

Kombispeicher NIBE DD-WH 8025F

Kombispeicher für Heizung und Brauchwarmwasser mit der Option, einen Solarwärmetauscher zu integrieren. Ausführung als Doppelmantelspeicher mit zwei Pufferzonen, die durch eine Schichtungsronde getrennt sind.

Als Korrosionsschutz ist der Speicher innen emailliert und mit einer Fremdstromanode ausgestattet. Der Brauchwasserspeicher beinhaltet zudem einen Warmwasser-Zirkulationsanschluss.

- Kombispeicher für Heizung und Brauchwarmwasser
- Ausführung als Doppelmantelspeicher mit 2 Pufferzonen, die durch eine Schichtungsronde getrennt sind
- Vorbereitet zur Aufnahme eines Solarwärmetauschers
- Integrierter Warmwasser-Zirkulationsanschluss
- Geringer Stillstandsverlust durch 100 mm Vlies-Wärmedämmung



Technische Daten

NIBE DD-WH 8025F

NIBE DD-WH		DD-WH 8025F
Brauchwasserspeicher Korrosionsschutz		Emaillie mit Fremdstromanode
Speichervolumen gesamt	l	750
Volumen Brauchwasserspeicher (Innenbehälter)	l	250
Produktlabel		C
Bereitschaftswärmeverlust	W	117
Schüttleistung bei 50 °C Puffertemperatur (Eintritt Kaltwasser 10 °C)	l	340
Max. Betriebstemperatur	°C	90
Max. Druck im Brauchwasserspeicher/Doppelmantel	bar	3/10
Heizungsanschlüsse 2x Vorlauf, 2x Rücklauf	Zoll	1 1/4"
Ladekreisanschlüsse 4x Vorlauf, 4x Rücklauf	Zoll	1 1/4"
Anschlussstutzen externe Wärmequelle 2x	Zoll	1"
Anschluss für Kaltwasser, Brauchwasser, Brauchwasserzirkulation	Zoll	3/4"
Höhe ohne oberes Anschlussrohr (Justierfuß 20-55 mm)	mm	2015
Durchmesser ohne/mit Isolierung	mm	750/950
Leergewicht	kg	184

Das Komfortsystem für eine nachhaltige Zukunft

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

Durch die Nutzung natürlicher Ressourcen schaffen Sie sich Ihr perfektes Raumklima mit den geringsten Auswirkungen auf die Umwelt. Genau darauf kommt es an.

It's in our nature.



Produktlabel