

# WPL 09 ICS classic compact plus Set

PRODUKT-NR.: 236728

Bilden Sie das ideale Duo für Ihr Zuhause. Dieses Set besteht aus einer innen aufgestellten Luft-Wasser-Wärmepumpe und einem Kombigerät aus Trinkwarmwasser- und Pufferspeicher. Es ist eine ebenso elegante wie effiziente Systemlösung für Ihren Neubau. Die Schalldämmung der Wärmepumpen-Luftführung ist so durchdacht, dass Sie das Gerät selbst bei enger Bebauung kaum hören. Im „Silent Mode“ arbeitet Ihre Wärmepumpe sogar noch leiser. Nie auf Wärme verzichten. Die platzsparende Kombination aus Trinkwarmwasser- und Pufferspeicher bietet Ihnen ein Fassungsvermögen von bis zu 180 Litern warmen Wassers plus 100 Liter Puffervolumen. Ihr Einfamilienhaus versorgen Sie damit zuverlässig. Dank seiner abgestimmten Ausstattung verbinden Sie den Integralspeicher spielend leicht mit der effizienten Luft-Wasser-Wärmepumpe. Auf diese Weise sind Ihnen Warmwasser und Heizwärme im Eigenheim absolut sicher.



## Die wichtigsten Merkmale

Set besteht aus innen aufgestellter Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen und Kühlen und dem Integralspeicher HSBC 200 L

Invertertechnologie für hohe Effizienz und niedrige Energiekosten

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

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

Vorlauftemperatur von bis zu 60 °C für hohen Warmwasserkomfort

Kombigerät aus Trinkwarmwasser- und Pufferspeicher halbiert die bei Einzelspeichern benötigte Aufstellfläche

Kompakt, systemsicher und energiesparend für die Anwendung im Einfamilienhaus



Typ	WPL 09 ICS classic compact plus Set
Bestell-Nr.	236728

## Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A++
Wärmeleistung bei A7/W35 (EN 14511)	2,06 kW
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	2,64 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	4,23 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast	1,85 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	3,00 kW
Leistungszahl bei A7/W35 (EN 14511)	4,68
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	3,83
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,16
Kühlleistungszahl bei A35/W18 Teillast	3,96
Kühlleistungszahl bei A35/W18 max.	2,22
SCOP (EN 14825)	4,525
Schallleistungspegel (EN 12102)	45 dB(A)
Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	-20/35 °C
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	60 °C
Höhe	1381 mm
Breite	874 mm

<b>Tiefe</b>	874 mm
<b>Gewicht</b>	173 kg
<b>Kältemittel</b>	R410 A

Nähere Informationen zu den Set-Bestandteilen können dem jeweiligen Produkt entnommen werden.

---

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **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.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)