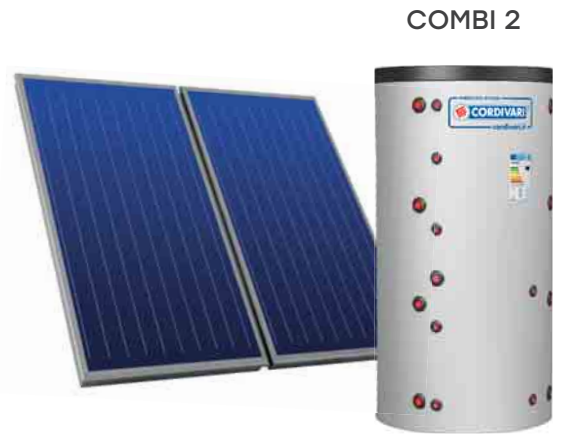
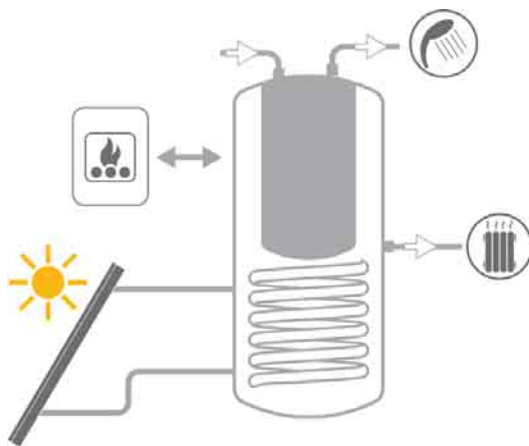
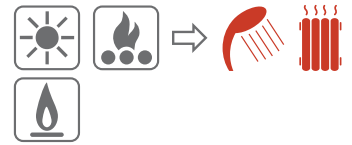


# SISTEMA TERMICO SOLARE COMBI 2

SISTEMI COMBINATI A CIRCOLAZIONE FORZATA PER ACQUA CALDA SANITARIA E RISCALDAMENTO CON TERMOACCUMULATORE COMBI 2



## COMFORT E SEMPLICITÀ PER RISCALDAMENTO + ACS



Su richiesta pratica CONTO TERMICO



### IMPIEGO

Il sistema termico solare **COMBI 2** è tra le configurazioni più tradizionali e collaudate degli impianti combinati ACS e riscaldamento. Grazie alle tecnologie, frutto di longeva esperienza nel settore, coniugano semplicità e ottime rese nella produzione di acqua calda sanitaria e accumulo inerziale per riscaldamento.

### COLLETTORE SOLARE

- Coibentazione in lana minerale
- Telaio in alluminio anodizzato
- Assorbitore altamente selettivo

- Vetro temprato antigraffio
- Conforme alla norma **UNI EN 12975**

### TERMOACCUMULATORE

- **COMBI 2** da 500 a 2000 Lt
- Acciaio al carbonio
- Accumulo sanitario immerso con rivestimento interno Polywarm®, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.M. n. 174 del 06.04.04, certificazioni di potabilità trattamento interno Polywarm®: ACS - SSICA - DVGW - W270 - UBA - WRAS
- Scambiatore di calore fisso in acciaio al carbonio

### COIBENTAZIONE

- **RIGIDA**: poliuretano espanso ad elevato isolamento termico.
- **MORBIDA SMONTABILE**: fibra di poliestere NOFIRE® riciclabile ad elevato isolamento termico e classe di resistenza al fuoco B-s2d0 (EN 13501). Rivestimento esterno in PVC.

### ACCESSORI DISPONIBILI

Vedi pag. Accessori

### GARANZIA

- 5 anni - Vedi condizioni generali di vendita

### ACCESSORI SU RICHIESTA



Riscaldatori Elettrici



Tubo Precoibentato



Valvola di Bilanciamento



Miscelatore Termostatico

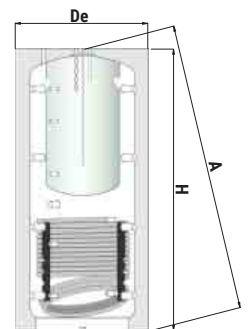


[www.cordivari.it/erp](http://www.cordivari.it/erp)  
Configuratore energetico per etichetta ErP Ecodesign

Per maggiori informazioni vedi Accessori.

**RICHIEDI SEMPRE DATI CERTIFICATI DA LABORATORI QUALIFICATI**  
**CORDIVARI Lab**

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH dichiara che le procedure di testing e il laboratorio della Cordivari sono qualificati per l'esecuzione in conformità alla norma EN 15332 indicata dalla direttiva ErP Ecodesign.



### COMBI 2

CLASSE ENERGETICA

MODELLO	De	H	A	TESTED ErP
[mm]				

#### COIBENTAZIONE RIGIDA

<b>500</b>	750	1670	2108	<b>C</b>
<b>600</b>	750	1920	2061	<b>C</b>

#### COIBENTAZIONE MORBIDA

<b>800</b>	1010	1890	2111	<b>C</b>
<b>1000</b>	1010	2180	2374	<b>C</b>
<b>1500</b>	1210	2300	2550	<b>C</b>
<b>2000</b>	1360	2370	2703	<b>C</b>

Per maggiori informazioni e dati tecnici dei bollitori e termoaccumulatori, consultare il catalogo BOLLITORI Cordivari.

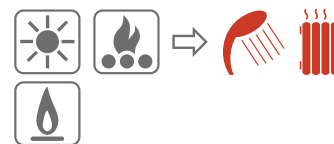
### COMPONENTI DEL SISTEMA

DI SERIE

Collettore Solare altamente selettivo	✓
Termoaccumulatore COMBI 2	✓
Gruppo di circolazione PROFESSIONAL: completo di circolatore, centralina elettronica professional, regolatore di flusso, valvola di sicurezza, termometri, sonde di temperatura	✓
Kit vaso di espansione fino al mod. 600: 1x24 Lt - da 800 a 2000: 1x50 Lt	✓
Fluido termovettore atossico	✓
Kit fissaggio e raccorderia	✓

# SISTEMA TERMICO SOLARE COMBI 2

SISTEMI COMBINATI A CIRCOLAZIONE FORZATA PER ACQUA CALDA SANITARIA E RISCALDAMENTO CON TERMOACCUMULATORE COMBI 2



Modello Termoaccumulatore	500	600	800	1000	1500	2000
Volume accumulo sanitario [lt]	95	146	191	226	412	566
Nr° Collettori	3 x 2,5 m <sup>2</sup>	4 x 2,5 m <sup>2</sup>	5 x 2,5 m <sup>2</sup>	6 x 2,5 m <sup>2</sup>	8 x 2,5 m <sup>2</sup>	10 x 2,5 m <sup>2</sup>
Superficie totale m <sup>2</sup>	7,5	10	12,5	15	20	25
Tipologia termoaccumulatore	COMBI 2					
Nr° persone consigliate	2	3	4	5	9	10
Sup. Abitazione [m <sup>2</sup> ] (indicativa)	70	80	100	120	160	200

DESCRIZIONE MODELLO	500C2 7,5MQ TF	600C2 10MQ TF	800C2 12,5MQ TF	1000C2 15MQ TF	1500C2 20MQ TF	2000C2 25MQ TF
CODICE	3410316612402	3410316612403	3410316612404	3410316612405	3410316612406	3410316612407

DESCRIZIONE MODELLO	500C2 7,5MQ TP	600C2 10MQ TP	800C2 12,5MQ TP	1000C2 15MQ TP	1500C2 20MQ TP	2000C2 25MQ TP
CODICE	3410316612422	3410316612423	3410316612424	3410316612425	3410316612426	3410316612427

DESCRIZIONE MODELLO	500C2 7,5MQ INCAS.	600C2 10MQ INCAS.	800C2 12,5MQ INCAS.	1000C2 15MQ INCAS.	1500C2 20MQ INCAS.	2000C2 25MQ INCAS.
CODICE	3410316612442	3410316612443	3410316612444	3410316612445	3410316612446	3410316612447

## ESECUZIONI SU RICHIESTA

DESCRIZIONE MODELLO	500C2 7,5MQ TF OR	600C2 10MQ TF OR	800C2 12,5MQ TF OR	1000C2 15MQ TF OR	1500C2 20MQ TF OR	2000C2 25MQ TF OR
---------------------	-------------------	------------------	--------------------	-------------------	-------------------	-------------------

DESCRIZIONE MODELLO	500C2 7,5MQ TP OR	600C2 10MQ TP OR	800C2 12,5MQ TP OR	1000C2 15MQ TP OR	1500C2 20MQ TP OR	2000C2 25MQ TP OR
---------------------	-------------------	------------------	--------------------	-------------------	-------------------	-------------------

DESCRIZIONE MODELLO	500C2 7,5MQ VT	600C2 10MQ VT	800C2 12,5MQ VT	1000C2 15MQ VT	1500C2 20MQ VT	2000C2 25MQ VT
---------------------	----------------	---------------	-----------------	----------------	----------------	----------------

## SISTEMI SENZA KIT DI FISSAGGIO CON COLLETTORI VERTICALI

DESCRIZIONE MODELLO	500C2 7,5MQ SZ CARP.	600C2 10MQ SZ CARP.	800C2 12,5MQ SZ CARP.	1000C2 15MQ SZ CARP.	1500C2 20MQ SZ CARP.	2000C2 25MQ SZ CARP.
---------------------	----------------------	---------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

CODICE	3410316612462	3410316612463	3410316612464	3410316612465	3410316612466	3410316612467
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Kit di fissaggio e ulteriori componenti, vedi Accessori.