

WPL-A 10 HK Premium compact duo Set 2.1

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

BESTELLNUMMER: 206365

Erreichen Sie mit Ihrer Modernisierung mühelos den höchsten Warmwasserkomfort

Sie genießen es, zuhause immer und überall über warmes Wasser zu verfügen? Dann ist dieses Set aus außen aufgestellter Luft-Wasser-Wärmepumpe und der passenden Speicherlösung für Sie wie maßgeschneidert. Denn der Integralspeicher verfügt über einen großzügigen Warmwasservorrat – und erfüllt damit hohe Ansprüche an Komfort im Einfamilienhaus-Bereich. Zugleich sorgt die Wärmepumpe jederzeit für angenehme Raumtemperaturen: wohlige Wärme im Winter und angenehme Kühlung im Sommer.

Funktionen bequem regeln

Die hohe Leistung der Wärmepumpe in Kombination mit der ganzjährigen Vorlauftemperatur von 65 °C macht dieses Set zur idealen Lösung sowohl in der Sanierung als auch für große Neubauten. Selbst bei Minusgraden arbeitet die Wärmepumpe äußerst effizient. Die Kombination aus Trinkwarmwasser- und Pufferspeicher bietet Ihnen eine kompakte Lösung und kann in ein Heizsystem mit Radiatoren, Fußbodenheizung oder beides eingesetzt werden. Sie Ihre können Ihre Wärmepumpe ganz bequem per App steuern.

Die wichtigsten Merkmale

Set besteht aus außen aufgestellter Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen und Kühlen sowie dem Integralspeicher HSBC 300 cool

Wärmepumpe mit hoher Leistung und Integralspeicher ermöglicht den problemlosen Einsatz auch in der Sanierung

Hoher Warmwasserkomfort dank des großen Trinkwarmwasserspeichers

Hohe Effizienz und niedrige Energiekosten dank moderner Invertertechnologie

Besonders für enge Bebauung geeignet, da maximal leise

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



**WPL-A 13 HK Premium
compact duo Set 2.1**

Bestellnummer: 206366

Die bei Einzelspeichern benötigte Aufstellfläche halbiert sich

Einfach per Smartphone steuerbar (Zusatzkomponenten notwendig)

Vorlauftemperatur von bis zu 65 °C für erstklassigen Warmwasserkomfort

Set-Bestandteil **1**



Typ	WPL-A 10 HK 400 Premium	WPL-A 13 HK 400 Premium
Produktset	WPL-A 10 HK Premium compact duo Set 2.1	WPL-A 13 HK Premium compact duo Set 2.1

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35 (A+++ → D)	A++	A++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55 (A+++ → D)	A++	A++
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,31	4,35
Wärmeleistung bei A7/W35 (EN 14511)	8,24 kW	8,24 kW
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	7,82 kW	7,82 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	9,90 kW	12,34 kW
Kühlleistung bei A35/W7 max.	10,10 kW	13,91 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	8,74 kW	8,74 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	13,37 kW	14,17 kW
Leistungszahl bei A7/W35 (EN 14511)	4,61	4,61
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	3,82	3,82
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,36	3,00
Kühlleistungszahl bei A35/W7 max.	2,33	2,27
Kühlleistungszahl bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	3,46	3,46
Kühlleistungszahl bei A35/W18 max.	2,75	2,93
Schalleistungspegel (EN 12102)	55 dB(A)	55 dB(A)
Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	-20/40 °C	-20/40 °C

Einsatzgrenze heizungsseitig max.	65 °C	65 °C
Höhe	1045 mm	1045 mm
Breite	1490 mm	1490 mm
Tiefe	593 mm	593 mm
Gewicht	175 kg	175 kg
Nennspannung Verdichter	400 V	400 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V	400 V
Kältemittel	R452 B	R452 B
Farbe	weiß	weiß

Set-Bestandteil **2**



Typ	HSBC 300 cool	HSBC 300 cool
Produktset	WPL-A 10 HK Premium compact duo Set 2.1	WPL-A 13 HK Premium compact duo Set 2.1

Technische Daten

Energieeffizienzklasse (A+ → F)	B	B
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,50 kWh	1,50 kWh
Nenninhalt Warmwasser-Speicher	270 l	270 l
Nenninhalt Pufferspeicher	100 l	100 l
Fläche Wärmeübertrager	3,20 m ²	3,20 m ²
Inhalt Wärmeübertrager	21 l	21 l
Höhe	1918 mm	1918 mm
Breite	686 mm	686 mm
Tiefe	926 mm	926 mm
Kippmaß	2123 mm	2123 mm
Gewicht	250 kg	250 kg

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

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

Unsere Ansprechpartner

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:
www.stiebel-eltron.ch/aussendienst

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.