

# SISEMOODUL NIBE™ VVM 320

## NIBE õhk-vesi soojuspumbasüsteemidele

UUS



### NIBE™ VVM 320 põhiomadused

Sobib suure sooja tarbevee vajadusega olemasolevate küttesüsteemide uuendamiseks või uuselamutes kasutamiseks

NIBE VVM 320 moodustab NIBE õhk-vesi-soojuspumbaga täiusliku kütte- ja sooja tarbevee tootmise süsteemi

Uue põlvkonna juhtsüsteem eestikeelse kasutajat juhendava värviekraani ja paljude uute omadustega

Võimalus juhtida välist kütteseadet (õli-, gaasi-, elektri-, puuküte)

Integreeritud astmeliselt juhitud elektriküttekeha

Integreeritud küttesüsteemi puhverpaak

Automaatne pealevoolutemperatuuri seadistamine sõltuvalt välistemperatuurist

Automaatselt seadistuva kiirusega energiasäästlik kütteevee tsirkulatsioonipump

Koormusmonitor standardvarustuses

NIBE Uplink – seire ja juhtimine interneti teel

Smart Price Adaption – nutikas juhtimine vastavalt elektribörsi hinnale

### NIBE VVM 320

Sisemoodul NIBE VVM 320 moodustab koos NIBE õhk-vesi-soojuspumbaga täiusliku süsteemi maja kütmiseks ja sooja tarbevee tootmiseks.

Sisemooduli VVM 320 saab ühendada erinevate NIBE õhk-vesi-soojuspumba välismoodulitega, nt NIBE SPLIT, NIBE F2030 ja F2040.

NIBE VVM 320 ühendusliidesed asuvad mooduli ülaosas. Korrosiooni eest kaitsmiseks on VVM 320 tarbeveeboiler valmistatud roostevabast terasest.

NIBE VVM 320 on varustatud uue põlvkonna juhtsüsteemiga, mis kindlustab säästlikult ja turvaliselt meeldiva sisekliima.

A++

NIBE VVM 320 + NIBE F2040  
energiatõhususe klass, komplektimärgis

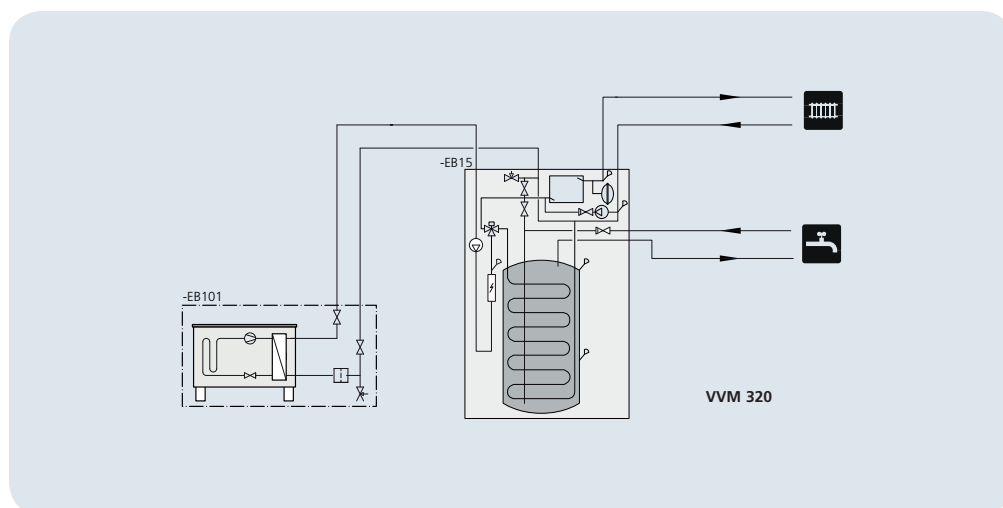
# Tehnilised andmed

## NIBE™ VVM 320

Mudel	VVM 320	
Kõrgus	mm	1800
Nõutav lae kõrgus	mm	1910
Laius	mm	600
Sügavus	mm	615
Kaal	kg	140
Soojaveeboileri maht	liitrit	180
Energiasäästlik laadimispump		jah
Energiasäästlik kütteveepump		jah
Küttesüsteemi puhverpaak		jah
Elektriküttekeha	kW	9
Toitepinge	V	3x400, 1x230V, 3x230
Korrosioonikaitse		roostevaba teras
Sooja tarbevee max kogus		230 liitrit, 40 °C
<b>Komplektimärgis F2040 + VVM320</b>		<b>12 kW</b>
Energiaühuse klass/P <sub>design</sub> (55 °C)		A++/13,0 kW
Energiaühuse klass/koormusprofiil (soe tarbevesi)		A/XL

### NIBE VVM 320 + NIBE õhk-vesi-soojuspump

Sisemoodul NIBE VVM 320 kindlustab maja küttesüsteemi efektiivse kütmise ja sooja tarbevee tootmise. Töökindluse ja säästlikkuse tagavad moodulisse integreeritud soojaveeboiler, energiasäästlikud tsirkulatsioonipumbad, elektriküttekeha ja tõhus juhtsüsteem.



M11547-2 NBD EE VVM 320 1711-2  
Kõik õigused reserveeritud. ©NIBE 2017.

**NIBE**

 **kliimaseade**  
www.kliimaseade.ee

OÜ KLIIMASEADE

Laki 14A, 10621 Tallinn, tel 639 1430 Ringtee 37A, 50105 Tartu, tel 730 4536  
kliimaseade@kliimaseade.ee tartu@kliimaseade.ee