

# WT SL140TL-EE-50/K/Q

ACCESSORI

COD. PRODOTTO: 234144

Scambiatore di calore a piastre per separazione sistema acqua freatica/glicole, versione saldata. Gli scambiatori di calore a piastre saldobrasati non hanno guarnizioni e possono essere utilizzati in un range di temperature compreso tra -180 °C e 200 °C, ad una pressione operativa max. di 25 bar. L'elevata turbolenza garantisce un'eccellente trasmissione termica nel minimo spazio. Vengono utilizzati come scambiatori di calore per mezzi fluidi in applicazioni industriali e di tecnologia domestica, e come condensatori ed evaporatori in impianti di raffreddamento.

## Le caratteristiche principali

Scambiatore di calore a piastre dal design robusto per una lunga durata di esercizio

---

escl. isolamento

---

escl. fissaggio

**WT SL 70TL-CC-90/K/Q**

Cod. prodotto: 234143

**WT SL140TL-EE-40/K/Q**

Cod. prodotto: 203080

**WT SL140TL-EE-70/K/Q**

Cod. prodotto: 202376

**WT SL140TL-EE-90/K/Q**

Cod. prodotto: 234145

**WT SL140TL-EE-120/K/Q**

Cod. prodotto: 202375



Tipo	WT SL 70TL- CC-90/K/Q	WT SL140TL- EE-40/K/Q	WT SL140TL- EE-50/K/Q
Codice art.	234143	203080	234144

## Dati tecnici

Temperatura primaria	9 °C	9 °C	9 °C
Temperatura secondaria	5 °C	5 °C	5 °C
Portata nominale	4290 l/h	5470 l/h	7740 l/h
Perdita di carico primaria	67 hPa	59 hPa	73 hPa
Perdita di carico secondaria	180 hPa	135 hPa	172 hPa
Altezza	498 mm	611 mm	611 mm
Larghezza	117 mm	242 mm	242 mm
Profondità	249 mm	130 mm	159 mm
Peso	35 kg	51 kg	60 kg
Allacciamento mandata/ritorno riscaldamento	G 1 1/2 A	G 2 1/2 A	G 2 1/2 A



Tipo	WT SL140TL-EE-70/K/Q	WT SL140TL-EE-90/K/Q	WT SL140TL-EE-120/K/Q
Codice art.	202376	234145	202375

### Dati tecnici

Temperatura primaria	9 °C	9 °C	9 °C
Temperatura secondaria	5 °C	5 °C	5 °C
Portata nominale	9000 l/h	13750 l/h	17570 l/h
Perdita di carico primaria	52 hPa	74 hPa	72 hPa
Perdita di carico secondaria	125 hPa	179 hPa	175 hPa
Altezza	611 mm	611 mm	611 mm
Larghezza	242 mm	242 mm	242 mm
Profondità	217 mm	275 mm	362 mm
Peso	77 kg	93 kg	118 kg
Allacciamento mandata/ritorno riscaldamento	G 2 1/2 A	G 2 1/2 A	G 2 1/2 A

## **Hotline informativa gratuita**

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:  
al numero telefonico **0844 333 444**

## **I nostri partner specializzati**

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:  
[www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html](http://www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html)

## **Avviso per l'installazione**

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.