

Aquasol
Solvärmesystem

Made in Sweden



Aquasol Exclusive 360 E och 500 E

Med Aquasol Exclusive erbjuder Aquasol marknadens mest kompletta och flexibla system där du har valfrihet att välja energislåg för värme och varmvatten.

AQUASOL AB

Oskarsvägen 38, 702 14 Örebro, Tel 019-16 56 90
www.aquasol.se

■ Aquasol Exclusive - ger optimalt och gratis utnyttjande av solenergin.

Gratis solenergi

Aquasol Exclusive har inbyggd värmeväxlare för att kunna anslutas till solfångare.

Varmvatten

Aquasol Exclusive har två varmvattenbatterier som alltid ger mycket god tillgång av varmvatten.

Inbyggd shunt

Aquasol Exclusive har inbyggd bivalent shunt för optimal reglering av ditt värmesystem.

Reglerautomatik

Till Aquasol Exclusive finns en speciellt framtagen reglerautomatik som styr och samordnar hela sol-, varmvatten- och värmesystemet.

Elpanna

Aquasol Exclusive kan förses med elpatron 9 kW (3+6) och fungerar då som en komplett elpanna.

Komplett

Aquasol Exclusive kan anslutas till alla pellets-/vedpannor och vattenmantlade pellets-/vedkaminer eller mot en värmepump.

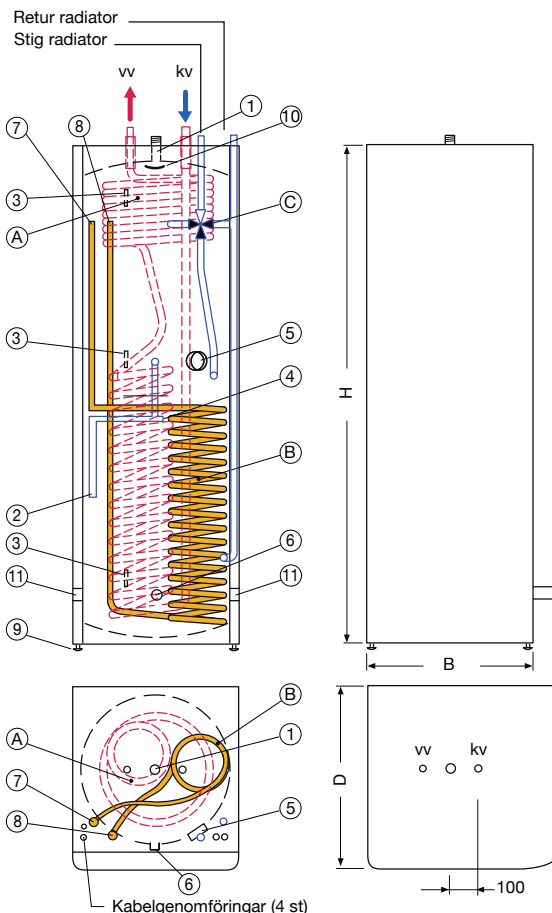
Flexibel

Med Aquasol Exclusive erbjuder Aquasol marknadens mest kompletta och flexibla system där du har valfrihet att välja energislag för värme och varmvatten.

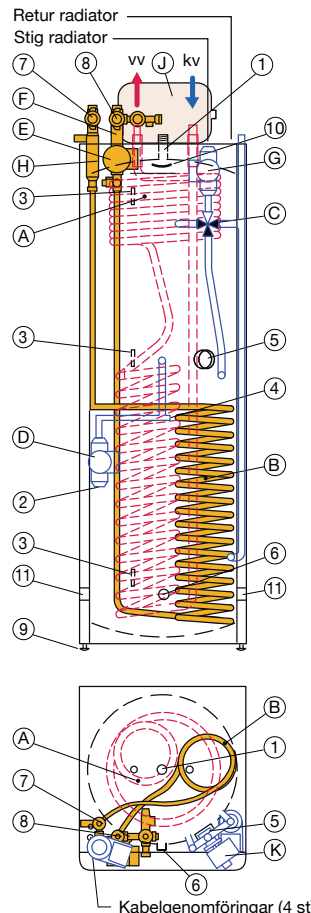
Två modeller

Aquasol Exclusive finns i två standardmodeller - 360 E (360 liter) och 500 E (500 liter).

Teknikmodul standard



Teknikmodul extrautrustad med D-K



Utrustning

A. Varmvattenslinga 10+15 m	Ø22
B. Solslinga 10 m	Ø22
C. Bivalent shunt	Ø22
D. Laddpump	Ø22 Tillval
E. Cirkulationspump Sol	Ø22 --
F. Ventilpaket sol	Ø22 --
G. Radiatorpump	Ø22 --
H. Avluftningsrör	--
J. Expansionskär	--
K. Shuntmotor	--

Anslutningar

1. Expansion/avluftning/dockning	DN32
2. Retur till pelletspanna	Klämring Ø22
3. Givaranslutn för solvärme	Ø7
4. Anslutning vänster/höger	Ø22
5. Elpatronuttag	DN50
6. Dockning/avtappning	DN32
7. Tillopp från sol	Ø18
8. Retur till sol	Ø18
9. Ställbara fötter	
10. Diffusor	
11. Rör genomföring	

Övriga tekniska data

Arbetstryck	1,5 bar
Arbetstemp	100°C
Mått (BxDxH)	600x663x1802 mm (360 E) 695x758x1638 mm (500 E)
Vikt	ca 135 kg (360 E) ca ??? kg (500 E)
Isolering	Mineralull 45 mm i sida, 60 mm i topp överdragen med plastfolie