

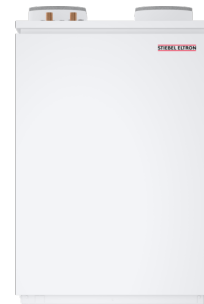
# WPL 24 I Set

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 235194

## Ersetzen Sie die Heizung, nicht den Wohnkomfort

Wenn Sie Ihr Heizsystem modernisieren, erreichen Sie mit der folgenden Baureihe dank Invertertechnik hervorragende Effizienzwerte. Die Luft-Wasser-Wärmepumpe stellt selbst bei zweistelligen Minusgraden eine hohe Systemtemperatur sicher. Damit installieren Sie in Ihrem Haus das ganze Jahr über einen angenehmen Wärme- und Warmwasserkomfort.



## Diskretion pflegen

Diese Wärmepumpe erfüllt wie kaum eine andere Ihre Anforderungen an modernisierte Heizsysteme von Ein- und Zweifamilienhäusern. Schalloptimierte Luftschläuche dämpfen die Betriebsgeräusche, die beim Ansaugen der Luft von außen entstehen. Darum ist dieses Gerät für Sie auch in einer enger bebauten Siedlung eine elegante Alternative.



## WPL 19 I Set

Produkt-Nr.: 235193

## Die wichtigsten Merkmale

Innen aufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen

---

Ideal auch für den Einsatz in der Modernisierung

---

Hohe Flexibilität bei Aufstellung und Installation

---

Invertertechnologie für hohe Effizienz und niedrige Energiekosten

---

Innenaufstellung sorgt für deutlich reduzierte Geräuschentwicklung im Außenbereich, daher bestens geeignet für die enge Bebauung

---

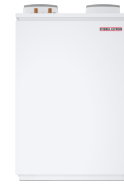
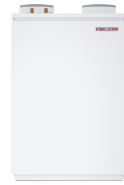
Im Nachtmodus ("Silent Mode"-Funktion) Betriebsgeräusche weiter reduzierbar

---

Optional ins Heimnetzwerk integrierbar und über das Smartphone steuerbar (Zusatzkomponenten notwendig)

---

Vorlauftemperatur von bis zu 65 °C für erstklassigen Warmwasserkomfort



Typ	WPL 19 I Set	WPL 24 I Set
Bestell-Nr.	235193	235194

## Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A++	A++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A++	A++
Wärmeleistung bei A7/W35 (EN 14511)	6,70 kW	7,41 kW
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	7,41 kW	9,04 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	9,91 kW	13,45 kW
Leistungszahl bei A7/W35 (EN 14511)	4,99	4,72
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	4,12	4,00
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,32	3,00
SCOP (EN 14825)	4,60	4,575
Schallleistungspegel (EN 12102)	54 dB(A)	54 dB(A)
Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	-20/40 °C	-20/40 °C
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	65 °C	65 °C
Höhe	1182 mm	1182 mm
Breite	800 mm	800 mm
Tiefe	1240 mm	1240 mm
Gewicht	289 kg	289 kg
Gewicht (Grundgerät)	201 kg	201 kg
Kältemittel	R410 A	R410 A

Wanddurchführungen sind separat zu bestellen und in verschiedenen Ausführungen im Zubehör erhältlich. Die notwendigen Luftschläuche können als Zubehör bezogen werden.

---

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.