

CTV15-02 AgtTherm Panouri solare heat pipe cu condensator de 14 mm

Cod catalog: **CTV15-02/AgtTherm**

Producator: **AgtTherm**

INFORMATII GENERALE

Pret : 1,697 RON (TVA INCLUS)

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Tip: **Vidate**

Numar de tuburi: **15**

Suprafata efectiva (m2): **1.95**

Suprafata apertura (m2): **1.409**

Suprafata absorber (m2): **1.215**

Capacitate lichid (l): **0.91**

Fluid transfer tub: **apa/glicol**

Randament (%): **68.5**

Capacitate termica (kWh/m2): **0.965**

Capacitate preparare volum apa calda /zi (l): **120-150**

Presiune admisa de lucru (bar): **6**

Presiune admisa de testare (bar): **12**

Temperatura maxima (grd C): **220**

Material tub vidat: **sticla borosilicat**

Materia absorber: **ALN/AIN-SS/CU**

Coefficient de absorbtie (%): **92**

Dimesiuni (LxIxh): **125x1295x2010**

Greutate (Kg): **43**

DESCRIERE PRODUS

CTV15-02 AgtTherm Panouri solare heat pipe cu condensator de 14 mm

CTV15-02 este un panou solar cu 15 tuburi vidate heat-pipe. Utilizand panourile solare puteti reduce costurile pentru producerea apei calde menajere in medie pe an cu pana la 70%, iar la incalzire cu pana la 30%. Tuburile vidate sunt de cea mai buna calitate si utilizeaza tehnologia heat pipe. Functionare eficienta pe tot parcursul anului.