

**WOLF**

WOLF Wärmepumpentechnik  
CHA-Monoblock



Jetzt Förderung vom  
Staat sichern!

[www.wolf.eu/foerderung](http://www.wolf.eu/foerderung)



# Wärmepumpe- CHampion

CHA-Monoblock

**AUFFÄLLIG UNAUFFÄLLIG**  
Top Design und superleise.  
Fürs Leben gemacht.

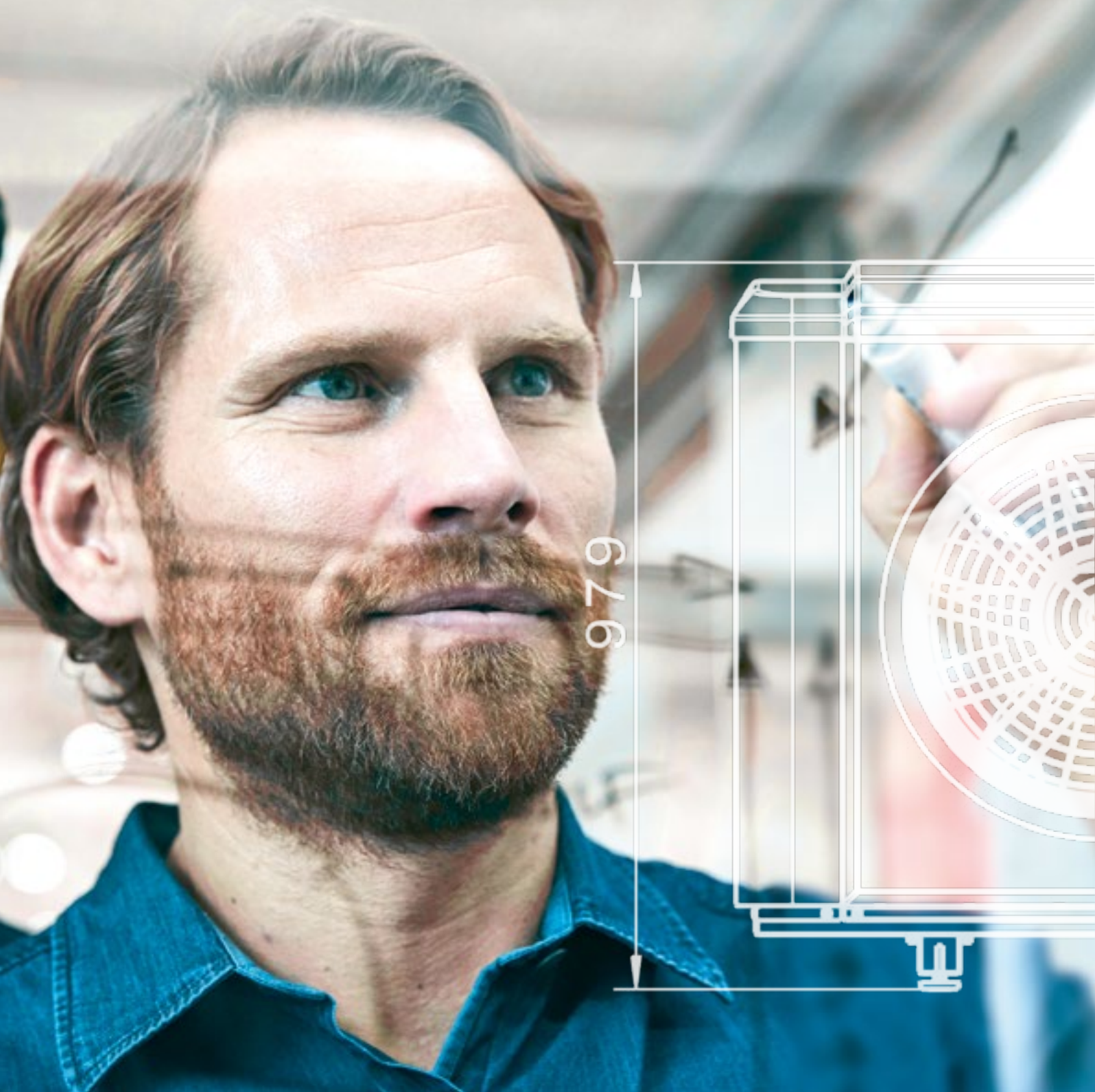
**INNOVATION**  
Modernste Wärmepumpen  
heizen im Winter und kühlen  
im Sommer.

**EINFACH SCHLAU**  
Mit WOLF Smartset steuern  
Sie Ihre Heizung, wo und  
wann Sie wollen.

# Wenn Innovation auf Design trifft.

## Die unwiderstehliche Formgebung der CHA-Monoblock

Was hat unsere CHA-Monoblock Wärmepumpe mit einer Luxusyacht gemeinsam? Ein unwiderstehliches und harmonisches Design, das sich dezent in seine Umgebung einfügt und optische Akzente setzt. Frei nach dem Motto „Das Auge heizt mit“ hat Luxusyacht-Stardesigner Espen Øino aus unserer Wärmepumpe ein Designobjekt kreiert.



Alleinstellungsmerkmal der CHA-Monoblock ist die einzigartige Kombination aus harmonischer Formgebung, hochwertigen Materialien, einer präzisen Verarbeitung und einer dezenten Farbgebung.

Ob im Garten, auf der Terrasse oder an der Hauswand – die Wärmepumpe ist auffällig unauffällig und fügt sich mit ihrer unnachahmlichen Farb- und Formgebung nahtlos in das Designkonzept Ihres Eigenheims ein. Mit WOLF heizen Sie nicht nur umweltfreundlich und effizient, sondern auch stilvoll.



<b>Stiftung Warentest</b>	<b>GUT (2,3)</b>
<b>test</b>	<b>WOLF CHA-10/400V</b> Art.-Nr.: 9146863
	Geprüft mit Bedienmodul BM-2 inkl. Außentemperatursensor (schwarz), Art.-Nr.: 2745304, Schnittstellenmodul Link home, Art.-Nr.: 2746365.
	<b>Ausgabe: 10/2023</b>
	<a href="http://www.test.de">www.test.de</a>
	<b>23KE91</b>



# Inhalt

02

## Innovation und Design –

Nicht nur umweltfreundlich und effizient, sondern auch stilvoll heizen.



16

## Systeme, die sich ergänzen –

Wärmepumpe und Wohnraum-  
lüftung

22

## Damit können Sie sich voll und ganz entspannen –

Der WOLF Förderservice und  
unsere 5 Jahre Garantie.

11

## Fürs Leben gemacht –

ein Heizelement für alle Fälle



18

Mit Smarthome behalten  
Sie immer den Überblick –  
egal wo Sie gerade sind.



# Innovation, Made in Germany.

Heizen und Kühlen serienmäßig

Wie funktioniert das? Die Wärmepumpe nutzt das Kältekreislauf-Prinzip eines Kühlschranks. Im Winter nimmt das Gerät Wärmeenergie aus der Umgebung auf, erhöht mithilfe eines Kompressors das Temperaturniveau und heizt das Gebäude somit besonders effektiv. Wenn dieses Prinzip nun umgekehrt wird und das Haus über eine Flächen- bzw. Fußbodenheizung verfügt, ist sogar die milde Kühlung des Gebäudes möglich: Die Wärmepumpe nimmt Wärmeenergie im Gebäude auf und gibt diese an die Umgebung ab.

**WOLF**



**Made in  
Germany**  
by WOLF

# Natürlich umweltfreundlich mit innovativem Kältemittel

Die perfekte Wärmepumpe schont nicht nur Ihren Geldbeutel, sondern auch die Umwelt. WOLF setzt daher auf das besonders umweltfreundliche Kältemittel Propan. Das natürliche Kältemittel weist eine hohe Effizienz auf und schützt gleichzeitig unsere Erde. Übrigens: Bei Vorlauftemperaturen von bis zu 70 °C ist der thermische Legionellenschutz zu jedem Zeitpunkt gewährleistet – für die optimale Hygiene Ihres Leitungswassers.

Dank der hohen Effizienz ist auch der Betrieb mit konventionellen Heizkörpern bei Vorlauftemperaturen von 55 °C kein Problem. Die WOLF Wärmepumpe gilt deshalb nicht zu Unrecht als der Modernisierungs-CHampion.



# Wenn Menschen von der Natur lernen.

Die Eule fasziniert Wissenschaftler seit jeher durch ihren beinahe lautlosen Flügelschlag. Das Geheimnis liegt im Aufbau des Flügels – das perfekte Vorbild für eine geräuscharme Technik.

Die speziell designten Ventilatorblätter der CHA-Monoblock Wärmepumpe sind dem perfektionistischen Design der Eulenflügel nachempfunden und sorgen in Kombination mit der geringen Drehzahl für einen beeindruckend leisen Betrieb. Auch die fortschrittliche Geometrie und die Einbettung der Komponenten in ein schalldämmendes Gehäuse tragen zur geräuscharmen Betriebsweise bei.



\* Schalldruckpegel im reduzierten Nachtbetrieb (in 3 Metern Entfernung, frei aufgestellt)



< 35 dB(A)\*





## Immer mit dabei: E-Heizstab serienmäßig mit an Board

Ein 9 kW E-Heizstab gehört zur Grundausstattung unserer CHA-Wärmepumpen. Dieser steht bei Bedarf (z.B. für Abtau- oder zusätzliche Heizenergie) zur Verfügung.



# Für größere Projekte: CHA-16/20

Für den Einsatz bei größeren Einfamilien- und Mehrfamilienhäusern, insbesondere im Bestand, ist die die CHA-16/20 ideal geeignet. Ebenfalls extrem leise und mit dem umweltfreundlichen Kältemittel R290 gerüstet, sorgt sie sich zuverlässig und ganzjährig um ihren individuellen Wärme- und Warmwasserbedarf.



CHA-16/20





## Hart im Nehmen und immer für Sie da. Versprochen.

Ob Sonne, Regen, Eis oder Schnee: Dank stabiler Gehäusekonstruktion, UV-beständiger Beschichtung und einer robusten Erhöhung trotz unsere Wärmepumpe auch extremsten Witterungsbedingungen. Dank ihrer hochwertigen Verarbeitung ist die Wärmepumpe besonders hart im Nehmen.



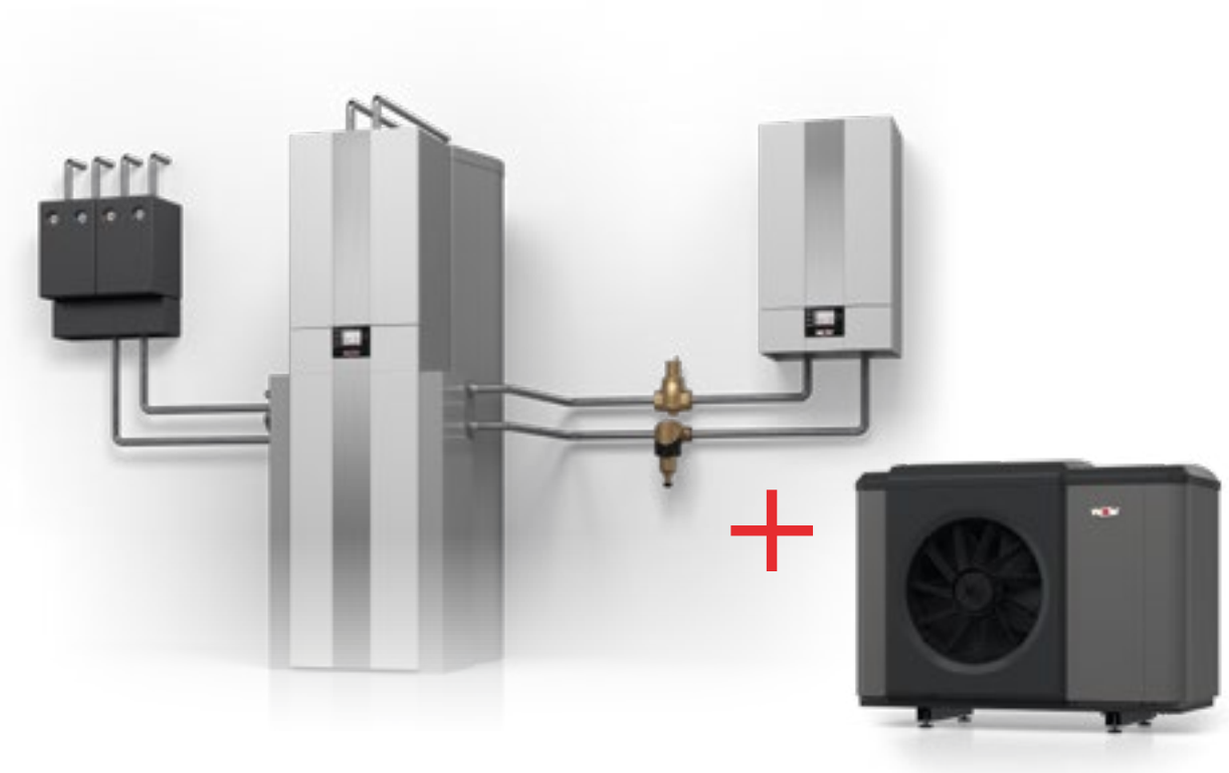
## Auch mit Photovoltaik ein Top-Team

Durch das Zusammenspiel von selbst produziertem Strom und der Wärmepumpe sparen Sie wertvolle Energie und senken dabei auch noch merklich Ihre Heizkosten. Die CHA-Monoblock hat eine Smart-Grid-Ready-Funktion, d.h., Sie können den Strom für die Wärmepumpe auch über Ihre Photovoltaikanlage beziehen und damit Ihre Eigenstromnutzung optimieren.

**Kostenlose Energie mit Photovoltaik**

# WOLF Hybrid +: Kombilösungen mit System

Bei der Modernisierung eines Bestandsgebäudes gilt es eine Vielzahl an Entscheidungen zu treffen. Die WOLF Hybrid+ Lösungen bieten bewährte und leistungsstarke Öl- oder Gas-Brennwerttechnik + umweltschonende, verlässliche Wärmepumpen und vereinen von beiden Technologien das Beste.

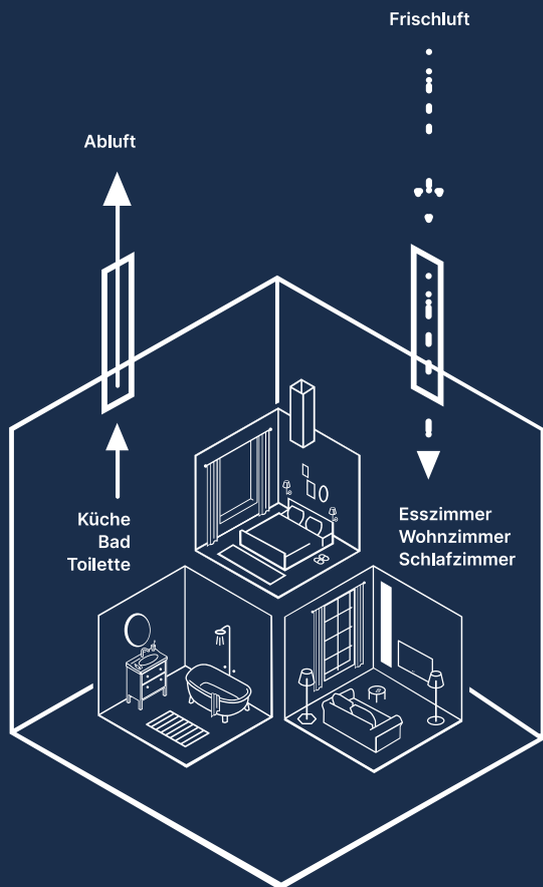


## Produktfeatures:

- Hybridcenter für das Einfamilien- und das kleine Mehrfamilienhaus bis 30 kW
- Zwei Sets zur Einbindung von WOLF Monoblock-Wärmepumpen
- Schnelle und einfache Realisierung einer Hybridanlage
- Platzsparend im Gebäudebestand und zur Realisierung von Neuanlagen
- Einbindung von allen konventionellen WOLF Geräten und zahlreichen Bestandskesseln möglich
- Späterer Umbau auf eine reine Wärmepumpenanlage spielend einfach



# Wohnraumlüftung: Frischer Wind für Ihr Zuhause



Sie haben oder planen ein gut gedämmtes Haus, das sich weder im Sommer aufheizen noch im Winter auskühlen soll? Sie wollen immer eine hygienische, gesunde Luft in den Räumen?

Ein optimales Wohnklima braucht angenehme Temperaturen und zugleich frische Luft.

WOLF bietet dafür eine Vielzahl von Wohnraumlüftungsgeräten mit Wärmerückgewinnung, die zentral, aber auch dezentral eingesetzt werden können. Während zentrale Lüftungssysteme wegen ihrer Komplexität schon beim Neubau mitgedacht werden sollten, können Sie das RenovatAir System oder dezentrale Lüftungen bei der Sanierung nachrüsten. Das ist vor allem dann empfehlenswert, wenn durch hohe Luftfeuchtigkeit die Gefahr von Schimmel droht.



RenovatAir System



CWL-2

**WOLF Wärmepumpen und Wohnraumlüftungen sind wichtige und hocheffiziente Schlüsseltechnologien. Sowohl aus ökologischer als auch aus ökonomischer Sicht weisen beide Produktarten für sich bereits großes Potential für die Betreiber auf.**

Arbeiten sie zusammen werden die Stärken in Bezug auf Energieeinsparung gebündelt. Durch den extrem hohen Wärmerückgewinnungsgrad der Wohnraumlüftung (anders als bei freier Fensterlüftung) vermeiden Sie nahezu alle Wärmeverluste durch Lüften. Die Folge: Räume kühlen deutlich langsamer aus. Die Wärmepumpe muss im Winter weniger heizen und arbeitet dadurch in den Übergangszeiten und im Winter noch effizienter.

WOLF Wohnraumlüftung & Wärmepumpe -  
ein unschlagbares Doppel!



	WOLF Wohnraumlüftung	WOLF Wärmepumpen
<b>Erhöhung und Schutz des Immobilienwertes</b>	Schutz der Gebäudesubstanz (Schimmel)	Zukunftssicher und unabhängig
<b>Heizkosteneinsparung</b>	Wärmerückgewinnung	Hocheffiziente Technik und keine CO <sub>2</sub> -Steuer
<b>Lautstärke</b>	Vermeidung von Schallemissionen durch geöffnete Fenster	Leiser Betrieb bei ordnungsgemäßer Aufstellung
<b>Förderung</b>	förderfähig	förderfähig

# Behalten Sie immer den Überblick – ob Zuhause oder von unterwegs

Mit der WOLF Smartset App können Sie Ihre Heizung und Wohnraumlüftung von überall steuern. Alles, was Sie dazu brauchen, ist Zugang zum Internet und ein Smartphone, Tablet oder Amazons intelligente Sprachassistentin Alexa.

Genießen Sie mehr Sicherheit und höheren Komfort und sparen Sie dabei noch Energie. Mit der Smartset App und dem WOLF Smartset Portal kann Ihr Heizsystem mit den Schnittstellenmodulen WOLF Link home bzw. WOLF Link pro verbunden und bequem per Smartphone oder PC gesteuert werden, unabhängig davon, wo Sie sich gerade befinden.



Behalten Sie Ihre Energieeffizienz immer im Blick.



Passen Sie Ihre Heizung und Lüftung an Ihr Leben an.



Sparen Sie Energie mit dem Urlaubsmodus.



Sparen Sie Zeit bei der Einrichtung.



# Unsere Regelungstechnik macht Ihre Heizung komfortabel und zukunftssicher

Die neuen WOLF Wärmepumpen überzeugen nicht nur durch ihren Komfort, ihre hohe Zuverlässigkeit und ihre Langlebigkeit, sondern können auch problemlos nachträglich erweitert werden. Wer heute noch nicht für die Anschaffung einer kontrollierten Wohnraumbelüftung bereit ist – kein Problem.

Die neuen WOLF Geräte sind zukunftssicher, denn sie erkennen jede neue WOLF Komponente selbständig. Das gilt natürlich auch für die Einbindung weiterer Wärmeerzeuger wie z.B. eines Brennwertgeräts aus dem WOLF Komplettprogramm.

Steuerung im Heimnetzwerk oder über  
das Internet mit Schnittstellenmodul  
WOLF Link home bzw. WOLF Link pro

Intelligente Steuerung über  
Tablet, Smartphone oder PC

Kontrollierte  
Wohnraumlüftung



Das WOLF Bedienmodul BM-2 ist die Eintrittskarte für systematische Heizungs-, Solarthermie- und Lüftungssteuerung. Es kann in allen neuen WOLF Wärmepumpen eingesetzt werden.

# Leistungsdaten auf einen Blick

TYP		CHA-07	CHA-10	CHA-16/20
A7/W35 Nennleistung / COP nach EN14511	kW / -	4,5 / 5,5	4,1 / 5,7	7,3 / 5,7
A2/W35 Nennleistung / COP nach EN14511	kW / -	5,1 / 4,5	5,7 / 4,6	9,9 / 4,6
A-7/W35 Nennleistung / COP nach EN14511	kW / -	5,9 / 2,7	7,9 / 2,9	11,9 / 3,2
A-7/W35 Max. Leistung	kW	7,0	10,0	16,7
A35/W18 Kühlleistungsbereich	kW	2,3 - 7,0	4,3 - 10,0	7,2 - 16,4
Max. Vorlauftemperatur im reinen Wärmepumpenbetrieb	°C	70	70	70
Schalldruck im reduzierten Nachtbetrieb (frei aufgestellt, 3 m Entfernung)	dB(A)	32	34	39
Schallleistung Tag max. / reduzierter Nachtbetrieb / ErP	dB(A)	58 / 49 / 52	60 / 51 / 53	65 / 56 / 52
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (ETA <sub>s</sub> (35°C) / P <sub>rated</sub> ) bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	% / kW	194 / 6	191 / 8	215 / 14
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (ETA <sub>s</sub> (55°C) / P <sub>rated</sub> ) bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	% / kW	148 / 6	141 / 8	154 / 15
Kältemitteltyp / GWP	- / -	R290 / 3	R290 / 3	R290 / 3
Kältemittelfüllmenge / CO <sub>2</sub> eq.	kg / t	3,1 / 0,009	3,4 / 0,01	3,8 / 0,011
Betriebsgrenzen Zuluft Heizen & Warmwasser / Kühlen	°C	-22 bis +40 / +10 bis +45	-22 bis +40 / +10 bis +45	-22 bis +40 / +10 bis +45
Energieeffizienzklasse Raumheizung Niedertemperatur	-	A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Raumheizung Mitteltemperatur	-	A++	A++	A+++
Abmessungen Außeneinheit (B x H x T)	mm	1.286 × 979 × 562	1.286 × 979 × 562	1.700 × 1.300 × 756
Abmessungen Inneneinheit (B x H x T)	mm	440 × 790 × 340	440 × 790 × 340	440 × 790 × 340
Gewicht Außeneinheit / Inneneinheit	kg	152 / 27	162 / 27	230 / 27
Elektrischer Anschluss Außeneinheit	V	400	400	400
Max. Leistung E-Heizstab	kW	9	9	9

Alle Angaben ohne Gewähr.  
Technische Daten sind vorläufige Werte.



# Der WOLF Förderservice und unsere 5 Jahre Garantie

Damit können Sie sich voll und ganz entspannen.

## Mit der WOLF Garantie sind Ihr Heizgerät und Ihr Heizsystem fünf Jahre lang komplett versorgt.

Unsere Garantie bietet Ihnen eine ganze Reihe von Vorteilen: Verschleißteile werden regelmäßig erneuert, damit Ihre Heizungsanlage sicher läuft und Sie insbesondere im Winter nicht im Kalten sitzen. Reparaturen sind kostenfrei und Ersatzteile immer sofort verfügbar. Und das Beste: Durch die regelmäßige Wartung Ihrer Heizungsanlage können Sie bis zu 10% Energiekosten einsparen und die Lebensdauer der Geräte erheblich verlängern.

In drei Schritten kommen Sie völlig unkompliziert in den Genuss unserer 5 Jahre Garantie.

Einfach das Gerät spätestens zwei Monate nach Inbetriebnahme mit Seriennummer online registrieren.

Produkt oder System jährlich warten lassen. Erweiterungen anmelden: Registrieren Sie auch nachträglich ergänzte Geräte (Speicher, Solarthermiekomponenten, Lüftungssystem etc.), um Ihre Garantie zu behalten.

## Der WOLF Förderservice kümmert sich um die Bestförderung für Ihre Heizungsmodernisierung.

Auf Basis Ihres Angebots vom Heizungsbauer berechnen die Mitarbeiter im Förderservice Ihre bestmögliche Förderung. Stimmen die Förderkriterien, erhalten Sie alle vorbereiteten Unterlagen inklusive Hinweisen für eine problemlose Beantragung direkt nach Hause geschickt.

Eine aktuelle Übersicht zu Ihren Förderungsmöglichkeiten der BEG (Bundesförderung effiziente Gebäude) finden Sie unter [www.wolf.eu/foerderung](http://www.wolf.eu/foerderung).

Die Förderbedingungen in Deutschland ändern sich häufig und sind nicht für alle Bundesländer gleich. Deshalb haben wir im Netz die wichtigsten Informationen für Sie zusammengestellt.



Alle Infos finden Sie hier:  
[www.wolf.eu/5-jahre](http://www.wolf.eu/5-jahre)

Alle Infos zu den aktuellen  
Förderprogrammen finden Sie auf  
[www.wolf.eu/foerderung](http://www.wolf.eu/foerderung)



# Voll auf Ihre Bedürfnisse eingestellt

Sie haben noch Fragen zu unseren Produkten oder unserer  
5 Jahre Garantie? Ein WOLF Partnerbetrieb in Ihrer Nähe hilft  
Ihnen gerne weiter:

HÄNDLERSTEMPEL