

Termopompa aria-acqua split
Potenza: 4-15 kW

elco heating solutions

AEROTOP[®] SPLIT.2

Riscaldamento e raffrescamento
economico e sostenibile



Non è mai stato tanto semplice godere di un comfort così sostenibile

AEROTOP® SPLIT.2 rappresenta il nuovo standard per il riscaldamento e il raffrescamento economico e sostenibile. Grazie alla massima efficienza energetica A+++, la termopompa aria-acqua AEROTOP® SPLIT.2 garantisce spese di esercizio contenute durante tutto l'anno con un rapporto prezzo-prestazioni ottimale.

ELCO ha sviluppato AEROTOP® SPLIT.2 sulla base della propria pluriennale esperienza nel campo delle termopompe e della volontà di garantire sempre il meglio ai clienti.

L'utilizzo del refrigerante R32 riduce di oltre il 70% l'impronta CO₂ di AEROTOP® SPLIT.2, crea un valore aggiunto per la vostra casa.

L'unità interna completamente rivista garantisce perdite termiche estremamente ridotte. In più, gli accessori integrati permettono un funzionamento del sistema sicuro e di lunga durata, tale da rendere AEROTOP® SPLIT.2 la soluzione "plug and play" di prima scelta.


Il display REMOCON® PLUS.2 di nuova concezione porta inoltre il design e le funzionalità a un nuovo livello. In combinazione con l'app REMOCON® NET potete gestire le funzioni di sistema da qualsiasi luogo usando uno smartphone o un tablet. Ottimizzare i consumi e risolvere i problemi non è mai stato così facile e confortevole.


La nuova AEROTOP® SPLIT.2 combina funzionamento a basso costo e longevità. Questa è l'occasione giusta per beneficiare dei vantaggi della tecnologia delle termopompe a basso impatto ambientale.


Economica - Sostenibile - Smart




6+ **PROLUNGAMENTO DELLA GARANZIA**
Approfittate dei nostri vantaggiosi pacchetti di servizio. Con il contratto STAR tutti i ricambi originali ELCO e la manutenzione annuale sono compresi nei primi 6 anni.

 **PERFORMANTE E SOSTENIBILE**
AEROTOP® SPLIT.2 vanta un'eccellente efficienza di riscaldamento e uno straordinario coefficiente di rendimento di 5,1 con A2/W35.












 **CONNETTIVITÀ INTELLIGENTE**
AEROTOP® SPLIT.2 offre una connettività sempre attiva e può essere gestita anche da remoto tramite l'app REMOCON® NET. Programmare il proprio comfort, ottimizzare i consumi e risolvere i problemi non è mai stato così facile.

 **VARIETÀ DI CONFIGURAZIONI**
AEROTOP® SPLIT.2 è disponibile in una serie di diverse configurazioni "plug and play" che semplificano l'installazione sia in edifici nuovi che già esistenti. Tutte le opzioni offrono anche un accesso facile e smart attraverso l'intuitivo controller REMOCON® PLUS.2.

 **RISCALDAMENTO E RAFFRESCAMENTO**
Con AEROTOP® SPLIT.2 il comfort è garantito tutto l'anno, dalle temperature invernali più rigide (-20 °C) alle torride giornate estive (42 °C), il tutto attraverso un unico apparecchio controllabile ad alta efficienza.



Dati tecnici AEROTOP® SPLIT.2

| AEROTOP® | Classe di efficienza energetica ¹ 55 °C / 35 °C  | Potenza riscaldamento [kW] ² / COP | | | Potenza raffreddamento [kW] ² / EER | | Livello di potenza sonora Lwa secondo EN 12102 [dB(A)] | Dimensioni dell'unità esterna A x L x P (mm) |
|----------------|---|---|-----------|------------|--|------------|--|--|
| | | A7 / W35 | A2 / W35 | A-7 / W35 | A35 / W18 | A35 / W7 | | |
| SPLIT 04.2M-RX |  /  | 3,5 / 5,1 | 2,8 / 4,1 | 3,5 / 3,1 | 4,1 / 5,3 | 3,5 / 3,4 | 52 | 756 x 1016 x 348 |
| SPLIT 05.2M-RX |  /  | 5,0 / 5,0 | 3,4 / 3,8 | 5,0 / 2,9 | 4,6 / 4,6 | 5,0 / 2,9 | 54 | 756 x 1016 x 348 |
| SPLIT 08.2M-R |  /  | 8,0 / 4,8 | 4,9 / 4,1 | 7,4 / 3,0 | 7,0 / 4,7 | 7,0 / 3,1 | 56 | 1106 x 1016 x 348 |
| SPLIT 12.2M-R |  /  | 12,0 / 4,7 | 6,8 / 4,0 | 9,5 / 3,1 | 11,0 / 4,2 | 9,8 / 2,8 | 57 | 1506 x 1016 x 348 |
| SPLIT 15.2M-R |  /  | 15,0 / 4,5 | 7,9 / 3,7 | 11,0 / 3,0 | 13,0 / 3,7 | 11,0 / 2,7 | 57 | 1506 x 1016 x 348 |

¹ Classe di efficienza energetica:  Riscaldamento ambiente: prodotto / sistema secondo regolamento (UE) n. 811/2013

Riscaldamento ambiente

Classi etichetta prodotto da A+++ a D

Classi etichetta sistema da A+++ a G

² La potenza è variabile in funzione delle condizioni operative, i livelli di potenza specificati si riferiscono ai valori nominali della termopompa. Le versioni X hanno un'alimentazione a 230 V dell'unità esterna, le altre a 400 V.

Sistemi per il riscaldamento

Collettori solari | Termopompe | Caldaie a gas | Caldaie a gasolio | Bruciatori | Sistemi integrati | Servizio



Soluzioni per il riscaldamento su misura e servizio clienti da un unico fornitore

ELCO è sinonimo di massima efficienza, anche nell'assistenza tecnica. Con oltre 90 anni di esperienza e un proprio settore di ricerca e sviluppo, ELCO dispone di un know-how di massimo livello. Questa competenza torna a vostro vantaggio non solo in fase di progettazione ed esecuzione del vostro progetto, ma anche nella successiva assistenza tecnica. Da noi beneficate infatti del miglior servizio clienti del settore. Dalla prima consulenza alla messa in servizio e alla manutenzione periodica: siamo al vostro servizio 24 ore su 24, 365 giorni l'anno.

Maggiori informazioni:



www.elco.ch

Centro regionale est

8400 Winterthur, Bahnhofplatz 12

Centro regionale centro

4663 Aarburg, Lindengutstrasse 16

Centro regionale ovest

1070 Puidoux, Route de la Z. I. du Verney 4

Centro regionale sud

6930 Bedano, Via ai Gelsi 15

Telefono Vendita 0844 44 33 23

Telefono Servizio 0848 808 808