

TCA THERMOCLIMA

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.

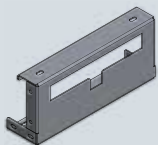
- migliore efficienza energetica stagionale grazie a valori COP fino a oltre 5.0 (A7 / W35)
- migliore sostenibilità ambientale, fino all'80% dell'energia ricavata dall'aria disponibile gratuitamente
- migliori possibilità di abbinamento con impianti solari termico e fotovoltaico
- migliore integrabilità 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



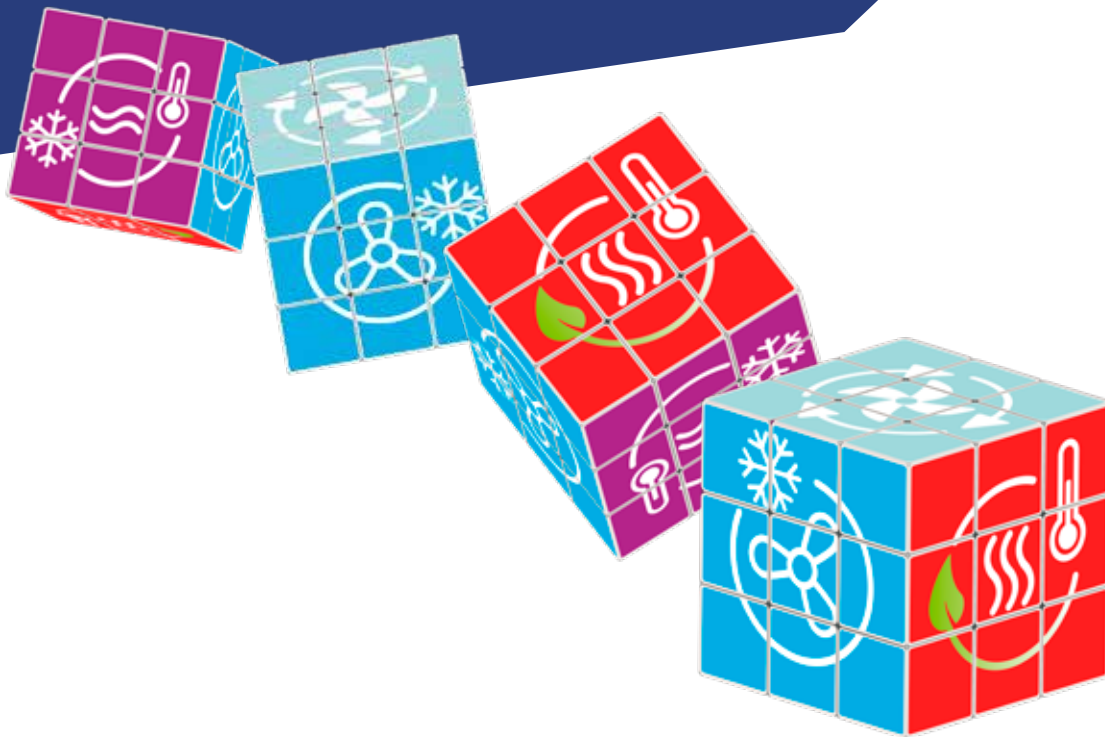
Cofanatura design TCA silenzio per optimaHeat

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.clima-macchina.ch

50 TCA
JAHRE ANS ANNI THERMOCLIMA

TCA Thermoclima AG
Piccardstrasse 13
9015 St.Gallen
T +41 71 313 99 22

TCA Thermoclima AG
Industriestrasse 15
4554 Etziken (SO)
T +41 32 686 61 21

TCA Thermoclima SA
Suisse romande
T +41 21 634 57 50

TCA Thermoclima SA
Svizzera italiana
T +41 91 980 37 37

Helpdesk
0840 822 822
info@tca.ch
www.tca.ch