

SOLAREVO NAT SISTEMA A CIRCOLAZIONE NATURALE



> CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

- Sistema completo di:
 - * collettore piano SOLAREVO 2.1 (mod. 160 lt e 200 lt) o SOLAREVO 2.6 (mod. 300 lt)
 - * bollitore, raccordi idraulici, tubazioni di collegamento
 - * glicole concentrato da miscelare
 - * valvola di non ritorno e sicurezza 10 bar in ingresso acqua fredda sanitaria
 - * valvola di sicurezza 2,5 bar circuito primario solare
 - * telai per tetto piano (**mod. "TP"**) o inclinato (**mod. "TI"**) forniti nel kit
- Nuovo collettore solare piano SOLAREVO con telaio in alluminio autoportante
- Vetro solare temprato ad alta trasparenza da 3,2 mm
- Assorbitore altamente selettivo (AL-Tinox)
- Isolamento collettore in lana minerale 40 mm
- Resistenza elettrica integrativa opzionale da 1,5 kW
- Non necessita di componenti elettrici quali termoregolazione o circolatori
- Certificazione di qualità "Keymark" per sistemi "Factory Made"(kit solari) (EN 12976-1/2)
- **Garanzia 5 anni**

SOLAREVO NAT	NR. PERSONE MAX
160	2 - 3
200	3 - 4
300	4 - 6

NB: I dati riportati sono indicativi e fanno riferimento a collettori correttamente orientati e inclinati. La scelta dell'impianto ottimale va effettuata tenendo conto dei consumi reali di acqua calda sanitaria dell'unità abitativa servita

MODELLO		160 / 2.1		200 / 2.1		300 / 5.2	
		TP	TI	TP	TI	TP	TI
Dimensioni in pianta (LxP) tetto inclinato	mm	1240 x 1600		1240 x 2000		2000 x 2000	
Dimensioni (LxPxH) tetto piano (inclinazione 45°)	mm	1230 x 1684 x 1700		1520 x 1684 x 1700		2553 x 1973 x 1989	
Dimensioni (LxPxH) tetto piano (inclinazione 30°)	mm	1230 x 1892 x 1326		1520 x 1892 x 1326		2553 x 2247 x 1531	
Superficie lorda / utile complessiva	m ²	2,06/1,93		2,06/1,93		5,24/4,94	
Peso del sistema vuoto	kg	92,5		107,5		178,4	
Peso del sistema pieno	kg	245,1		301,1		477	
Numero collettori	nr.	1 (mod. 2.1)		1 (mod. 2.1)		2 (mod. 2.6)	
Volume bollitore	l	151		192		295	
Attacchi circuito sanitario	Ø			1/2"			
Pressione massima di funzionamento circuito solare	bar			2,5			
Pressione massima di funzionamento circuito sanitario	bar			10			
Protezione catodica bollitore		anodo di magnesio					
CODICE		0XGN12XA	0XGN15XA	0XGN13XA	0XGN16XA	0XGN54XA	0XGN57XA

Si raccomanda l'installazione di un vaso di espansione sul circuito sanitario.

LIQUIDO ANTIGELO NON IN DOTAZIONE