

Speicher

NIBE VPB S200/S300 VPBS S300

NIBE VPB/VPBS S200/300 sind leistungsfähige Brauchwasserspeicher, die für den Anschluss an NIBE Wärmepumpen mit bis zu 12 kW Ladeleistung konzipiert sind. Der NIBE VPBS S300 kann auch mit Solarthermie kombiniert werden.

Der NIBE VPB S200 und die Erdwärmepumpe NIBE S1155 haben ein maßgeschneidertes Design und bieten eine stilvolle Systemlösung mit der Möglichkeit, verdeckte Rohrleitungen zwischen den Produkten zu verlegen. Die Isolierung der Speicher besteht aus Polyurethan, wodurch eine sehr gute Wärmedämmung gewährleistet wird.

Mit integriertem WLAN fügt sich die S-Serie wie selbstverständlich in Ihr vernetztes Zuhause ein. Die intelligente Technologie passt das Raumklima automatisch an, wobei Sie via Smartphone oder Tablet die volle Kontrolle behalten. Bei minimalem Energieverbrauch genießen Sie höchsten Wohnkomfort und schonen die Umwelt.

- Effizienter Brauchwasserspeicher zum Anschluss an eine Wärmepumpe oder eine andere Energiequelle.
- Elegantes Design, abgestimmt auf die Wärmepumpe der NIBE S-Serie; minimaler Wärmeverlust.
- Bestandteil eines energieeffizienten Smart Home in Verbindung mit einer Wärmepumpe der S-Serie von NIBE.



Spezifikation NIBE VPB S200/S300 VPBS S300

Typ		NIBE VPB S200	NIBE VPB S300	NIBE VPBS S300
Produktlabel Effizienzklasse ¹⁾		C		
Brauchwasserspeicher Korrosionsschutz		Emaile	Emaile	Emaile
Speichervolumen	l	176	274	270
Volumen Solarwärmetauscher	l	–	–	4,0
Volumen Rohrwärmetauscher	l	4,8	8,4	8,4
Nettogewicht	kg	111	143	150
Schüttleistung bei 40 °C	l	238	364	356
Bereitschaftswärmeverlust	W	66	88	95
Max. Betriebstemperatur	°C	85	85	85
Max. Druck, Primärseite	bar	3		
Max. Druck, Brauchwasserspeicher	bar	10		
Empfohlene max. Wärmepumpengröße	kW	12		
Höhe/Breite/Tiefe	mm	1500/600/600	1800/ 600/600	

¹⁾ Skala für die Effizienzklasse des Produkts für Raumerwärmung: A+ bis F.

Komfort durch Vernetzung

Wir optimieren jedes Produkt, das den Namen NIBE trägt, indem wir das gesamte System durchgängig betrachten und miteinander vernetzen. Ihrem Zuhause bieten wir dadurch eine breite Palette an intelligenten und hocheffizienten Produkten für Heizung, Kühlung, Lüftung und Brauchwassererwärmung.

Durch die Nutzung von Ressourcen aus der Natur schaffen Sie sich Ihr perfektes Raumklima mit den geringsten Auswirkungen auf die Umwelt. Genau darauf kommt es uns an.

It's in our nature.



Effizienzklasse des Produkts.

