



**PAKETERBJUDANDE:** 72.307,- inkl. moms.  
Solvärmepaket kombi med Aquasol Big 8 L AR plan solfångare, solstyrning, drivpaket, teknikmodul Aquasol 500 E, elpatron 9 kW, shuntventil, shuntmotor, erforderliga givare, solexpansionskärl och glykol.

#### SOLVÄRMEBIDRAG

Aquasol Big 8 L AR ger ett underlag för maximalt solvärmebidrag på 7.500:-

#### RABATTCHECK

Som medlem i Villaägarna får du 2.150,- rabatt på denna solfångare.

#### NETTOPRIS

vid utnyttjande av ovanstående bidrag och rabattcheck:  
72.307 -7.500 -2.150 = 62.657,-

**OBS!** Schemat avser ej installationsritning

### Aquasol solfångare Big 8 L AR, teknikmodul Aquasol 500 E, tillsatsvärme luftvattenvärmepump

Pos	Benämning	Ant.	Specifikation	Leverantör	Art.nr	Anm.	Paketerbjudande
1	Teknikmodul	1	Aquasol 500 E	Aquasol	8543500		X
2	Expansionskort	1	Sol-, laddning- och shuntstyrning	Aquasol	8531860		X
2:1	Solstyrning	1	RC Solex	Aquasol	8531820		X
3	Tillsatsvärme	1	Luftvattenvärmepump				Ingår ej
4	Solfångare	1	Big 8 L AR	Aquasol	8520240		X
5b	Shuntmotor	1	Motor ARA 661, 230V	Aquasol	8544705		X
11	Drivpaket Sol	1	Aquasol 8010 E	Aquasol	8531200		X
13	Expansionskärl Sol	1	Volym 18 liter	Aquasol	8546030		X
15	Elpatron	1	9 kW, 3 steg (3+6)	Aquasol	8545180		X
15a	Temperaturbegränsare	1	1-polig	Aquasol	8545181		X
	Glykol	2	5 liter koncentrerad propylenglykol	Aquasol	8536100		X

Solrör, fästdetaljer för tak, emballage och frakt ingår ej.

#### Funktion:

Värmen från solens strålar överförs i solfångaren (4) via ett cirkulerande system med värmeväxlare och lagras i en Aquasol Exclusive teknikmodul (1). Där kan solvärmen användas för varmvattenproduktion och uppvärmning. Som tillsatsvärme när solvärmen ej är tillräcklig producerar värmepumpen (3) värme till övre delen av teknikmodulen. Tillsatsvärme kan även produceras med elpatron. Värmen till radiatorerna leds ut via en inbyggd bivalent shunt.

#### Automatik:

Genom att kombinera Aquasol RC SolEx (2:1) och Expansionskort SolEx (2) erhålles ett komplett reglersystem för hela sol- och värmestationen. Kombinationen ger startsignal till värmepump med laddpump, shuntstyrning, radiatorpump, solstyrning med laddpump samt elpatron i teknikmodulen. Samtliga inställningar görs via RC SolEx display och knappsats.

#### Återförsäljare:

För ytterligare information om priser, installation och möjliga systemkombinationer - kontakta din närmaste Aquasol återförsäljare.