



PAKETERBJUDANDE: 64.657,- inkl. moms.
Solvärmepaket kombi med Aquasol Big 6 L AR plan solfångare, solstyrning, drivpaket, teknikmodul Aquasol 360 E, elpatron 9 kW, shuntventil, shuntmotor, erforderliga givare, solexpansionskärl och glykol.

SOLVÄRMEBIDRAG

Aquasol Big 6 L AR ger ett underlag för maximalt solvärmebidrag på 7.500,-

RABATTCHECK

Som medlem i Villaägarna får du 1.650,- rabatt på denna solfångare.

NETTOPRIS

vid utnyttjande av ovanstående bidrag och rabattcheck:
64.657 -7.500 -1.650 = 55.507,-

OBS! Schemat avser ej installationsritning

Aquasol solfångare Big 6 L AR, teknikmodul Aquasol 360 E, tillsatsvärme vattenmantlad pellets-/vedkamin

| Pos | Benämning | Ant. | Specifikation | Leverantör | Art.nr | Anm. | Paketerbjudande |
|-----|----------------------|------|-------------------------------------|------------|---------|------|-----------------|
| 1 | Teknikmodul | 1 | Aquasol 360 E | Aquasol | 8543360 | | X |
| 2 | Expansionskort | 1 | Sol-, laddning- och shuntstyrning | Aquasol | 8531860 | | X |
| 2:1 | Solstyrning | 1 | RC Solex | Aquasol | 8531820 | | X |
| 3 | Tillsatsvärme | 1 | Vattenmantlad pellets-/vedkamin | | | | Ingår ej |
| 4 | Solfångare | 1 | Big 6 L AR | Aquasol | 8520230 | | 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 | Voly m 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, fäst detaljer 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 pelletskaminen (3) värme till övre delen av teknikmodulen. Tillsatsvärme kan även produceras med elpatron. Värmen till radiatorerna leds ut via en bivalent shunt.

Automatik:

Genom att kombinera Aquasol RC SolEx (2:1) och Expansionskort SolEx (2) erhålles ett komplett reglersystem för hela sol- och värmeinstallationen. Kombinationen styr pelletskaminens 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.