

TCA THERMOCLIMA SA

TCA silenzio

ESISTONO MIGLIAIA DI FONTI DI RUMORE –
MA SOLO UNA DEL SILENZIO

silenzio – la cofanatura design per termopompe split super-silenziose.



**Certificato di riduzione rumore WPZ
di 6 – 8 dB***

*in dipendenza del tipo di unità e locazione

Quanto silenziosa può essere la vostra **termopompa**?

Unire l'utile e il dilettevole: questo è stato il nostro l'obiettivo in fase di sviluppo della cofanatura di design silenzio. Il risultato è un rivestimento fonoisolante di elevata efficienza e dall'estetica accattivante che amplia i vantaggi delle moderne termopompe split con fattori decisivi:

- efficace riduzione della potenza sonora fino a 8 dB
- design accattivante ed essenziale
- protezione della termopompa da neve, pioggia e danni fisici
- possibilità di adattamento all'ambiente a livello cromatico e architettonico
- dimensioni compatte
- montaggio semplice ed economico
- rapporto prezzo/prestazioni eccellente

La soluzione per aree ad alta densità edilizia



Un motivo in più per scegliere una **termopompa** della TCA

Le termopompe split della TCA raggiungono da sempre valori di eccellenza assoluta da un punto di vista ecologico ed economico! Grazie alla nuova cofanatura design fonoassorbente silenzio, questa tecnologia energeticamente efficiente diventa interessante anche per esigenze particolarmente delicate in aree ad alta densità edilizia.

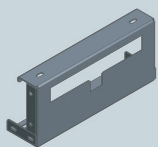
- migliore efficienza energetica stagionale grazie a valori COP fino a oltre 5.0 (A7 / W35)
- migliore sostenibilità ambientale, fino all'80% dell'energia ricavata dall'aria disponibile gratuitamente
- migliori possibilità di abbinamento con impianti solari termico e fotovoltaico
- migliore integrabilità in edifici nuovi e datati
- migliore sicurezza grazie alla possibilità di impiego fino a -25°C
- miglior rapporto prezzo/prestazioni
- tecnologia a inverter comprovata grazie a 20 anni di esperienza

Facile montaggio e configurazione

Montaggio semplicissimo in 6 operazioni e buona accessibilità per la manutenzione della termopompa. Elementi laterali standard in metallo, ma configurabili liberamente in cantiere.



Modelli e componenti



Basamento UKLW1,
con predisposizione per bacinella acqua
condensa,
kit di 2 pz. per ventilatore singolo e doppio.
Dimensioni A x L x P = 200 x 450 x 115

**Bacinella acqua condensa
in acciaio inossidabile KWR11**
Con raccordo di scarico da 1",
per UKLW1

**Cavo riscaldante per bacinella
acqua condensa BHBA1**
4.2 m, cavo d'alimentazione 2 m,
230V – 125W



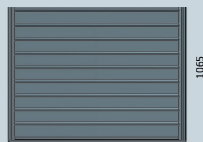
Cofanatura design TCA silenzio per optimaHeat

per termopompe split a doppio ventilatore

- Versione in alluminio zincato DHSI1B
- Versione argento RAL 9006 DHSI1S

Aspirazione laterale:

- Versione in alluminio zincato DHSI1-SEI-B
- Versione argento RAL 9006 DHSI1-SEI-S



Cofanatura design TCA silenzio per optimaHeat

per termopompe split a singolo ventilatore

- Versione in alluminio zincato DHSI2-SEI-B
- Versione argento RAL 9006 DHSI2-SEI-S

Si adatta perfettamente alla linea di termopompe TCA optimaHeat (per altri modelli su richiesta)

**UN BUON CLIMA, LA
NOSTRA PASSIONE.**



www.tca.ch

www.aermec.ch

www.daikin.ch

www.panasonic.tca.ch

www.optimaheat.ch

TCA Thermoclima AG

Piccardstrasse 13
9015 St.Gallen

T +41 71 313 99 22
F +41 71 313 99 29

TCA Thermoclima AG

Gewerbestrasse 10
4528 Zuchwil (SO)

T +41 32 686 61 21
F +41 32 686 61 20

TCA Thermoclima SA

Av. des Boveresses 52
1010 Lausanne

T +41 21 634 57 50
F +41 21 634 57 80

TCA Thermoclima SA

Via Brogeda 3
6830 Chiasso

T +41 91 980 37 37

Service Hotline

0840 822 822

info@tca.ch
www.tca.ch