

Maasoojuspump NIBE F1126

NIBE F1126 on kompaktne tõhus maasoojuspump. Soojuspumbal puudub sisseehitatud soojaveeboiler, mistõttu saab seda lihtsalt paigaldada madala laega ruumidesse. Soojaveeboileri saab valida eraldiseisvana vastavalt sooja tarbevee vajadusele.

NIBE F1126 efektiivne kompressor tagab kõrge sesoonse soojusteguri (SCOP). Soojuspump on saadaval kolme mudelina võimsusega: 6, 8 ja 12 kW.

NIBE F1126 n varustatud juhtautomaatikaga, mis juhhib seadme tööd efektiivselt ja säästlikult ning tagab mugava koduse sisekliima. Suur ja lihtsalt loetav ekraan kuvab selgelt informatsiooni soojuspumba seisukorrast, tööajast ja kõigist temperatuuridest.

- Efektiivne ja kasutajasõbralik maasoojuspump, mille juurde valitakse soojaveeboiler vastavalt vajadusele.
- Efektiivne kompressor tagab kõrge SCOP.
- Kasutajasõbralik juhtautomaatika.
- Madal müratase.

A+++



 **NIBE**

Tehnilised andmed NIBE F1126

NIBE F1126		6 kW	8 kW	12 kW
Süsteemi energiatõhususe klass, kütmine 35/55°C, komplektimärgis ¹⁾		A++/A++	A+++/A++	A++/A++
Toote energiatõhususe klass, kütmine 35/55°C, tootemärgis ²⁾		A++/A++		
Energiatõhususe klass/koormusprofiil, soe tarbevesi, koos veeboileriga VPB 300 ³⁾		A/XXL		
SCOP _{EN14825} keskmine kliima, 35/55°C		4,3/3,3	4,7/3,6	4,5/3,5
SCOP _{EN14825} külm kliima, 35/55°C		4,4/3,4	4,8/3,7	4,6/3,6
Nominaalne küttevõimsus (P _{design})	kW	7/6	9/8	13/13
Väljundandmed vastavalt EN 1451, nominaalne 0/35°C – küttevõimsus	kW	5,49	7,37	11,52
Väljundandmed vastavalt EN 14511, nominaalne 0/35°C – COP		4,17	4,46	4,30
Helivõimsustase (L _{V/A}) vastavalt standardile EN 12102, tingimustel 0/35°C	dB(A)	43	44	44
Toitepinge		400 V 3N ~ 50 Hz		
CO ₂ ekvivalent külmaagens	tonni	1,6	1,95	2,13
Kõrgus / laius / sügavus	mm	1500 / 600 / 620		
Kaal, soojuspump	kg	160	170	175

¹⁾ Süsteemi energiatõhususe klassi skaala kütisel: A+++ – G. Esitatud süsteemi energiatõhususe klassi puhul on arvestatud ka juhtsüsteemi. ²⁾ Toote energiatõhususe klassi skaala kütisel: A++ – G. ³⁾ Energiatõhususe klassi skaala sooja tarbevee tootmisel: A – G.

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.



Süsteemi energiatõhususe klass kütisel, 35°C (NIBE F1126-8).



Süsteemi energiatõhususe klass kütisel, 55°C.



Sooja tarbevee tootmise energiatõhususe klass ja koormusprofiil koos veeboileriga VPB 300.