

# PIENTALOLÄMMITYKSEN KEHITTYNEIN MAALÄMPÖPUMPPUSARJA

HINTALUOKAS-  
SAAN KILPAILU-  
KYKYISIN  
TEHOKKUUS



## F1226 NEW 6, 8, 12 kW

- Uusittu kylmäyksikkö NIBE F1245:n teknologialla ja laadulla
- Matalaenergiakiertopumput ohjataan näytöltä portaattomasti 0-100 %
- Korkeat käyttöveden lämpötilat, kompressori tuottaa 63° vettä
- RST käyttövesivaraaja

### LVI-numerot

F1226-6 NEW	5361629
F1226-8 NEW	5361630
F1226-12 NEW	5361631

MAALÄMPÖ-  
PUMPPUJEN  
HUIPPUTEHOA  
JA LIITET-  
TÄVYYTTÄ



## F1245 5, 6, 8, 10 ja 12 kW

## F1145 6, 8, 10, 12, 15 ja 17 kW ilman varaajaa

- Paljon lisävarusteita, toimintoja ja liitettävyyttä
- Uusittu kylmäyksikkö, optimoidut lämmönsiirtimet ja kiertopumput
- Matalaenergiakiertopumput  $\Delta T$ -ohjauksella tai portaattomasti ohjattuna 0-100 %
- Korkeat käyttöveden lämpötilat, kompressori tuottaa 65° vettä
- RST käyttövesivaraaja (F1245)
- NIBE UPLINK

### LVI-numerot

F 1245-5	5361546	F 1145-8	5361529
F 1245-6	5361534	F 1145-10	5361530
F 1245-8	5361535	F 1145-12	5361531
F 1245-10	5361536	F 1145-15	5361532
F 1245-12	5361537	F 1145-17	5361533
F 1145-6	5361528		

INVERTTERI-  
TEKNOLOGIALLA  
MARKKINOIDEN  
KORKEIN  
VUOSIHYÖTY-  
SUHDE  
SCOP (EN 14825)



## F1255 1,5-6 ja 4-16 kW (edellinen malli F 1250)

## F1155 1,5-6 ja 4-16 kW (edellinen malli F 1150)

- Invertteriteknologialla lämpöpumppu sopeutuu talon tehontarpeeseen
- Matalaenergiakiertopumput  $\Delta T$ -ohjauksella tai portaattomasti ohjattuna 0-100 %
- Paljon lisävarusteita ja toimintoja
- Korkeat käyttöveden lämpötilat, kompressori tuottaa 65° vettä
- RST käyttövesivaraaja (F1255)
- NIBE UPLINK

### LVI-numerot

F1155-6 EM (1,5-6 kW)	5361627
F1255-6 (1,5-6 kW)	5361626
F1155-16 EM (4-16 kW)	5361580
F1255-16 R (4-16 kW)	5361588

