



**SolvisTherm**

Volume nominale

Altezza con isolamento

Diametro con isolamento

Accumulo senza isolamento

**SolvisThermMini**

Contenuto lordo/netto l

Peso vuoto

Pompa

Dimensioni A/L/P mm

Sup. scambiatore di calore

# SolvisTherm. I vantaggi dell'acqua calda.

**Ogni giorno «un bagno di sole».**

Createvi il Vostro paradiso dell'acqua calda – con l'accumulatore solare SolvisTherm. È il fiore all'occhiello del sistema Solvis per l'acqua calda. Bagni di sole, di giorno e di notte!

**Il sole non invia fatture.**

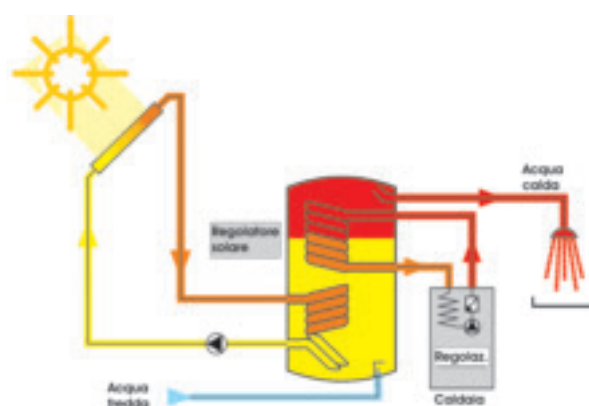
Da Aprile a Settembre il vostro bisogno d'acqua calda può essere quasi completamente coperto dall'impianto solare. È più economico di una caldaia comune, perchè in estate questa lavora solo per riscaldare l'acqua sanitaria. Con il SolvisTherm, d'estate la vostra caldaia è ferma!

**Buono ed economico.**

Già con il più piccolo dei pacchetti Solvis, ST-1 comprendente: 2 collettori SolvisCala, necessario per un'abitazione di 4 persone, otterrete un risparmio d'energia per l'approntamento acqua calda sorprendente, che varia dal 50% al 70%, a seconda della zona di installazione! Dato confermato dal Stiftung Warentest (test sui prodotti) del 04/02, nel quale questo pacchetto viene valutato con «gut» (bene).

Tecnica avanzata per elevate esigenze

- Ottima resistenza alla corrosione e lunga durata di vita grazie alla doppia stratificazione sotto vuoto dell'accumulatore completo.
- L'efficientissimo isolamento del calore viene realizzato grazie ad una forte coibentazione, priva di FCKW, spessa 80 mm. Questo riduce il fabbisogno di combustibile.
- Grazie al collegamento laterale all'acqua calda le perdite di calore risultano essere quasi assenti.
- Il montaggio diretto del gruppo solare sull'accumulatore riduce il numero delle tubazioni di collegamento.



SolvisTherm con gruppo solare.

Impianto solare con accumulatore solare SolvisTherm.

**ST-302**

290 l  
1.755 mm  
660 mm  
1860 mm

**ST-502**

500 l  
1.806 mm  
810 mm  
1970 mm

**ST-802**

790 l  
2000 mm  
1000 mm  
1930 mm

150/146

82 Kg

UPS 25-40/180

1100x510x510

m2 1,2

## SolvisMini.

### Il piccolo, grande bollitore solare.

Il SolvisMini è un pacchetto già pronto da installare per la produzione di ACS per 2/3 persone.

Il collettore, un SolvisCala da 2 mq. di superficie, riscalda il bollitore da 150 lt. fino a 90°. Questo garantisce un prelievo di 400 lt di acqua a 45°, sufficiente per il comfort di 2/3 persone.

Indicato per chi vuole produrre solo ACS ed ha dei piccoli consumi e un piccolo ingombro all'interno dell'abitazione, oppure per la seconda casa al mare o in montagna.

Il pacchetto SolvisMini comprende:

- Accumulatore, SolvisMini da 150 lt
- SolvisCala, pannello solare piano da 2 mq.
- Sonda Collettore
- Sonda per accumulo
- Valvola di sicurezza
- Protezione parafulmine
- Valvola di ritegno
- Pompa solare
- Regolatore solare
- Sfiato solare
- Antigelo non tossico
- Staffaggio collettore
- Vaso di espansione
- Resistenza elettrica

