

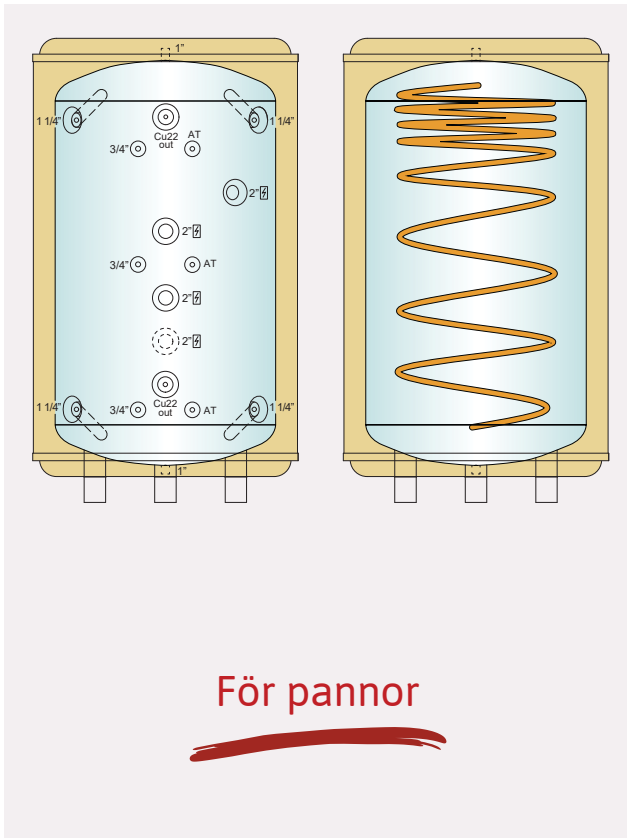
AKVA NERO

Akvaterm NERO-serien är utvecklad för att uppfylla de allt strängare energi- och miljökraven. Tack vare den fogfria polyuretanisolering och energieffektiva isolerings teknik har dessa ackumulatortankar en utmärkt isoleringsförmåga.

AKVA NERO har en mycket effektiv kamflänsad varmvattenslinga i koppar som löper längs hela tankens längd. Slingan har en dubbelt så stor värmeöverföringsyta som en vanlig varmvattenslinga och producerar snabbt stora mängder tappvatten.

Tekniska specifikationer

AKVA NERO är en idealisk ackumulatortank för värmesystem med olje- eller biobränslepanna. Tanken kan även förses med elpatron, vilket är praktiskt om något problem skulle uppstå med den externa värmekällan.



För pannor

Beteckning	RSK-nummer	En-klass	Beteckning	RSK-nummer
AKVA NERO 300*	5235169	B	AKVA NERO 2500	5235175
AKVA NERO 500*	5235170	B	AKVA NERO 3000	5235176
AKVA NERO 750*	5235171	B	AKVA NERO 4000	5235177
AKVA NERO 1000*	5235172	B	AKVA NERO 5000	5235178
AKVA NERO 1500*	5235173	C	Måttuppgifter: Se Akva EK tabell.	
AKVA NERO 2000*	5235174	C		

*) Produkterna är tillverkade enligt Ecodesign-kraven EU No 814/2013.

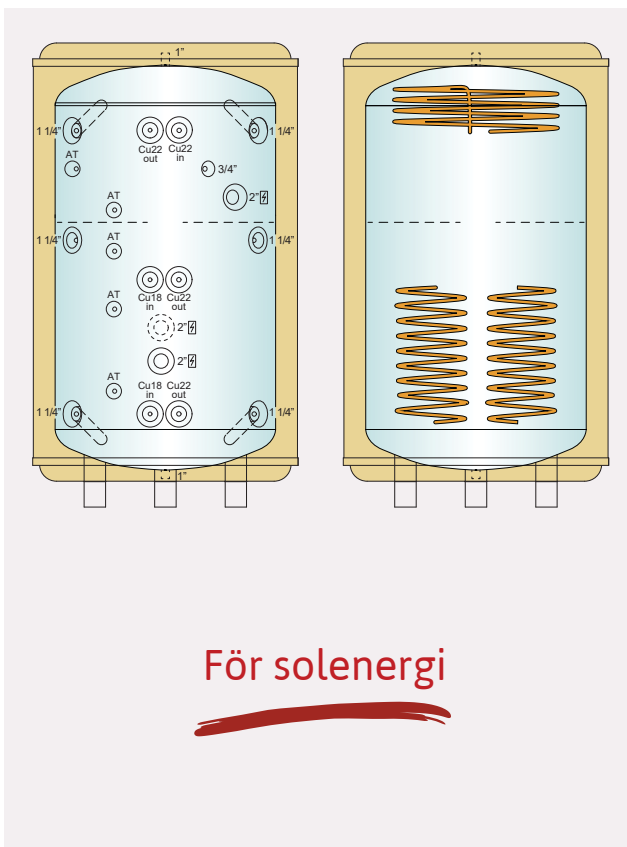
AKVA SOLAR

AKVA SOLAR en tank som är utvecklad för flera olika värmekällor och levereras vanligtvis med en solvärmeslinga. Tanken har två slingor för förvärmning och spetsning av tappvarmvatten samt en effektiv solslinga för anslutning till solfångare.

Tekniska specifikationer

Stående modell. Tanken som kan kopplas till panna, värmepump, solfångare- eller en kombination av dessa.

Tanken kan även förses med elpatron, vilket är praktiskt om något problem skulle uppstå med den externa värmekällan.



För solenergi

Beteckning	RSK-nummer	En-klass	Beteckning	RSK-nummer
AKVA SOLAR 300*	5235204	B	AKVA SOLAR 2500	5235210
AKVA SOLAR 500*	5235205	B	AKVA SOLAR 3000	5235211
AKVA SOLAR 750*	5235206	B	AKVA SOLAR 4000	5235212
AKVA SOLAR 1000*	5235207	B	AKVA SOLAR 5000	5235213
AKVA SOLAR 1500*	5235208	C	Måttuppgifter: Se Akva EK tabell.	
AKVA SOLAR 2000*	5235209	C		

*) Produkterna är tillverkade enligt Ecodesign-kraven EU No 814/2013.