

AKVA GEO SOLAR PLUS

Som standard har AKVA GEO SOLAR PLUS fyra effektiva slingor för förvärmning/spetsning av tappvatten.

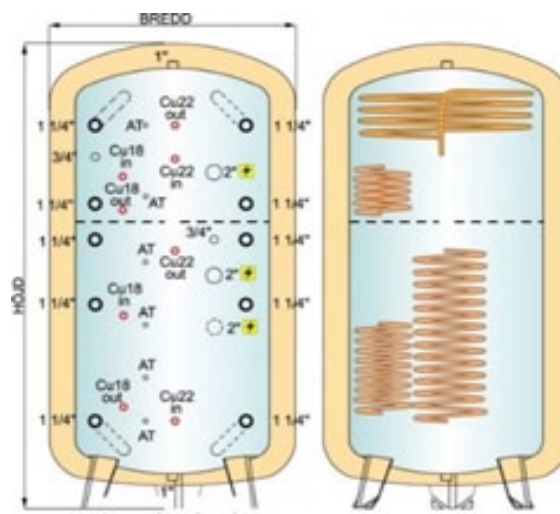
Den har två solslingor för optimalt utnyttjande av solenergi.

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 värmepumpar
och solenergi

Anslutningar Akva GEO Solar Plus	Antal	Storlek	Mer information
Värmekrets, anslutning	10	1 1/4"	
Termometer/Termostat	2	3/4"	
Givarficka	6	Ø10mm	
Elpatronanslutning	2 eller 3	2"	2 st för upp till 2 000l. 3 st för 2 500l eller mer
Tappvarmvattenslinga, anslutningar	4	Ø22mm	I övre och nedre delen av ackumulatorm.
Solslinga, anslutningar	4	Ø18mm	I övre och nedre delen av ackumulatorm.
Avtappningsanslutning	1	1"	
Avluftningsanslutning	1	1"	

Akva Geo Solar Plus har fyra slingor, LK35 förvärmningsslinga för tappvarmvatten nertill och LK35 tappvarmvattenslinga upptill för att spetsa. I den nedre delen finns en 6 m solslinga för 300 och 500l. och en 12 m solslinga för 750 l. och större. I den övre delen av tanken finns en 6 m solslinga. Även utrustad med en Solar-Plus-ventil. Som tillbehör finns bland annat elpatroner och isolering i lös-tagbara sektioner.

Mått Akva EK, Geo, Nero

Modell	Bredd	Höjd	Vikt	Kapacitet	Bar	Isolering	Stillestånds-förlust (W)	Energiklass	Std RSK-nr
Akva EK 300	710	2000/2060*	140	446,5	3	100	66	B	5235100
Akva EK 500	800	2000/2060*	170	446,5	3	100	74	B	5235054
Akva EK 750	950	2080/2140*	210	744,7	3	100	94	B	5235056
Akva EK 1000	1050	2100/2210*	240	953,3	3	100	106	B	5235058
Akva EK 1500	1250	2130/2240*	300	1481,3	3	100	128	C	5235060
Akva EK 2000	1400	2190/2300*	350	1967,3	3	100	145	C	5235062
Akva EK 2500	1500	2250/2360*	380	2500	3	100	-	-	5235101
Akva EK 3000	1600	2280/2390*	420	3000	3	100	-	-	5235064
Akva EK 4000	1800	2350/2450*	500	4000	3	100	-	-	5235102
Akva EK 5000	2000	2500/2600*	630	5000	3	100	-	-	5235103
Akva EK 6000	2150	2500/2600*	780	6000	3	100			
Akva EK 7000	2150	3000/3100*	940	7000	3	100			

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

* Min/max