



Vielseitig einsetzbar | Dream Maker Luft-/ Wassel Grandline 15/20kW (R290)

Dream Maker Luft-/ Wasser Wärmepumpe







· Heizung

· Kühlung

· Warmwasserbereitung

Einzigartiger Top-Luftauslass, Luftstrom nach oben, Tischverdampfer, geringe Geräuschentwicklung

Leiser und stabiler Betrieb - so ruhig wie ein Gespräch

40.5dB(A)*



gemessene minimale Schalldruckpegel der 20-kW-Außeneinheit.







Vollständige DC-Inverter-Steuerung

Präzise energiesparende Komponenten mit modulierender Steuerung

DC-Inverter-Verdichter

Effiziente Energieversorgung



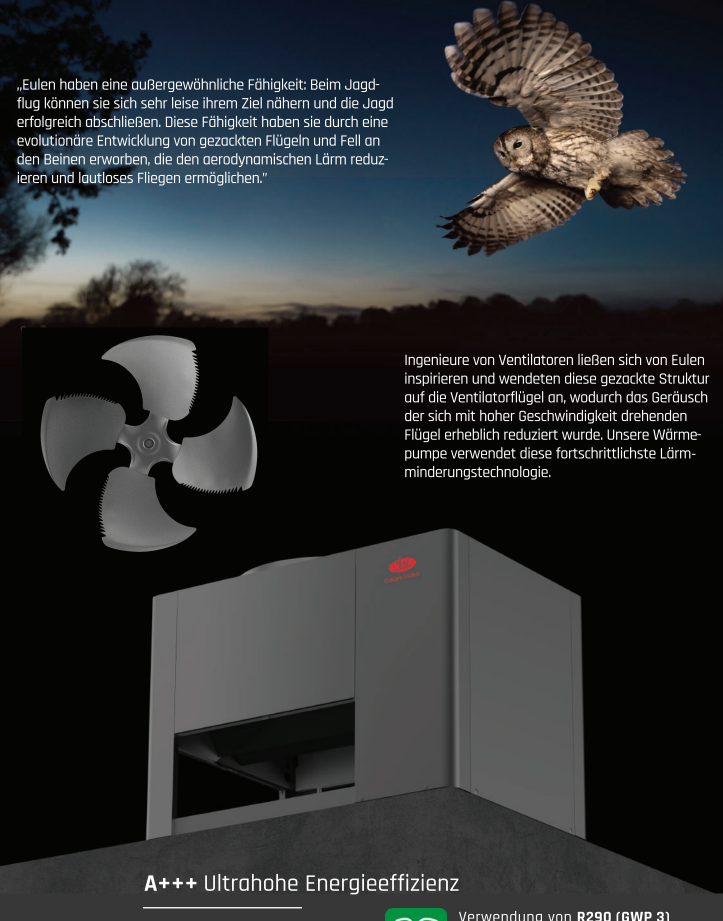
Präzise Steuerung im Arbeitsbereich











COP 4.87*



Verwendung von **R290 (GWP 3)** umweltfreundlichem Kältemittel

*Unter Standard-Testbedingungen, bei A7W35 (Außenumgebungstemperatur 7°C, Vorlauf- und Rücklauftemperatur jeweils 35°C und 30°C), gemessene Daten während des Betriebs.

1 Gerät = 1 Technikraum: Kompakt-Innengerät

Beinhaltet einen 250-Liter-Warmwasserspeicher, einen 100-Liter-Pufferspeicher, ein 10-Liter-Ausdehnungsgefäß, Zusatzheizung, Dreiwegeventil und die Regelung mit Touchdisplay.



Fläche des Innengerätes mit Speicher:

≈4 A3-Blätter ≈8 A4-Blätter

Platzsparend und übersichtlich Standfläche: 66×77×190 cm A4-Blattgröße: 21×29,7 cm A3-Blattgröße: 42×29,7 cm

А3

Benötigte Stellfläche der Inneneinheit mit Speicher

Einfachere Installation Reduziert Installationszeit

80% weniger Arbeitsaufwand Installationszeit um 60% verkürzt

Installationsprozess bei anderen ähnlichen Produkten

Installationsprozess bei Dream Maker

Installationszeitraum bei anderen ähnlichen Produkten

Installationszeitraum bei Dream Maker

Zweizonige

Wassertemperaturregelung

Pufferspeicher und Warmwasserspeicher beeinflussen sich nicht gegenseitig.

Warmwasserspeicher aus Edelstahl

Pufferspeicher



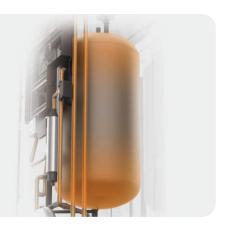
7-Zoll-HD-Touchdisplay

Klare Anzeige und Einstellung der verschiedenen Parameter des Wärmepumpensystems. Einfache Bedienung durch intuitive Touch-Steuerung.



Zeitgesteuerte thermische Desinfektion möglich

Legionellenschutz des Trinkwassers



Vielseitige Installationsmöglichkeiten

Flexibel kombinierbar, freie Auswahl

Option 1:

Wärmepumpen Außeneinheit + Kompakt-Innengerät





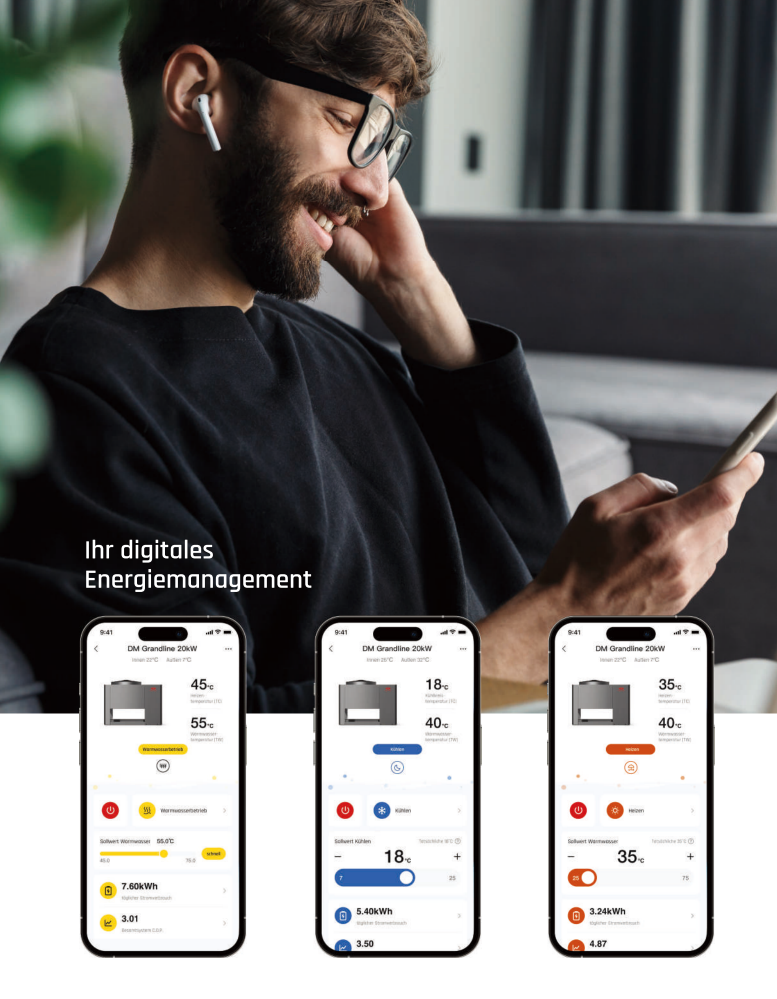
Option 2:

Wärmepumpen Außeneinheit

+ hydraulische Inneneinheit







- · Automatischer Moduswechsel zwischen Heiz- und Kühlbetrieb, sorgt für Komfort im ganzen Jahr
- \cdot Unterstützt Wochenzeitschaltuhr mit Feiertagseinstellungen für maximale Bedienerfreundlichkeit
- · APP Fernsteuerung, jederzeit und überall über den Status des Hauses informiert
- · Fehlerhistorie-Abfrage, schnelle Fehlersuche, einfache und schnelle Wartung









Dream Maker Luft- / Wasser Wärmepumpe **HP-15/20KW-R290-T1**

Produkt-Parameter

	15kW	20kW		15kW	20kW
Heizleistung Min./Max. (A7W35)	6.06kW/15.61kW	7.57kW/20.63kW	Heizleistung Min./Max. (A7W55)	5.08kW/13.66kW	6.16kW/20.40kW
Heizleistungsaufnahme Min./Max. (A7W35)	1.22kW/3.77kW	1.55kW/5.11kW	Heizleistungsaufnahme Min./Max.(A7W55)	1.77kW/4.89kW	2.34kW/7.31kW
COP Max. (A7W35)	4.99	4.87	COP Max. (A7W55)	2.94	3.01
Heizleistung Min./Max. (A2W35)	4.89kW/13.65kW	6.30kW/18.81kW	Heizleistung Min./Max. (A2W55)	4.25kW/11.83kW	4.28kW/17.98kW
Heizleistungsaufnahme Min./Max.(A2W35)	1.45kW/3.94kW	1.61kW/5.45kW	Heizleistungsaufnahme Min./Max.(A2W55)	1.97kW/4.96kW	2.33kW/7.04kW
COP Max. (A2W35)	3.67	4.01	COP Max. (A2W55)	2.39	2.60
Heizleistung Min./Max. (A-7W35)	3.56kW/10.56kW	5.50kW/14.90kW	Heizleistung Min./Max. (A-7W55)	3.50kW/9.33kW	3.00kW/14.40kW
Heizleistungsaufnahme Min./Max.(A-7W35)	1.50kW/3.90kW	2.30kW/5.00kW	Heizleistungsaufnahme Min./Max. (A-7W55)	2.04kW/4.64kW	2.48kW/8.50kW
COP Max. (A-7W35)	2.71	3.36	COP Max. (A-7W55)	2.01	1.86
Heizleistung Min./Max. (A-15W35)	2.30kW/8.72kW	4.82kW/11.49kW	Heizleistung Min./Max. (A-15W55)	1.58kW/7.74kW	1.80kW/11.20kW
Heizleistungsaufnahme Min./Max. (A-15W35)	1.56kW/3.73kW	1.98kW/5.02kW	Heizleistungsaufnahme Min./Max. (A-15W55)	1.98kW/4.37kW	2.70kW/6.12kW
COP Max. (A-15W35)	2.34	2.54	COP Max. (A-15W55)	1.77	1.85
Heizleistung Min./Max. (A7W45)	5.51kW/14.60kW	7.12kW/21.13kW	Kühlleistung Min./Max. (A35W18)	4.13kW/13.35kW	3.86kW/14.48kW
Heizleistungsaufnahme Min./Max.(A7W45)	1.48kW/4.31kW	2.00kW/6.40kW	Kühlleistungsaufnahme Min./Max. (A35W18)	1.07kW/3.84kW	1.50kW/5.00kW
COP Max. (A7W45)	3.83	3.68	E.E.R Max. (A35W18)	4.65	3.45
Heizleistung Min./Max. (A2W45)	4.66kW/12.60kW	5.83kW/18.24kW	Kühlleistung Min./Max. (A35W7)	2.28kW/8.44kW	3.09kW/9.62kW
Heizleistungsaufnahme Min./Max. (A2W45)	1.69kW/4.40kW	1.97kW/6.16kW	Kühlleistungsaufnahme Min./Max. (A35W7)	1.27kW/3.67kW	1.65kW/4.82kW
COP Max. (A2W45)	2.92	3.25	E.E.R Max. (A35W7)	2.69	2.49
Heizleistung Min./Max. (A-7W45)	3.59kW/10.16kW	3.46kW/12.98kW	Stromversorgung	380-415V/	3N~/50Hz
Heizleistungsaufnahme Min./Max.(A-7W45)	1.88kW/4.48kW	1.56kW/5.84kW	Betriebstemperatur der Umgebung	-25°C~4	3°C
COP Max. (A-7W45)	2.27	2.48	Temperaturbereich im Heizsystem	20°C-70)°C
Heizleistung Min./Max. (A-15W45)	1.92kW/8.13kW	2.88kW/11.45kW	Temperaturbereich im Kühlsystem	7°C~25	5°C
Heizleistungsaufnahme Min./Max.(A-15W45)	1.82kW/4.01kW	2.36kW/5.36kW	Kompressor	Twin Rotary - 1	Twin Rotary - 1
COP Max. (A-15W45)	2.03	2.14	Kältemittel / Menge	R290/1.6kg	R290/2.1kg
			Druckabfall am Wärmetauscher	25kPa	30kPa
			Rohranschluss	G1-	1/4" AG
			Wasserdurchflussmenge (min/Nenn/max)	0.25 l/s, 0.72 l/s, 1.4 l/s	0.33 l/s, 0.86 l/s, 1.72 l/s
			Minimale Geräuschentwicklung	41.0 dB(A)*	40.5 dB(A)**
			Nettoabmessungen (BXTXH) [Breite Tiefe Höhe)]	2)] 1427mm×985mm×1124mm	
			Netto Gewicht	265kg	271kg

Technische Daten der hydraulischen Inneneinheit

Stromversorgung	220-240V~, 50Hz
Zusatz-Elektroheizstab	3kW
Legionellenschaltung	Ja
Integrierte Pumpe für Warmwasser	Ja
Integrierte Pumpe für Kühl-/Heizwasser	Ja
Dreiwegeventil	Integriert
Kommunikationsstick	Ja
Intelligente App	Ja
Bildschirmgröße	7 Zoll
Mögliche Anzahl der parallelen Außengeräte	≤10 Einheiten
Anschluss Heizungsvorlauf	G1" IG
Anschluss Heizungsrücklauf	G1" IG
Anschluss Warmwasser	G1" IG
Maximaler Wasserdruckabfall	5 kPa
Abmessungen (Breite × Höhe × Tiefe)	550mm×650mm×267mm
Nettogewicht	30kg

Technische Parameter der Kompakt-Inneneinheit:

* Diese Daten sind der unter den Normen EN 12102-1 und EN ISO 3744 gemessene minimale Schalldruckpegel der 15-kW-Außeneinheit.

Stromversorgung	380-415V, 3N~, 50Hz		
Zusatz-Elektroheizstab	max. 9 kW in Stufen		
Integrierter Heizungspufferspeicher	100L		
Integrierter Warmwasserspeicher	250L		
Ausdehnungsgefäß	10L		
Legionellenschutzmodus	Ja		
Warmwasserzirkulationspumpe	möglich		
Kühl-/Heizkreispumpe	möglich		
Dreiwegeventil	Integriert		
Kommunikationsstick	Ja		
Intelligente APP	Ja		
Touchdisplay	7 Zoll		
Wärmepumpen-Ein-/Ausgangsanschlüsse	G1" AG		
Kühl-/Heizmittel-Ein-/Ausgangsanschlüsse	G1" AG		
Warmwasserausgang	G1" AG		
Kaltwassereinlass	G 3/4" AG		
Nettoabmessungen (Breite × Höhe × Tiefe)	660mm×1900mm×770m		
Nettogewicht	218kg		

^{*} Alle Daten wurden unter standardisierten Laborbedingungen ermittelt; die tatsächlichen Werte können aufgrund von Umwelteinflüssen abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.



Wohlfühlen und Nachhaltigkeit





Dream Maker ist ein Systemhersteller und bietet Komplettlösungen für Wärmemanagement und Energieeffizienz für private Haushalte und Gewerbe. Sollten sich die im Katalog dargestellten Produkte ändern, beachten Sie bitte die aktuellen Produktneuheiten des Herstellers. Alle Rechte vorbehalten 2024 @Dream Maker System GmbH

Tel: +49 6196 582920