



ECOTECH F

SISTEMA A CIRCOLAZIONE NATURALE

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

- **Sistema completo:** viene fornito collettore piano, bollitore, raccordi idraulici e tubazioni di collegamento al collettore e telaio per tetti inclinati (optional: telaio aggiuntivo per tetti piani), liquido antigelo (glicole puro da miscelare), valvola di sicurezza 8,5 bar con valvola non ritorno sull'ingresso acqua fredda; valvola di sicurezza 1,8 bar circuito primario solare, la resistenza elettrica di riscaldamento ausiliario da 1500 Watt (campo di regolazione 20°C - 80°C)
- Possibilità di installazione del bollitore nel sottotetto o in piano (terrazzi, giardini) con il bollitore "nascosto e traslato" per una più gradevole integrazione, facilità di montaggio e protezione dal gelo (tramite apposito kit)
 - **Bollitori** da 160, 220 e 280 litri
 - Eccezionale rapporto superficie utile/superficie lorda del collettore per la massima resa
- **Vetro temprato prismatico 4 mm** a basso contenuto di ferro, sigillante speciale bicomponente interno + esterno ad alta resistenza termica e meccanica con incollaggio controllato da robot
 - **Assorbitore** in rame altamente selettivo
 - **Isolamento** collettore in lana di roccia 40 mm HD
 - **Telaio di ancoraggio** in acciaio zincato a caldo
- Non necessita di componenti elettrici quali termoregolazione o circolatori
 - Conforme alla norma EN 12975