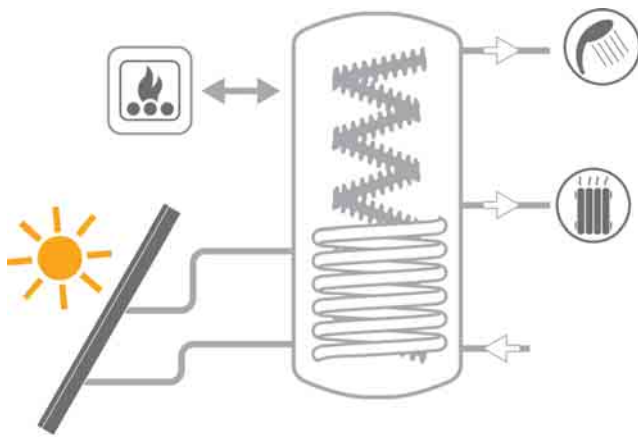
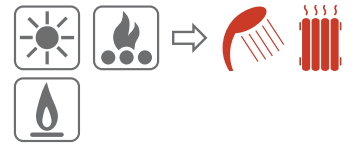


SISTEMA TERMICO SOLARE ECO-COMBI 2

SISTEMI COMBINATI A CIRCOLAZIONE FORZATA PER PRODUZIONE RAPIDA DI ACQUA CALDA SANITARIA E RISCALDAMENTO CON TERMOACCUMULATORE ECO-COMBI 2



PRODUZIONE RAPIDA DI ACS IDEALE CON IMPIANTI A BIOMASSA



Su richiesta pratica CONTO TERMICO



IMPIEGO

Il sistema termico solare **ECO-COMBI 2** rappresenta un' eccellente soluzione per la produzione combinata di acqua calda sanitaria ed integrazione riscaldamento, garantendo performances molto elevate nella produttività del circuito sanitario attraverso il riscaldamento rapido ottenuto dal serpentino corrugato presente all'interno del volano termico.

COLLETTORE SOLARE

- Coibentazione in lana minerale
- Telaio in alluminio anodizzato

- Assorbitore altamente selettivo
- Vetro temprato antigraffio
- Conforme alla norma **UNI EN 12975**

TERMOACCUMULATORE

- **ECO-COMBI 2** da 500 a 2000 Lt
- Acciaio al carbonio
- Scambiatore corrugato per A.C.S. realizzato in Acciaio Inox 316L idoneo per acqua potabile ai sensi del D.M. n.174 del 06.04.04.
- 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

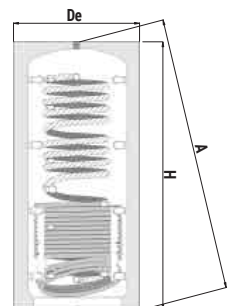


www.cordivari.it/erp

Configuratore energetico per etichetta ErP Ecodesign

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.



Per maggiori informazioni vedi Accessori.

COMPONENTI DEL SISTEMA

| COMPONENTI DEL SISTEMA | DI SERIE |
|---|----------|
| Collettore Solare altamente selettivo | ✓ |
| Termoaccumulatore ECO-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 | ✓ |

ECO-COMBI 2

CLASSE ENERGETICA



| MODELLO | De | H | A | TESTED ErP |
|---------|------|---|---|------------|
| | [mm] | | | |

COIBENTAZIONE RIGIDA

| | | | | |
|------------|-----|------|------|----------|
| 500 | 750 | 1619 | 1745 | C |
| 600 | 750 | 1869 | 1979 | C |

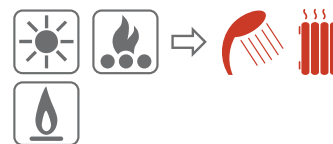
COIBENTAZIONE MORBIDA

| | | | | |
|-------------|------|------|------|----------|
| 800 | 1010 | 1838 | 2001 | C |
| 1000 | 1010 | 2128 | 2270 | C |
| 1500 | 1210 | 2250 | 2378 | C |
| 2000 | 1360 | 2319 | 2567 | C |

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

SISTEMA TERMICO SOLARE ECO-COMBI 2

SISTEMI COMBINATI A CIRCOLAZIONE FORZATA PER PRODUZIONE RAPIDA DI ACQUA CALDA SANITARIA E RISCALDAMENTO CON TERMOACCUMULATORE ECO-COMBI 2



| Modello Termoaccumulatore | 500 | 600 | 800 | 1000 | 1500 | 2000 |
|--|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|
| Nr° Collettori | 3 x 2,5 m ² | 4 x 2,5 m ² | 5 x 2,5 m ² | 6 x 2,5 m ² | 8 x 2,5 m ² | 10 x 2,5 m ² |
| Superficie totale m ² | 7,5 | 10 | 12,5 | 15 | 20 | 25 |
| Tipologia termoaccumulatore | ECO-COMBI 2 | | | | | |
| Nr° persone consigliate | 4 | 6 | 8 | 10 | 16 | 20 |
| Sup. Abitazione [m ²] (indicativa) | 70 | 80 | 100 | 120 | 160 | 200 |

| DESCRIZIONE MODELLO | 500EC2 7,5MQ | 600EC2 10MQ | 800EC2 12,5MQ | 1000EC2 15MQ | 1500EC2 20MQ | 2000EC2 25MQ |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | TF | TF | TF | TF | TF | TF |
| CODICE | 3410316613402 | 3410316613403 | 3410316613404 | 3410316613405 | 3410316613406 | 3410316613407 |

| DESCRIZIONE MODELLO | 500EC2 7,5MQ | 600EC2 10MQ | 800EC2 12,5MQ | 1000EC2 15MQ | 1500EC2 20MQ | 2000EC2 25MQ |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | TP | TP | TP | TP | TP | TP |
| CODICE | 3410316613422 | 3410316613423 | 3410316613424 | 3410316613425 | 3410316613426 | 3410316613427 |

| DESCRIZIONE MODELLO | 500EC2 7,5MQ | 600EC2 10MQ | 800EC2 12,5MQ | 1000EC2 15MQ | 1500EC2 20MQ | 2000EC2 25MQ |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | INCAS. | INCAS. | INCAS. | INCAS. | INCAS. | INCAS. |
| CODICE | 3410316613442 | 3410316613443 | 3410316613444 | 3410316613445 | 3410316613446 | 3410316613447 |

ESECUZIONI SU RICHIESTA

| DESCRIZIONE MODELLO | 500EC2 7,5MQ | 600EC2 10MQ | 800EC2 12,5MQ | 1000EC2 15MQ | 1500EC2 20MQ | 2000EC2 25MQ |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | TF OR | TF OR | TF OR | TF OR | TF OR | TF OR |
| CODICE | 3410316613402 | 3410316613403 | 3410316613404 | 3410316613405 | 3410316613406 | 3410316613407 |

| DESCRIZIONE MODELLO | 500EC2 7,5MQ | 600EC2 10MQ | 800EC2 12,5MQ | 1000EC2 15MQ | 1500EC2 20MQ | 2000EC2 25MQ |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | TP OR | TP OR | TP OR | TP OR | TP OR | TP OR |
| CODICE | 3410316613422 | 3410316613423 | 3410316613424 | 3410316613425 | 3410316613426 | 3410316613427 |

| DESCRIZIONE MODELLO | 500EC2 7,5MQ | 600EC2 10MQ | 800EC2 12,5MQ | 1000EC2 15MQ | 1500EC2 20MQ | 2000EC2 25MQ |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | VT | VT | VT | VT | VT | VT |
| CODICE | 3410316613462 | 3410316613463 | 3410316613464 | 3410316613465 | 3410316613466 | 3410316613467 |

SISTEMI SENZA KIT DI FISSAGGIO CON COLLETTORI VERTICALI

| DESCRIZIONE MODELLO | 500EC2 7,5MQ | 600EC2 10MQ | 800EC2 12,5MQ | 1000EC2 15MQ | 1500EC2 20MQ | 2000EC2 25MQ |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | SZ CARP. | SZ CARP. | SZ CARP. | SZ CARP. | SZ CARP. | SZ CARP. |
| CODICE | 3410316613462 | 3410316613463 | 3410316613464 | 3410316613465 | 3410316613466 | 3410316613467 |

Kit di fissaggio e ulteriori componenti, vedi Accessori.