



## Akkumulatortank modell TIDA

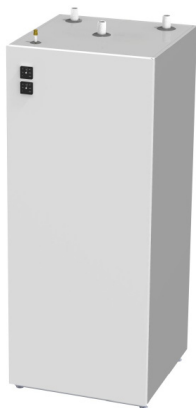
En rektangulär isolerad akkumulatortank med anslutningar på ovansidan,  
utvecklad med en vitvaras utseende för placering i ett synligt utrymme



**Ett företag med energi i tankarna**  
[www.boroe.com](http://www.boroe.com)

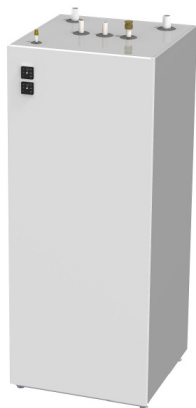
## Akkumulatortank modell TIDA

En rektangulär isolerad akkumulatortank med anslutningar på ovsidan. Tanken är utvecklad med en vitvaras utseende för placering i ett synligt utrymme t ex tvättrum, ekonomiutrymme eller hall. En kompakt storlek på 600 mm (300 l), 695 mm (500 l) gör att tanken klarar smala dörröppningar. 2 st infällda termometrar i fronten är standard. Isoleringen är av 45 mm mineralull i sidorna och 60 mm i toppen. Tanken kan utrustas efter dina önskemål med slingor för varmvatten och solvärme eller med förrådsberedare. Extra utrustningsalternativ är över- och underskåp som döljer rörinkopplingarna. TIDA används ofta i kombinationer med värmepumpar, vattenmantlade bras- och pelletskaminer samt solvärme. Se exempel på fyra vanligt förekommande färdigt utrustade tankar.



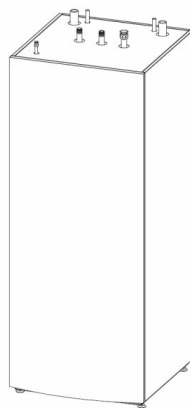
**Akkumulatortank**  
TIDA/A

Används ofta för volymökning tillsammans med ved/pelletspanna/värmepump eller som utjämnings tank. Anslutningarna är 1 st DN50 för exempelvis elpatron, 2 st DN25 tillopp och retur, 1 st DN20 för avtappning. Ø7mm temperaturgivaran slutningar.



**Beredartank**  
TIDA 300/FR200

Används vanligen som en fristående varmvattenberedare som laddas via en värmepump eller annan värmekälla. Just denna variant i TIDA-familjen är utrustad med en rostfri varmvattenberedare på 185 liter (med en storlek på 500 l är varmvattenberedaren 300 l). Anslutningar för elpatron, expansion och tillopp/retur är standard.



**Soltank**  
TIDA 300/FR200/SOL7R

Används som en fristående varmvattenberedare som laddas via en värmepump eller annan värmekälla. Tanken är utrustad med en rostfri varmvattenberedare på 185 liter samt en rostfri solslinga DN25, 7m. Anslutningar för elpatron, expansion och tillopp/retur är standard.



**Värmepumpstank**  
TIDA 300-VPC

TIDA Värmepumpstank Condensator är avsedd för värmepumpar. Hetgas växlas in direkt i tanken via en kondensorslinga. Tanken lagrar varmvatten och blir även en buffert för radiatorkretsen. Klar för anslutning av BIV-shunt och VV-koppel. TIDA VPC är utrustad med rostfri varmvattenslinga, kondensorslinga, uttag för elpatron, expansion och tillopp/retur för extern värmekälla.

### Specifikationer

Artikelnr:	304-000000
RSK	6136998
Volym	300 liter
VVB	0 liter
Bredd	600 mm
Djup	600 mm
Höjd	1500 mm
Vikt	77 kg

### Specifikationer

Artikelnr:	304-202000
RSK	--
Volym	300 liter
VVB	200 liter
Bredd	600 mm
Djup	600 mm
Höjd	1500 mm
Vikt	108 kg

### Specifikationer

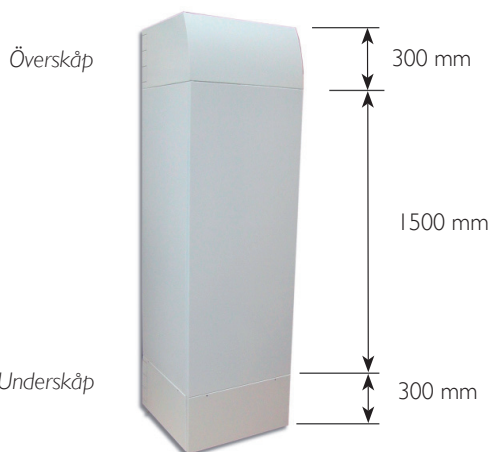
Artikelnr:	304-207600
RSK	--
Volym	300 liter
VVB	185 liter
Bredd	600 mm
Djup	600 mm
Höjd	1500 mm
Vikt	112 kg

### Specifikationer

Artikelnr:	304-650001
RSK	--
Volym	300 liter
VVB	Varmvattenslinga
Bredd	600 mm
Djup	600 mm
Höjd	1500 mm
Vikt	130 kg

### Bildexempel

Till höger visas TIDA med monterat över och underskåp. Detta gör att alla röran slutningar kan döljas och TIDA smälter bra in med övriga vitvaror i hemmet.



### Teknisk data

Material	EN S235 JRG2
Material hölje	Kallvalsat stål
Volym	300/500 liter
Arbetsstryck	1,5 bar (0,15 MPa)
Provstryckt	2,0 bar (0,2 MPa)
Modell 300 (BxHxD)	600x1500x600 mm
Modell 500 (BxHxD)	695x1500x695 mm