °C



aroTHERM Split

- Mit 10 und 12 kW Leistung erhältlich
- Bewährtes Kältemittel R410A
- Energieeffizienzlabel A+++ (10 kW) und A++ (12 kW) bei W35 für Heizen
- Vorlauftemperatur von bis zu 55 °C

Für jede Wärmepumpe die passende Warmwasserlösung



Hydrauliktower uniTOWER Split plus

- 190-Liter-Warmwasserpeicher mit Energieeffizienzlabel A+
- Als 1- und 2-Heizkreis-Variante** erhältlich
- Voller Frontzugang und Anschlüsse oben
- Hoher Vorfertigungsgrad, Magnetfilter integriert
- Inklusive Internetmodul myVAILLANT connect



Hydrauliktower uniTOWER

- 190-Liter-Warmwasserpeicher mit Energieeffizienzlabel A
- Für einen Heizkreis geeignet
- Heizungsanschlüsse hinten
- Kältemittelanschlüsse oben
- Internetmodul myVAILLANT connect optional erhältlich

Hydraulikstationen

Für höhere Warmwasserbedarfe eignen sich unsere Hydraulikstationen und separaten Warmwasserspeicher. Bei unserer neuen Station für die aroTHERM Split plus ist der Magnetfilter bereits integriert und unser Internetmodul im Lieferumfang enthalten. Für Hybrid- und Kaskadensysteme sind zudem kostengünstigere Varianten erhältlich. Die Hydraulikstationen für unsere aroTHERM Split sind weiterhin im Programm.



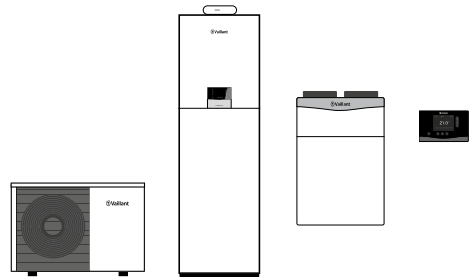
Hydraulikstation für aroTHERM Split plus

*Mit 7 kW und im Vergleich zum Vorgängermodell aroTHERM Split mit 7 kW

**2-Heizkreis-Variante nur für aroTHERM Split plus mit 7 kW verfügbar

Unsere Wärmepumpen im System

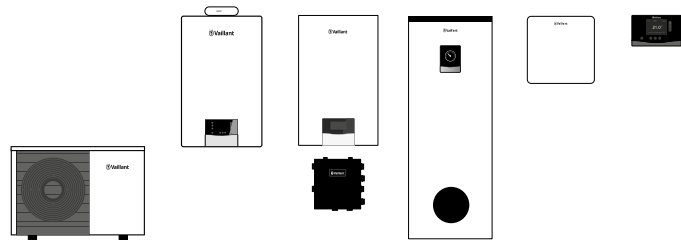
Je nach Anwendungsfall haben Sie die Möglichkeit, zwischen unserer aroTHERM Split plus und der aroTHERM Split zu wählen. Beide Wärmepumpen lassen sich flexibel mit weiteren Komponenten zu noch nachhaltigeren Systemen kombinieren.



aroTHERM Split plus 3kW, uniTOWER Split plus inkl. myVAILLANT connect, recoVAIR 260, sensoCOMFORT

Nachhaltiger Wohnkomfort im Neubau

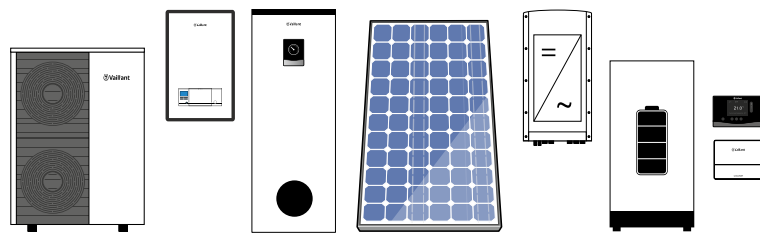
- Besonders leises Gesamtsystem
- Jederzeit frische Luft ohne Wärmeverlust durch zentrale Lüftung
- Deutliche Energieersparnis für Ihre Kunden dank Wärmerückgewinnung
- Für den normalen Warmwasserbedarf
- Alle Systemkomponenten aus einer Hand



aroTHERM Split plus 5kW, Hydraulikstation inkl. myVAILLANT connect, ecoTEC plus, Hybrid-Kit, auroSTOR plus VIH S, dezentrale Lüftung recoVAIR VAR 60, sensoCOMFORT

Hybridsystem für die Modernisierung

- Ideal für die nachhaltige Sanierung von älteren Gebäuden
- Optimale Kombination zur effizienten Nutzung von Strom und Gas
- Hybrid-Kit erleichtert Installation
- Alle Systemkomponenten aus einer Hand



aroTHERM Split 10kW, Hydraulikstation, uniSTOR exclusive VIH RW, PV-Modul auroPOWER, Wechselrichter, Batteriespeicher, sensoCOMFORT, myVAILLANT connect

Mehr Unabhängigkeit in der Modernisierung

- Umweltenergie im Doppelpack
- Senkung der laufenden Betriebskosten durch nachhaltigen Photovoltaikstrom
- Intelligentes Energiemanagement mit Batteriespeicher
- Bequeme App-Steuerung mit Internetmodul myVAILLANT connect



Mit unserer [preislisteONLINE](#) stellen Sie in kürzester Zeit die passenden Produkte zusammen. Sie erhalten einen schnellen Überblick über Produktdaten, Preisvorteile und Aktionen.

Technische Daten	aroTHERM Split plus		aroTHERM Split	
	VWL 35 / 8.2 AS	VWL 55 / 8.2 AS	VWL 75 / 8.2 AS	VWL 105 / 5 AS
Heizleistung/Elekt. Leistung/COP bei A-7/W35	3.54/1,11/3,2	4.89/1,63/3,00	6.39/2,06/3,10	10.15/3,65/2,78
Heizleistung/Elekt. Leistung/COP bei A2/W35	2.22/0,56/4,00	2.22/0,56/4,00	3.13/0,71/4,40	8.23/2,12/3,87
Heizleistung/Elekt. Leistung/COP bei A7/W35	3.54/0,71/5,00	4.51/0,92/4,9	5.07/0,98/5,20	9.7/2,12/4,57
Kühlleistung/Elekt. Leistung/EER bei A35/W18	4.46/1,01/4,4	5.31/1,26/4,20	7.29/1,82/4,00	12.78/3,9/3,28
Spannungsversorgung Verdichter	230V/50Hz			
Jahreszeitbedingte Raumheizungseffizienz η_s bei 35°C/55°C	182/127	187/126	199/140	173/131
Max. Schalleistungspegel Tag/Nacht	57/48	57/48	58/49	61/55
Produktmaße unverpackt (HxBxT)	765x1.100x450	765x1.100x450	960x1.100x450	1.565x1.100x450
Gewicht Produkt unverpackt	86	86	100	182
Kältemittelmenge	1.3	1.3	1.5	3.6
Kältemittel	R32			
Treibhauspotenzial nach Verordnung (EU)	675			
CO ₂ -Äquivalent	0.8775	0.8775	1.0125	7.52
Energieeffizienzklasse 35°C/55°C (A+++ bis D)	A+++ / A++		A++ / A+	
Kombination mit Hydrauliktower	uniTOWER Split plus VWL 58 / 8.2 IS		uniTOWER Split plus VWL 78 / 8.2 IS	
Energieeffizienzklasse 35°C/55°C 1-Heizkreis (A+++ bis D)	A+++ / A++		A+++ / A++	
Energieeffizienzklasse 35°C/55°C 2-Heizkreis (C2) (A+++ bis D)	-		-	
Energieeffizienzklasse (A+ bis F)	A*		A	
*Das Produkt enthält das angegebene fluorierte Treibhausgas.				
Technische Daten	uniTOWER Split plus		uniTOWER	
Speicher-Gesamtkapazität	VWL 58 / 8.2 IS		VWL 128 / 5 IS	
Temperatur Warmwasser (Max. – mit Zusatzheizung)	188		188	
Produktmaße unverpackt (HxBxT)	1.950x595x600		1.880x595x693	
Gewicht Produkt unverpackt (1-Heizkreis/2-Heizkreis)	169/182		160 / -	

Wichtige Services zu unseren Wärmepumpen




Planungstools

Mit unserem **Wärmepumpen-Schnellauslegungstool** planen Sie selbst komplexe Wärmepumpensysteme und können Ihren Kunden noch schneller ein individuelles Angebot machen. Nutzen Sie außerdem unsere **Planungssoftware planSOFT** für einen detaillierten Systemvorschlag und unsere **Online-Hydraulikdatenbank planNET** mit über 2.900 bewährten Beispielen als Orientierung für eigene Projekte.

Systemberatung

Welche Frage Sie auch haben: Unsere Experten unterstützen bei der Planung, Auslegung sowie Angebotserstellung für jedes individuelle Projekt. Auch bei der optimalen Einbindung erneuerbarer Energien beraten wir Sie gerne – sprechen Sie uns einfach an!

 **Beratung in unseren Kundenforen,**
per E-Mail unter systemberatung@vaillant.de
oder telefonisch unter 02191 57 67 902

Fördergeld Service

Entscheiden sich Ihre Kunden für ein Wärmepumpensystem, sind attraktive staatliche Förderungen möglich. Unsere Experten des **Vaillant Fördergeld Service** ermitteln die maximal mögliche Fördersumme und begleiten den kompletten Fördergeldprozess für Sie.

Garantieverlängerung

Wir bieten Ihnen zwei Möglichkeiten, Ihren Kunden eine Garantieverlängerung über 5 Jahre auszusprechen: das **5Plus Sorglos Versprechen** und die **5Plus Fachpartnergarantie**. Bei Letzterer entfällt die Aktivierung über unseren Werkskundendienst.

Installation und Inbetriebnahme


Unser **InteractiveServiceAssistant (ISA)** unterstützt Sie bei Installationen, Inbetriebnahmen, Wartungen sowie Reparaturarbeiten und navigiert Sie interaktiv mit klaren Handlungsanweisungen schrittweise durch jeden Serviceprozess.

Ferndiagnose

Smarter Service für Ihre Kunden, weniger Aufwand für Sie: Über unsere digitale Anlagenbetreuung per **myVAILLANT Pro App** behalten Sie den Betriebszustand sämtlicher Heizanlagen immer im Blick – und können technische Probleme schneller lösen.

Werkskundendienst




Sie benötigen Unterstützung bei der Inbetriebnahme, Wartung oder Reparatur unserer Geräte? Einer unserer rund 300 Kundendiensttechniker ist immer in Ihrer Nähe – und steht Ihnen an 365 Tagen im Jahr zur Verfügung.

 **Beauftragung über das FachpartnerNET**



Exklusiv für registrierte Fachpartner: Alle weiteren Informationen zu unseren Services und Produkten finden Sie im FachpartnerNET. Loggen Sie sich einfach ein!



 Wärme  Lüftung  Neue Energien

Vaillant Deutschland GmbH & Co. KG
Berghäuser Str. 40, 42859 Remscheid
www.vaillant.de