

# Soojaveemahutid NIBE AHP/AHPS/AHPH

NIBE AHP/AHPS/AHPH on lihtsalt kasutatav moodulkonstruksiooniga tarbeveemahuti, millel on palju ühendamisvõimalusi. Moodul on soojuskadude vähendamiseks hästi isoleeritud ja sobib hästi oma stiilse disaini ja kompaktsete mõõtmetega (laius 60 cm) soojuspumpadega ühtsesse süsteemi.

NIBE AHP on mahupaak, mida kasutatakse küttesüsteemis eraldiseisva mahupaagina või päikeseküttespiraaliga mahuti AHPS veemahu suurendamiseks.

NIBE AHPS sisse on integreeritud päikeseküttespiraal ja sooja tarbevee spiraal. Süsteemi mahtu saab suurendada kasutades lisaks mitut AHP mahupaaki.

NIBE AHPH on mõeldud sooja tarbevee tootmiseks. Sooja tarbevett toodetakse integreeritud sooja tarbevee spiraalis. Seda saab ühendada soojuspumba või muu välise kütteallikaga.

- Kasutada saab suuri väljundvõimsusi – kuni 24 kW soojuspumpa.
- Sooja tarbevett toodetakse sooja tarbevee spiraalis.
- Suur sooja tarbevee maht.



# Tehnilised andmed

## NIBE AHP/AHPS/AHPH

Mudel		AHP 10-300	AHPS 10-300	AHPH 10-300
Max rõhk veemahuti sektsioonis	MPa/bar	0,3/3		
Max temperatuur	°C	85		
Max soojuspumba võimsus	kW	24		
<b>Muu info</b>				
Veemahuti sektsiooni maht	liitrit	270	250	250
Sooja tarbevee spiraali maht	liitrit	-	17	17
Päikeseküttespiraali maht	liitrit	-	4,4	-
Max rõhk sooja tatarbevee spiraalis	MPa/bar	-	1.0/10	
Korrosioonikaitse, sooja tarbevee spiraal		-	Roostevaba teras	
Korrosioonikaitse, päikeseküttespiraal		-	Vask	-
Energiaühikuse klass <sup>1)</sup>		C		
Kaal	kg	105	126	116
Kõrgus/laius/sügavus	mm	1800/600/600		

<sup>1)</sup>Toote energiaühikuse klassi skaala: A+ – F.

## 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 peituv soojusenergia kasutamine võimaldab luua suurepärase koduse sisekliima võimalikult vähese keskkonnamõjuga.

*It's in our nature.*

Sooja tarbevee maht  
(liitrit/minutis)

