



**NIBE**

## Module intérieur pour pompe à chaleur Air-Eau **NIBE VVM S500**



**Le NIBE VVM S500 est un module intérieur innovant conçu pour fonctionner avec les pompes à chaleur air/eau NIBE, offrant un système de chauffage et de production d'eau chaude performant et flexible, idéal pour les grandes surfaces.**

Doté d'un système de commande intuitif, le VVM S500 garantit une régulation efficace et précise de la température intérieure, tout en simplifiant l'installation et l'utilisation quotidienne. Associé aux pompes à chaleur NIBE, il constitue une solution complète et prête à l'emploi, offrant un confort optimal et une performance énergétique élevée. Le VVM S500 peut être combiné à 2 pompes à chaleur NIBE, il facilite ainsi l'installation de pompes à chaleur en cascade avec un minimum de place en chaufferie.

Grâce à son Wi-Fi intégré et à la compatibilité avec des accessoires sans fil, le VVM S500 s'intègre parfaitement dans votre maison connectée. La technologie intelligente ajuste automatiquement le climat intérieur, tandis que vous pouvez contrôler votre installation à distance depuis votre smartphone ou votre tablette.

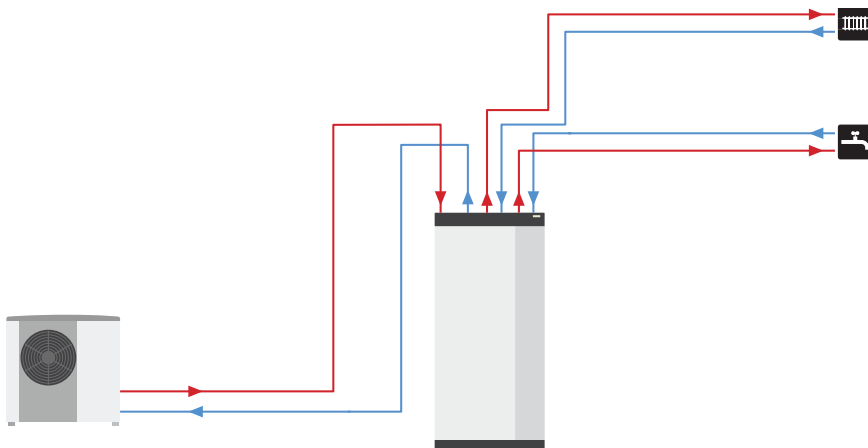


- **Combiné jusqu'à 2 pompes à chaleur air-eau NIBE pour former un système complet.**
- **Système flexible avec grande capacité d'eau chaude.**
- **Écran tactile convivial, accessoires sans fil et connectivité sans fil intégrée avec technologie intelligente**
- **Conception et fabrication suédoises.**

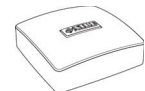
# Module intérieur NIBE VVM S500

		NIBE VVM S500	NIBE VVM S500
<b>Pompes à chaleur compatibles</b>		NIBE S2125 NIBE F2050 NIBE S2061	NIBE S2125 NIBE F2050 NIBE S2061
<b>Système de régulation intégré - Classe énergétique</b>		<b>NIBE Série S-VI</b>	<b>NIBE Série S-VI</b>
Volume de stockage d'eau chaude sanitaire intégré	L	23 (500)	23 (500)
Type de protection du ballon/échangeur		Inox 316L	Inox 316L
Volume d'eau chaude disponible à 40°C <sup>1)</sup>	L	390	390
Puissance sonore à l'intérieur selon EN 12102	dB(A)	35	35
<b>Alimentation électrique</b>		<b>Monophasé</b>	<b>Triphasé</b>
Puissance appoint intégré (réglage recommandé/maxi)	kW	4 / 7	7 / 9
Contrôle d'intensité, gestion d'abonnement élec (TOR)		en option	oui
Débitmètre/Calorimètre intégré		oui	
Type de montage		au sol	
Hauteur / largeur / profondeur	mm	1846 / 760 / 910	
Poids à vide	kg	218	
Référence		N069277	N069276

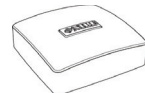
MNZF6-001 – sous réserves de modifications techniques



### Livrés avec le VVM :



Sonde extérieure filaire



Sonde d'ambiance filaire



TOR (uniquement avec les VVM triphasés)

## Des solutions de chauffage pour un avenir durable

Fabricant Suédois de pompe à chaleur depuis plus de 40 ans, nous nous engageons à optimiser les performances de chaque produit NIBE dans son contexte d'utilisation. Pour assurer un confort total avec des solutions globales, nous proposons une large gamme de produits intelligents et connectés pour le chauffage, l'eau chaude sanitaire et la ventilation de l'habitat. En utilisant les forces de la nature, créez le parfait confort tout en minimisant votre impact sur l'environnement.

*It's in our nature.\**

\*C'est dans notre nature.

NIBE ENERGY SYSTEMS France  
Z.I. RD28, rue du Pou du Ciel, 01600 REYRIEUX | nibe.fr

**A**

Classe d'efficacité énergétique ECS pour un profil de puisage XXL associé à une NIBE S2125-16 ou -20

**A+++**

Classe d'efficacité énergétique système chauffage 35 °C associé à une NIBE S2125-16 ou -20

**A+++**

Classe d'efficacité énergétique système chauffage 55 °C associé à une NIBE S2125-16 ou -20

**A+++**

Classe d'efficacité énergétique système chauffage 55 °C associé à une NIBE S2125-16 ou -20

# NIBE