

Termopompa aria-acqua
Potenza: 7-10-16-20 kW

elco heating solutions

AEROTOP® SPK

Ammodernamenti con naturale semplicità

NOVITÀ
AEROTOP®
SPK16 e SPK20
da giugno 2025



IDEALE PER GLI AMMODERNAMENTI

Temperature di mandata fino a 70 °C



SILENZIOSA

Ideale per abitazioni in aree ad alta densità



SPESE DI ESERCIZIO CONTENUTE

Massima efficienza con il refrigerante
propano (R290)



CONNESSA

Controllo e diagnostica da remoto con
REMOCON NET B



ELEVATE PRESTAZIONI

Con AEROTOP® SPK16 e SPK20, ELCO completa la serie SPK. Per case plurifamiliari o applicazioni commerciali: da giugno 2025, la serie SPK fornirà un elevato comfort in termini di riscaldamento e acqua calda con una potenza fino a 20 kW. In cascata anche fino a 40 kW.

IDEALE PER GLI AMMODERNAMENTI

AEROTOP® SPK utilizza il propano (R290) come refrigerante può quindi fornire temperature di mandata fino a 70 °C. In molti casi, ciò permette di continuare a utilizzare i radiatori esistenti e la pompa di calore ha comunque un funzionamento molto efficiente. AEROTOP® SPK è piacevolmente silenziosa, per cui è ideale per le aree abitative ad alta densità e offre una grande flessibilità nella scelta del luogo di installazione.

REFRIGERANTE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE

AEROTOP® SPK di ELCO è di prima scelta quando si tratta di utilizzare refrigeranti naturali a basso impatto ambientale. Con il propano (R290) come refrigerante, AEROTOP® SPK soddisfa già oggi tutti i futuri requisiti previsti dal Regolamento UE sui gas fluorurati. Le alte temperature di mandata e i migliori valori di efficienza completano i vantaggi del refrigerante propano (R290).

DESIGN MODERNO, SERVIZIO DI PRIMA CLASSE

AEROTOP® SPK si integra in tutte le tipologie di edificio. Il design e i componenti utilizzati sono progettati per una facile installazione, un elevato comfort e una lunga durata. La risultante affidabilità, combinata con l'assistenza di prim'ordine di ELCO con garanzia fino a 6 anni, assicura un calore piacevole e duraturo.

UN SISTEMA PER TUTTE LE STAGIONI

AEROTOP® SPK si presta per edifici nuovi ed esistenti, fornisce un elevato comfort in termini di riscaldamento e acqua calda ed è in grado di raffrescare nei mesi estivi.

Specifiche tecniche

AEROTOP®		SPK7	SPK10	SPK16	SPK20
Potenza di riscaldamento massima a A-7/W35	kW	6,8	9,8	16,7	20,4
Classe di efficienza energetica ¹	W55 / W35	A++ / A+++		A+++ / A+++	
COP con A7 / W35		5,47	5,72	5,70*	5,70*
COP con A-7 / W35		2,73	2,88	3,20*	3,10*
Livello di potenza sonora EN 12102	dB(A)	52	53	52*	53*
Livello di potenza sonora max.	dB(A)	58	60	65*	66*
Livello di potenza sonora max. in Silent Mode	dB(A)	49	51	56*	58*
Refrigerante / GWP		R290 / 0,02		R290 / 0,02	
Dimensioni unità esterna (AxLxP)	mm	1004 x 1298 x 543		1245 x 1690 x 775	
Temperatura di mandata max.	°C	70			70

* Specifiche provvisorie

¹ Classe di efficienza energetica: riscaldamento ambiente, prodotto/sistema conforme al Regolamento UE 811/2013

Classi etichetta prodotto
Classi etichetta sistema

Riscaldamento ambiente
da A+++ a D
da A+++ a G



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

