

Sistemele solare Apricus se adreseaza atat utilizarii rezidentiale cat si aplicatiilor comerciale. Designul panourilor este unul inovator avand ca principale caracteristici:

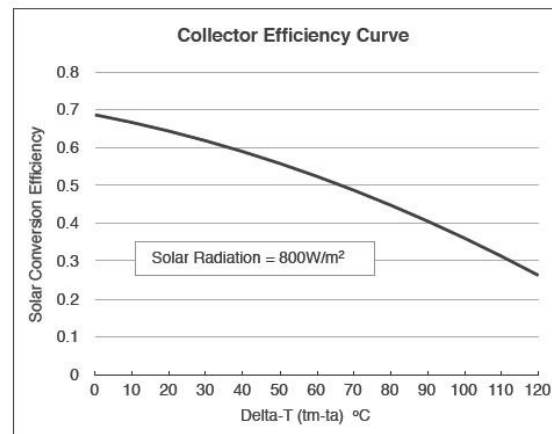
- modularitatea (colectorul, cadrul si tuburile vin in pachete separate)
- colectorul este ergonomic
- cadrele sunt din otel inox si aluminiu anodizat
- colectorul este rezistent la rate mici si mari de fluid
- izolatia colectorului este rezistenta la temperaturi mari
- capul tijei de transfer termic este un patent propriu
- stabilitate pe termen lung in conditii extreme
- rezistenta la frig extrem (tije protejate antiinghet)
- recomandate pentru zone costiere (rezistenta la mediu salin)
- rezistenta la radiatia UV (componentele sunt tratate)
- rezistenta la vant puternic (pana la categoria C cyclon)
- rezistenta la incarcarea cu zapada



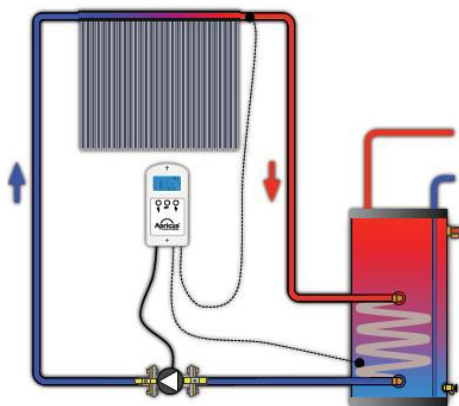
Produse

Colectoarele Apricus sunt de 10, 20 si 30 tuburi si astfel pot raspunde tuturor cerintelor.

Model	AP 10	AP 20	AP30
Lungime	2005 mm		
Inaltime	136 mm (fara cadru)		
Latime	796 mm	1496 mm	2196 mm
Putere	648 W	1296 W	1944 W
S. utila	0,94 mp	1,88 mp	2,83 mp
S. bruta	1.59 mp	3 mp	4,4 mp
Greutate	35 kg	63,4 kg	95 kg
Fluid	290 ml	520 ml	710 ml



Sisteme



Colectoarele Apricus sunt singurele colectoare cu tuburi vidate care pot functiona la sisteme tip drain back. Sunt recomandate pentru sisteme solare in toate regiunile globului.

Certificari

