

## UNITÀ INTERNA COMPATTA NIBE™ VVM 320 per impianti con pompe di calore NIBE aria/acqua

NUOVO



### Caratteristiche di NIBE™ VVM 320

**Unità interna completa per riscaldamento/raffrescamento e acqua calda sanitaria**

**Adatto per installazione in impianti di riscaldamento nuovi o esistenti con alte richieste di acqua calda sanitaria (produzione in accumulo)**

**Modulo di controllo di ultima generazione con display a colori e diverse nuove funzioni**

**Resistenza elettrica integrata**

**Puffer integrato per l'impianto di riscaldamento**

**Regolazione con curva climatica che modula la temperatura di mandata in funzione della temperatura esterna**

**Pompe di circolazione e di carico a velocità variabile, auto-regolanti in classe A**

**Sistema di controllo remoto integrato NIBE UPLINK**

### NIBE VVM 320

VVM 320 è un'unità interna flessibile che, abbinata alle unità esterne aria/acqua NIBE, diventa un impianto completo in grado di soddisfare le richieste di riscaldamento ed acqua calda sanitaria dell'edificio.

VVM 320 può essere accoppiata con diverse alternative, ad esempio con le pompe di calore NIBE F2030, F2040 e F2120.

VVM 320 è disponibile in diversi tipi di materiali resistenti alla corrosione, quali rame, smalto e acciaio inox.

A++

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

 **NIBE**

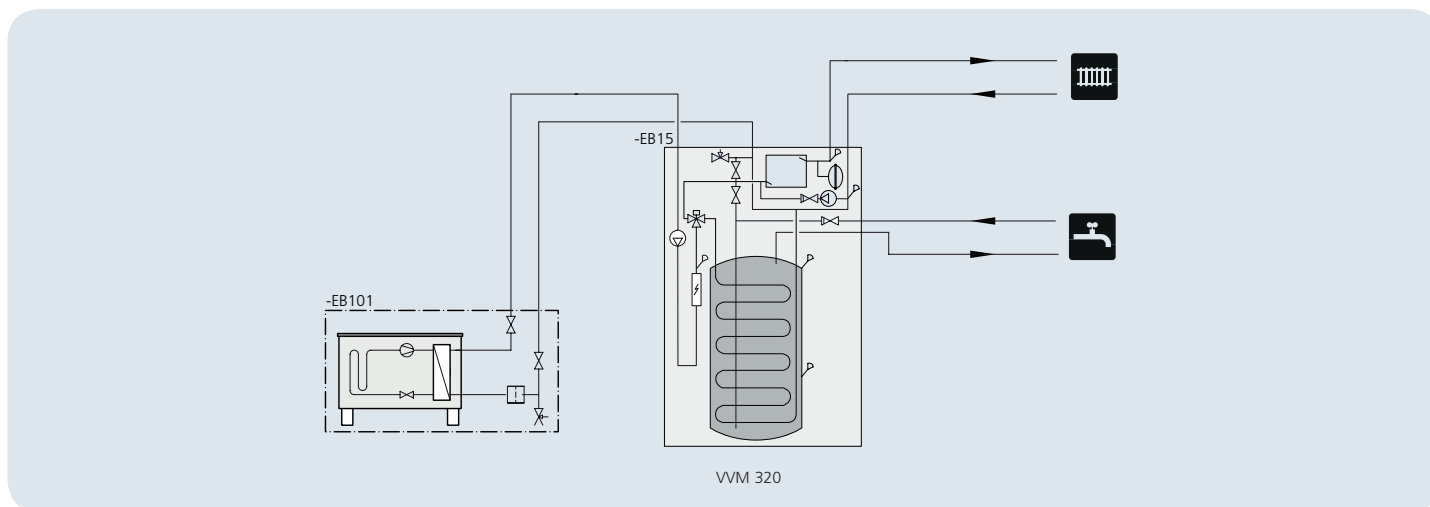
# Dati tecnici

## NIBE™ VVM 320

Modello	NIBE VVM 320		
Protezione anticorrosione del bollitore	Acciaio inossidabile		Smaltato Rame
Resistenza integrata	7 kW	9 kW	9 kW
Alimentazione	1 x 230V	3 x 230V / 3 x 400 V	3 x 400 V
Altezza	1800 mm		
Altezza minima di installazione	1910 mm		
Larghezza	600 mm		
Profondità	615 mm		
Peso	140 kg		
Pompa di circolazione a basso consumo sul primario	SI		
Pompa di circolazione a basso consumo sul riscaldamento	SI		
Vaso di espansione riscaldamento	SI		
Capacità max acqua calda sanitaria	230 litri, 40°C		
<b>Etichettamento energetico F2040-12 kW + VVM320</b>			
Efficiency class / P <sub>design</sub> (55°C)	A++/13,0 kW		
Efficiency class / Load profile (Hot water)	A/XL		

### NIBE VVM 320 + Pompa di calore NIBE aria/acqua

NIBE VVM 320 è un'unità interna capace di soddisfare la richiesta di acqua calda sanitaria e allo stesso tempo garantisce una produzione di riscaldamento/raffrescamento in modo efficiente ed economico. Regolazione, circolatori e resistenza elettrica integrati.



**NIBE**

NIBE Energy Systems  
 Box 14, SE-285 21 Markaryd  
[www.nibe.eu](http://www.nibe.eu)

M11581 NBD IT VVM 320 1634-2  
 NIBE declina ogni responsabilità per errori di stampa o dati contenuti in questa brochure.  
 ©NIBE 2016.