

# Wirkungsvolle Heiztechnik für Neubauten.

› WPL AC MIT HSBB

- › Optimal geeignet für den Neubau
- › Geringer Platzbedarf



**STIEBEL ELTRON**

Technik zum Wohlfühlen

# Luft | Wasser-Wärmepumpe. WPL AC mit HSBB.

## Vorteile für Ihr Zuhause

- › Optimal geeignet für den Neubau
- › Sehr leise im Betrieb
- › Geringer Platzbedarf
- › Integrierte Kühlfunktion

## WPL AC

- › Elektronisches Expansionsventil
- › Einfache Installation
- › Kältekreislauf-Beheizung der Abtauwanne
- › Mit integrierter Wärmemengen- und Stromzählung



## Vorteile für Ihr Zuhause

- › Optimiertes Speichermodul
- › Umwälzpumpen mit Energieeffizienzklasse A

## HSBB

- › Integrierter Brauchwasserspeicher
- › Einfache Installation
- › Heizen und Kühlen
- › Inklusive Regler
- › Hydraulische Verbindung zwischen Wärmepumpen und Speichermodul

Modell		WPL 10 AC	HSBB 10 ACS
		<b>230236</b>	<b>227996</b>
Höhe	mm	900	1921
Breite	mm	1270	600
Tiefe	mm	593	650
Gewicht	kg	120	160
Kältemittel		R407 C	
Geeignet für			WPL 10 AC
Nenninhalt	l		164
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	kW	4,73	
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)		2,9	
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	kW	6,39	
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)		3,36	
Einsatzgrenze heizungsseitig min.	°C	15	
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	°C	60	
Einsatzgrenze Wärmequelle min.	°C	-20	
Einsatzgrenze Wärmequelle max.	°C	40	

## Ihr Fachpartner vor Ort:

STIEBEL ELTRON GmbH

Telefon 0800 7020700 | [www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)