

Sisemoodul

NIBE VVM S320

Sisemoodul NIBE VVM S320 on mõeldud kasutamiseks koos NIBE õhk-vesi-soojuspumbaga, et luua efektiivne sisekliimasüsteem.

Sisemoodulis on nutikas ja kasutajasõbralik juhtsüsteem, mis tagab efektiivse kütmise/jahutamise ning tõhusa sooja tarbevee tootmise.

NIBE VVM S320 on paigaldusvalmis, sisse on integreeritud soojaveeboiler, isereguleeruv tsirkulatsioonipump, täiteventiil, manomeeter, kaitseklapp, küttesüsteemi puhverpaak ja lisaelektriküttekeha.

Tänu integreeritud wifi-le ja nutikale tehnoloogiale kontrollite oma kodu energiatarbimist ning soojuspump on tänapäevase nutikodu võtmekomponendiks. Maksimaalse mugavuse tagab tõhus juhtsüsteem, mis kohandab automaatselt sisekliimat. Soojuspumbasüsteem on ka ülimalt keskkonnasõbralik.

- Ühendades sisemooduli NIBE õhk-vesi-soojuspumbaga saab luua tõhusa ja täiusliku küttesüsteemi.
- Nutikas juhtsüsteem, kõrgtasemel tehnoloogia.
- Kasutajasõbralik puutekraan, integreeritud juhtmevaba ühendus ja nutikas energiat säästev tehnoloogia tagavad maksimaalse mugavuse.
- myUplink – seire ja juhtimine interneti teel, kaasas Smart Price Adaption – nutikas juhtimine vastavalt elektribörsi hinnale.

UUS!



Tehnilised andmed NIBE VVM S320

NIBE VVM S320		
Sisseehitatud lisaelektriküttekeha	kW	9,0
Soojaveeboileri maht		180 liitrit
Küttesüsteemi puhverpaak		26 liitrit
Ühendamisvõimalused		Suure võimsusega välised kütteallikad koos akumulaatoripaagiga. Puudub sisseehitatud akumulaatoripaak.
Ühendusliidesed		Üleval
Toitepinge	V	400V, 3 faasi, ~50Hz
Kõrgus / laius / sügavus	mm	1800/600/615
Kaal, roostevaba teras	kg	123
Ühildub välismoodulitega		NIBE F2120-8 / F2120-12 / F2120-16 / AMS20-6 + HBS20-6 / AMS10-8/AMS10-12 + HBS05-12 / F2040-6 / F2040-8 / F2040-12

Tulevikule mõeldes

Kliendile suurima mugavuse tagamiseks optimeerib NIBE oma toodete efektiivsust, lähtudes kogu süsteemist kui tervikust. Seetõttu on tootmises seadmed, mis on nutikad ja kõrge efektiivsusega, võimaldades kütta, jahutada, ventileerida ja tagada Teie kodu sooja tarbevee vajadus. Looduses peituvat soojusenergia kasutamine võimaldab luua suurepärase koduse sisekliima võimalikult vähese keskkonnamõjuga.

It's in our nature.

