

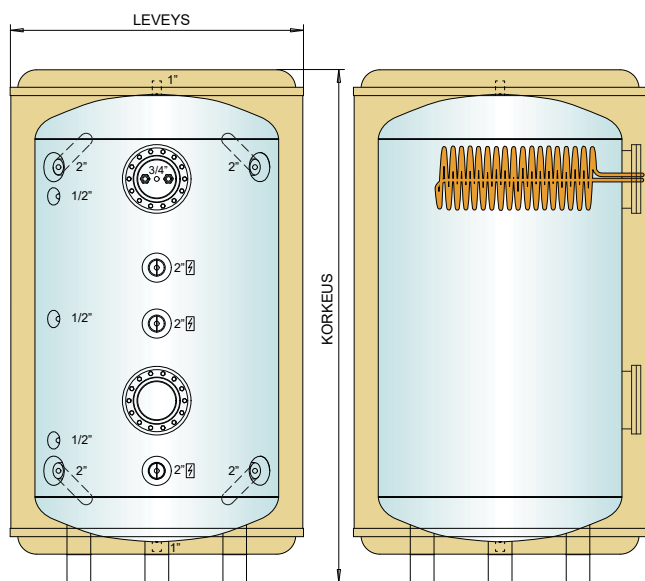
AKVA EK

AKVA EK Ackumulatortanken finns i storlekar från 300 till 10 000L. Tryckklass på tankarna är 3, 4, eller 6 bar. Isoleringen består av 100 mm fogfri polyuretan och en täckplåt. Akva EK kan även levereras med löstagbar isolering. Övre slingluckan är som standard utrustad med en LK S varmvattenslinga för uppvärmning av tappvattnet. Den nedre luckan kan också utrustas med en slinga för förvärmning av tappvattnet, solslinga eller annan laddslinga.

Beredaren är utrustad med 2" anslutningar för elpatroner samt styrrör för ökad skiktning i tanken. För att underlätta installationen är anslutningarna placerade nära isoleringsytan. Ackumulatortanken kan beställas i valfri höjd/form och förses med skiktplåt, elpatroner, gängade anslutningar, flänsanslutningar och olika luckor och slingor. För mera information tveka inte att fråga oss.

Tekniska specifikationer

Idealisk ackumulatortank för värmesystem med olje- eller bibränslepanna. Tanken kan även förses med elpatron, vilket är praktiskt om något problem skulle uppstå med den externa värmekällan.



Anslutningar	Antal	Storlek	Mer information
Värmekrets, anslutning	4	2"	Alla tankar över 200l är normalt utrustade med 2" anslutningar
Termometer/termostat	3	1/2"	
Elpatronsansl.	3	2"	
Tappvarmvattenslinga	2	3/4"	I övre delen av tanken. Den undre luckan kan utrustas med slinga för förvärmning av tappvattnet eller laddning av solvärme.
Avtappningsansl.	1	1"	

Den övre luckan är ofta försedd med LK S slinga i tankens övre lucka. Som tillbehör finns slingor i en mängd olika storlekar för tappvarmvatten eller laddning av värmeenergi i tanken. Man kan skräddarsy: elpatroner, slingor, skiktplåt samt specialanslutningar m.m.

Beteckning	Bredd [mm]	Höjd [mm]	Vikt [kg]	Kapacitet [l]	Tryck [bar]	Isolering [mm]	Stillestånds-förlust [W]	Energi-klass	RSK-nummer
AKVA EK 300*	710	2000/2060**	140	284,0	3	100	66,0	B	5235100
AKVA EK 500*	800	2000/2060**	170	450,0	3	100	74,0	B	5235054
AKVA EK 750*	950	2080/2140**	210	749,2	3	100	94,0	B	5235056
AKVA EK 1000*	1050	2100/2210**	240	958,4	3	100	106,0	B	5235058
AKVA EK 1500*	1250	2130/2240**	300	1486,4	3	100	128,0	C	5235060
AKVA EK 2000*	1400	2190/2300**	350	1972,4	3	100	145,0	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 7500	2150	3000/3100**	940	7500	3	100			

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