

## ZYTECH – SOLUCIA VAKUMSKI CEVNI SPREJEMNIK SONČNE ENERGIJE (HEAT PIPE TEHNOLOGIJA)

### • C ZYT TV 58-15

Zytech vakumski cevni sprejemniki se ponašajo z dovršeno obliko, najvišjo stopnjo kvalitete in visokim energijskim izplenom.

#### Značilnosti

- Ima vakumske cevne sprejemnike,
- Primerno za vse klimatske pogoje vključno za področja z dolgimi zimami,
- Primerno za sanitarno ogrevanje vode, podpora ogrevanju stanovanj, kot tudi za večje povezane solarne sisteme,
- Lahka montaža in vzdrževanje na poševnih strehah, ravnih strehah in balkonih,
- Vrhunska kvaliteta in visok izkoristek,
- Dolga življenska doba,
- Potrebna vgradnja s podporo črpalke.



Tehnični podatki:	
Tip vakumskih steklenih cevi	Premer x dolžina: $\Phi$ 58 x 1800 mm
Število cevi	15
Baker	Baker TP2
Izolacija	Poliuretan
Dimenzije pakiranja	1410 x 150 x 330 mm (20)
Okvir	Eluksiran Aluminij
Delovni pritisk	$\leq$ 0,9 Mpa
Priporočljiva uporaba tekočine	Glikol
Temperaturno območje delovanja	Do -30 stopinj