

# LÄMPÖPUMPPUVARAAJA NIBE™ **AHPH/AHPS/AHP**

Moduulimittainen lämpöpumppuvaraaja  
käyttöveden tuottoon ja lämmön varastointiin



## Ominaisuuksia NIBE™ **AHPH/AHPS/AHP**

**Iso lämpötehon vastaanottokapasiteetti, jopa 24 kW  
lämpöpumppuasennuksessa**

**Suuri käyttövesikapasiteetti, käyttöveden tuotto kierukalla  
(AHPH/AHPS)**

**Tyylikäs, moduulimittainen säiliö**

**Helppo kytkeä lisälämmönlähteeseen, esimerkiksi vesitakkaan  
(AHPS)**

## NIBE AHPH/AHPS/AHP

AHPH/AHPS/AHP on valikoima lämpöpumppuvaraajia, joista asennustarpeen mukaan saa käyttövesivaraajan ja/ tai lämpövaraston liitettäväksi yhteen tai kahteen lämmön lähteeseen. Varaaja on moduulimittainen, 60 cm leveä: Tyylikkäänä sen voi sijoittaa vaikka kodinhoituhuoneeseen.

### **AHPH**

AHPH varaajassa on käyttövesikierukka lämpimän käyttöveden tuottoon. Säiliön vesitilavuutta voi käyttää myös lämmön varastointiin. Varastotuote.

### **AHPS**

AHPS liitetään esimerkiksi lämpöpumppuun, kuten AHPH ja sisäänrakennetulla lämmityskierukalla lisäksi toiseen lämmönlähteeseen, esimerkiksi aurinkokeräimiin tai vesitakkaan. Käyttöveden tuotto AHPHn tapaan kierukalla. Tilaustuote.

### **AHP**

AHPn avulla lisätään lämpöä varaavaa vesitilavuutta lämmitysjärjestelmässä. Esimerkiksi aurinkokeräinten vaatiessa isompaa vesitilavuutta kuin mitä AHPS pystyy käsittelemään, lisätään rinnalle yksi tai useampia AHP säiliöitä. Tilaustuote.

**NIBE**

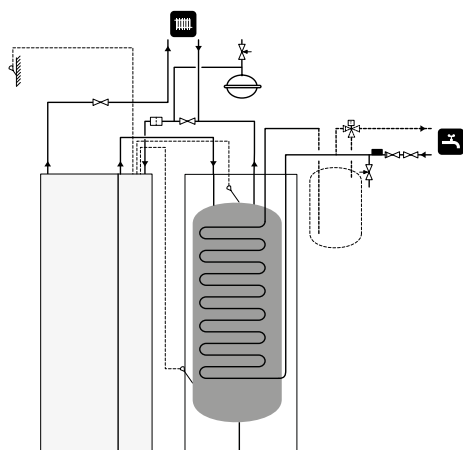
## Tekniset tiedot

### NIBE™ AHPH 300 / AHPS 300 / AHP 300

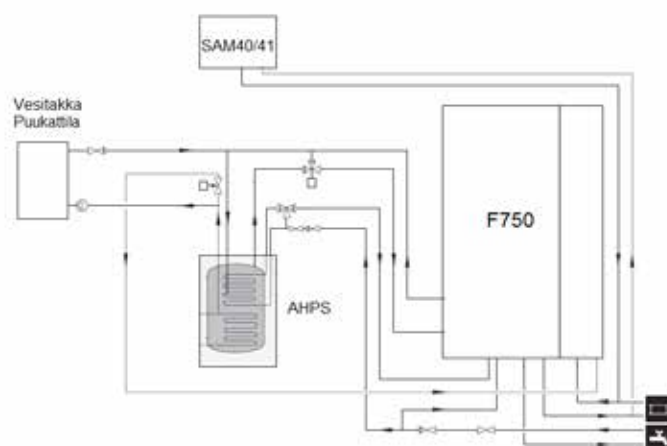
Malli		NIBE AHPH 10-300	NIBE AHPS 10-300	NIBE AHP 10-300
Kattilatilavuus	litraa	268	265	285
Käyttövesikierukan tilavuus	litraa	17		–
Aurinkokierukan tilavuus	litraa	–	4,4	–
Maks. kattilapaine	MPa/bar	0,3/3		
Aurinkokierukan maks. paine	MPa/bar	1,0/10		–
Maks latauslämpötila	°C	85		
Maks. latausteho	kW	24		
Energialuokka, tuote		E		
Lämpöhäviö	W	150		
Tilavuus	l	285		
Korkeus	mm	1800		
Vaadittava asennuskorkeus	mm	1950		
Leveys	mm	600		
Syvyys	mm	600		
Nettopaino	kg	110		90
LVI-numero		5271029	5271028	5271027

**AHPH ja AHPS voidaan kytkeä usealla eri tavalla lämpöpumppeihin ja ulkoisiin lämmön lähteisiin, alla esimerkkejä.**

AHPH liitettynä lämpöpumppeihin NIBE F1145, F1155, F1345



AHPS liitettynä NIBE F750 poistoilma-lämpöpumppuun ja vesitakkaan/puukattilaan SCA 42 lisävarusteen avulla (myös muita kytkentämahdollisuuksia)



**NIBE**