

HSBB 180 Plus

INTEGRALSPEICHER

PRODUKT-NR.: 202926

Schließen Sie Allianzen für mehr Komfort

Sie suchen eine Speicherlösung für Ihr neu gebautes Einfamilienhaus? Dann hat Ihre Suche jetzt ein Ende. Kombinieren Sie diesen innen stehenden Trinkwarmwasserspeicher mit einer unserer außen aufgestellten Wärmepumpen und genießen Sie jede Menge Komfort und Kostenersparnis gerade wenn Ihr Haus ausschließlich mit Fußbodenheizung ausgestattet ist. Praktisch ist, dass im Speicher alle hydraulischen Komponenten bereits integriert sind.



Geräte gekonnt einpassen

Wenn Sie im Sommer mal genug von Wärme haben, unterstützt der Speicher auch die Kühlung über die Wärmepumpe und Fußbodenheizung. Der schlichte Look des Speichergeräts sorgt zudem dafür, dass es sich sehr gut in Ihren Aufstellungsraum einfügt.

Die wichtigsten Merkmale

Innenaufgestelltes Gerät, das alle wichtigen hydraulischen Komponenten beinhaltet

Kompakt, systemsicher und energiesparend für die Anwendung im Einfamilienhaus

Perfekt für die Kombination mit außen aufgestellten Wärmepumpen geeignet

Kann auch zur Kühlung über Fußbodenheizung oder Gebläsekonvektoren eingesetzt werden



Typ	HSBB 180 Plus
Bestell-Nr.	202926

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	B
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,29 kWh
Nenninhalt Warmwasser-Speicher	178 l
Fläche Wärmeübertrager	1,59 m ²
Inhalt Wärmeübertrager	10 l
Höhe	1300 mm
Breite	605 mm
Tiefe	917 mm
Kippmaß	1420 mm
Gewicht	99 kg
Geeignet für	Wärmepumpe

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 110**

Großhändler-Suche

www.stiebel-eltron.de/de/service/grosshaendler-suche.html

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