

MODULE HYDRAULIQUE COMPLET NIBE™ VVM 320/325

Pour système avec pompe à chaleur air/eau NIBE

NOUVEAU



Caractéristiques NIBE™ VVM 320/325

Pour la rénovation de systèmes existants ou les installations neuves avec l'exigence de performances élevées pour la production d'eau chaude sanitaire.

La combinaison avec une pompe à chaleur air/eau NIBE permet une installation complète pour le chauffage, le rafraîchissement (18°C d'eau mini) et l'eau chaude sanitaire.

Nouvelle génération de régulateur avec afficheur couleur très convivial et de nombreuses nouvelles fonctions.

Contrôle possible d'une source d'énergie externe (chaudière bois, gaz, fioul, électrique).

Appoint électrique étagé et paramétrable intégré (jusqu'à 9 kW).

Ballon tampon intégré pour le système de chauffage.

Régulation sur loi d'eau (en fonction de la température extérieure).

Autorégulation : contrôle de la vitesse des circulateurs basse consommation par la régulation.

Compatible NIBE UPLINK - télégestion par internet.

NIBE VVM 320/325

NIBE VVM 320 est un module hydraulique complet et en combinaison avec une pompe à chaleur air/eau NIBE, il permet de créer un système complet pour répondre aux besoins de chauffage et d'eau chaude sanitaire.

VVM 320/325 peut recevoir l'énergie de différentes sources, par exemple les pompes à chaleur NIBE F2030, F2040 et F2120.

Les connexions hydrauliques du VVM 320 se situent sur le dessus tandis que celles du VVM 325 se situent en bas. Ils sont disponibles avec différents composants de protection anti-corrosion : cuivre, émaille et inox.

A++

Energy efficiency class
package label for NIBE
VVM 320 + NIBE F2040.

Caractéristiques techniques

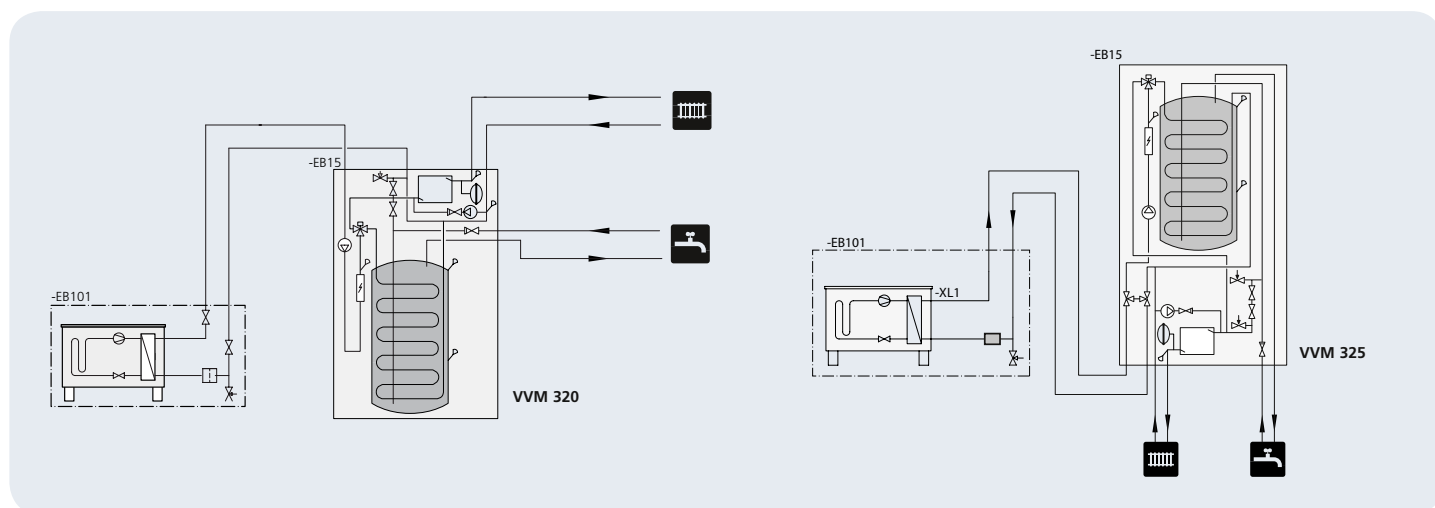
NIBE™ VVM 320/325

Type	VVM 320/325	
Hauteur	mm	1800
Hauteur sous plafond nécessaire	mm	1910
Largeur	mm	600
Profondeur	mm	615
Poids	kg	140
Volume, ballon d'eau chaude sanitaire	litres	180
Circulateur de charge basse consommation		Oui
Circulateur chauffage basse consommation		Oui
Vase d'expansion pour le chauffage		Oui
Appoint électrique intégré	kW	9
Tension VVM 320 / VVM 325	V	3x400, 1x230V, 3x230 / 3x400
Protection anticorrosion VVM 320 / VVM 325		Cuivre, inox, émaille
Volume maxi eau chaude sanitaire		230 litres, 40 °C
Package label F2040 + VVM320		12 kW
Classe énergétique / P_{design} (55°C)		A+/13,0 kW
Classe énergétique/ Eau chaude sanitaire		A/XL

NIBE VVM 320/325 + pompe à chaleur air/eau NIBE

NIBE VVM 320/325 couvre vos besoins d'eau chaude sanitaire et s'assure de fournir la puissance idéale au système de chauffage de la manière la plus efficace et économique possible.

L'installation est simple et rapide car ce module intègre de nombreux éléments : production d'eau chaude sanitaire, les circulateurs, un ballon tampon, un vase d'expansion, l'appoint électrique et le régulateur.



NIBE

NIBE Energy Systems
Box 14, SE-285 21 Markaryd
www.nibe.eu