

GRAND SOLEIL AE


Codice	Descrizione
101050669	Grand Soleil 800 AE
101050670	Grand Soleil 1000 AE
101050671	Grand Soleil 1500 AE
101050672	Grand Soleil 2000 AE
101050673	Grand Soleil 3000 AE



** I termini di garanzia sono a corredo del prodotto o disponibili presso Kloben Industries.*

- SISTEMA PER ACQUA CALDA SANITARIA
- NUOVA REGOLAZIONE AXIOM SOLAR
- CIRCOLAZIONE FORZATA
- BOLLITORE VETRIFICATO A DOPPIO STRATO
- PER LE GRANDI UTENZE DI ACQUA SANITARIA
- STAZIONE SOLARE CLASSE A



Circolatore
CLASSE A



Caricamento
ACQUA
o ANTIGELO



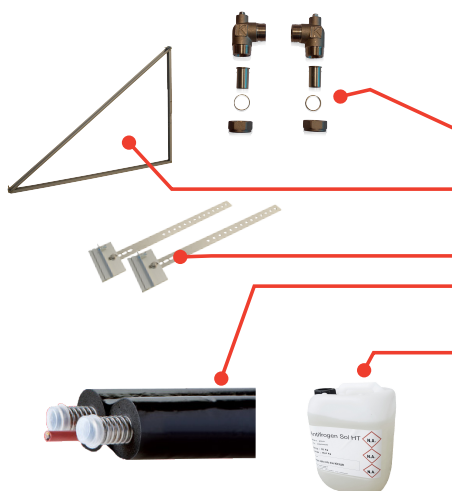
Funzione
ECO



Funzione
ANTI-FREEZE

Sistema solare a circolazione forzata per la produzione di **acqua calda sanitaria** con **collettori solari** a tubi sottovuoto serie **ATON** certificati Solar Keymark e **bollitore sanitario serie GRAND SOLEIL**. Il bollitore sanitario è dotato di finitura interna vetrificata secondo DIN 4753-3, di stazione solare bitubo AE con circolatore e gruppo di carico, manometro e valvola di scarico termico. I sistemi da 800 litri per volumi maggiori d'acqua sono dotati di centralina solare **AXIOM SOLAR** di nuova generazione. Sistema dotato di **vaso d'espansione** specifico per impianti solari termici e di **miscelatore termostatico** anticottature.

Staffe di fissaggio da ordinarsi a parte in funzione delle diverse specifiche di cantiere.

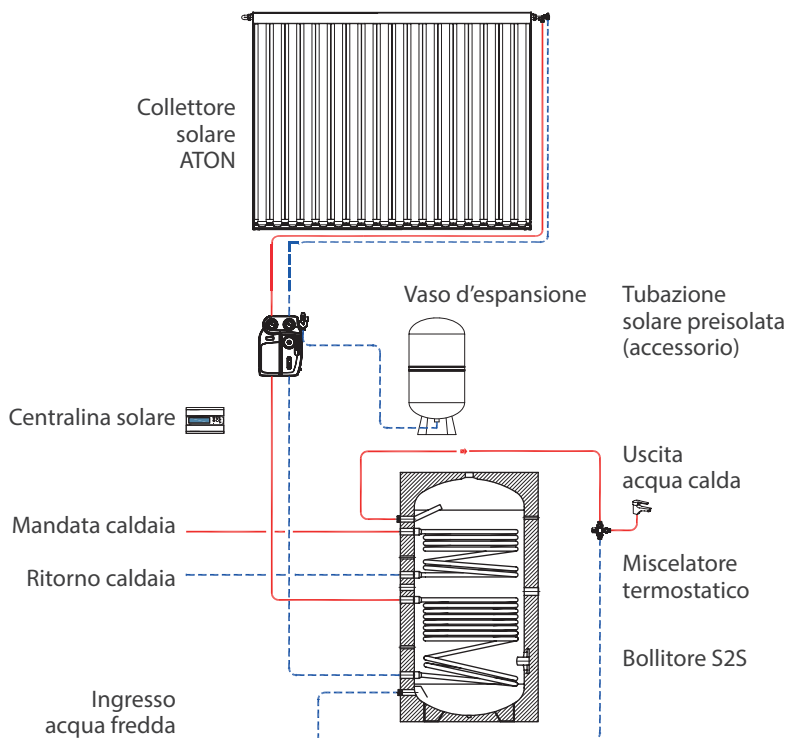

ACCESSORI DI SISTEMA

Codice	Descrizione
100011577	Kit raccordi sfiati aria uscita rame Ø18 ATON
100011578	Kit raccordi sfiati aria uscita battuta piana 3/4"
101010112	Staffa fissaggio tetti piani ATON
101010164	Staffa fissaggio tetti inclinati con vite ATON
101010165	Staffa fissaggio tetti inclinati con striscia ATON
100010812	Tubazione solare preisolata Ø16 - 20 m
100010813	Tubazione solare preisolata Ø16 - 25 m
101010011	Fluido solare antigelo SOL HT 10 - 23°C
101010009	Fluido solare antigelo SOL HT 20 - 23°C

ATTENZIONE!! Per staffe n°1 collettore solare serve ordinare n°2 KIT DI FISSAGGIO (tra i modelli disponibili)

COMPONENTI DEL SISTEMA		SISTEMA GRAND SOLEIL AE				
Descrizione		800	1000	1500	2000	3000
Collettore solare a tubi sottovuoto	n°	3 x ATON G 14	4 x ATON G 14	6 x ATON G 14	8 x ATON G 14	12 x ATON G 14
Dimensioni collettori solari	mm	L 1640 x H 1927	L 1640 x H 1927	L 1640 x H 1927	L 1640 x H 1927	L 1640 x H 1927
Area lorda del campo solare	m ²	9,030	12,04	18,06	24,08	36,12
Area netta del campo solare	m ²	7,98	10,64	15,96	21,28	31,92
Kit raccordi e sfiate battuta piana e curva preisolata ritorno inverso	n°	1	1	2	2	3
Accumulo di acqua sanitaria doppio serpentino	tipo	S2S 800	S2S 1000	S2S 1500	S2S 2000	S2S 3000
Stazione solare	n°	1 x S12D AE	1 x S12D AE	1 x S38D AE	1 x S38D AE	1 x S38D AE
Centralina solare	tipo	AXIOM SOLAR	AXIOM SOLAR	AXIOM SOLAR	AXIOM SOLAR	AXIOM SOLAR
Vaso d'espansione	l	50	80	100	150	300
Miscelatore termostatico 45-65°C	"	1" Kvs 3.5	1" Kvs 4.8	-	-	-
Quantità di antigelo consigliate*	l	40	50	60	80	100

SCHEMA IDRAULICO DI PRINCIPIO GRAND SOLEIL AE 800 .. 2000



***ATTENZIONE!!
ANTIGELO NON
INCLUSO NEL SISTEMA**

ATTENZIONE:

la prima accensione non è obbligatoria ai fini dell'attivazione della garanzia. Eventuale richiesta di avviamento da parte dello STA è totalmente a carico dell'utente finale.

Questa scheda ha valore indicativo. Kloben si riserva il diritto di apportare in qualunque momento, senza preavviso, modifiche per ragioni tecniche o commerciali agli articoli illustrati. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative e le norme di buona tecnica in vigore. Per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito internet o contattare il servizio di consulenza: ufficio.tecnico@klobenindustries.it

Kloben Industries S.r.l. - Via Pier Luigi Da Palestrina, 2 - Milano (MI) - T +39 0454743243 - www.kloben.it - GENNAIO 2019