



# KOMPATTO



## SISTEMA A CIRCOLAZIONE NATURALE CON ACCUMULO DIRETTO

Sistema solare **compatto** per la produzione di acqua calda sanitaria, con serbatoio e collettore in **una singola unità**. Il calore viene direttamente trasmesso ai tubi di accumulo.

### THERMOSYPHON SYSTEM WITH **DIRECT STORAGE**

**Compact** circulation solar system for domestic hot water production with storage tank and collector in a **single unit**. Heat is directly transferred to the storage pipes.



Codice   Code	KOMPATTO150-B	KOMPATTO200-BX
Area totale collettore   Total collector area	1,97 m <sup>2</sup>	2,34 m <sup>2</sup>
Area apertura   Open surface	1,78 m <sup>2</sup>	2,13 m <sup>2</sup>
Dimensioni ( LxPxH )   Size (LxPxH)	1990 x 990 x 220 MM	1980 x 1180 x 220 MM
Isolante   Insulating	FIBERGLASS TISSUE FACED, EXPANDED POLYSTYRENE	
Capacità ACS DHW   capacity	142 LT	209 LT
Materiale Tubi-Bollitore   Tubes-Tank Material	FERRO CON RIVESTIMENTO IN TEFLON - IRON WITH TEFLON COATING	
Spessore Tubi-Bollitore   Thickness tubes Tank	1.5 MM	
Resistenza elettrica non inclusa   Electrical heating element optional	1500 W	2000 W
Resistenza elettrica antigelo inclusa   Included antifreeze heater	200 W	
Ingresso/uscita acqua   Inlet/outlet water	3/4" M	
Peso   Weight	98,5 KG	118,00 KG
Pressione max di esercizio   Max. pressure	4 BAR	
Garanzia   Warranty	5 ANNI	
<b>INCENTIVO CONTO TERMICO *€   C.T. Incentive</b>	<b>595,38</b>	<b>876,94</b>

Include:

- » Resistenza antigelo 200W
- » Struttura per tetto piano

Includes:

- » Antifreeze heater 200W
- » Flat roof Frame

Gli incentivi indicati in tabella sono usufruibili salvo modifiche arbitrarie dettate dal GSE e/o fino al raggiungimento del tetto massimo stanziato dal GSE.  
The incentives listed in the table are available, subject to arbitrary changes dictated by GSE and/or until the maximum ceiling allocated by GSE is reached.



SCARICA  
LA SCHEDA TECNICA