

Pompe à chaleur air-eau
Puissance 5 - 14 kW (A-7/W35)

elco heating solutions

AEROTOP® S

Jouissez de votre tranquillité avec la pompe à chaleur la plus silencieuse pour installation intérieure



Petite par le bruit, grande par l'efficacité, invisible aux yeux des autres.

Les pompes à chaleur air-eau AEROTOP® S offrent non seulement un confort incroyable pour le chauffage et la production d'eau chaude des habitations, mais également une efficacité maximale. Un système idéal pour les bâtiments neufs ainsi que pour les assainissements et rénovations. La pompe à chaleur AEROTOP® S étant installée à l'intérieur de la maison, elle reste invisible aux yeux des autres.

L'AEROTOP® S apporte une solution à point nommé face à l'augmentation des coûts de chauffage et aux exigences les plus pointues en matière de protection de l'environnement. Avec le système ELCO Noise Reduction, la pompe à chaleur fixe également de nouvelles références en terme de bruit. Grâce à la technologie Inverter l'AEROTOP® S produit exactement l'énergie dont vous avez besoin. Cela garantit pour une efficacité élevée des coûts d'exploitation réduits, un avantage indéniable pour votre porte-monnaie.



6+ **UNE GARANTIE PLUS ÉTENDUE**
 Profitez de nos packs services très avantageux! Avec le pack TOP S par exemple, les pièces de rechange d'origine ELCO sont incluses durant les 6 premières années.

))) BRUIT MINIMUM
 La nouvelle AEROTOP® S, avec ses 46 dB(A)*, est aussi silencieuse qu'un réfrigérateur. Une spécificité qui la rend unique et idéale pour une installation à l'intérieur du bâtiment. Les jardins et terrasses restent silencieux, les conditions climatiques telles que la pluie, le gel et les tempêtes n'ont plus d'incidence.

CHF COÛTS ÉNERGÉTIQUES RÉDUITS
 Que la pompe à chaleur AEROTOP® S soit installée dans le cadre d'une nouvelle construction ou d'une rénovation, elle représente une économie de 18 et 24 % par rapport aux systèmes similaires. Sur 15 ans, l'investissement dans une pompe à chaleur AEROTOP® S est ainsi équivalent, voire meilleur.

CO₂ ÉMISSIONS FAIBLES
 Donnez l'exemple en matière de protection de l'environnement: en faisant fonctionner votre AEROTOP® S à l'électricité verte, vous vous assurez une installation 100% neutre en carbone.

+ RAFRAÎCHISSEMENT ET HAUTE TEMPÉRATURE
 Associée à un chauffage au sol, l'AEROTOP® S peut également rafraîchir activement l'air ambiant. Pour ce faire, le cycle frigorifique de la pompe à chaleur est tout simplement inversé. Intéressante en cas de rénovation: grâce au dispositif EVI (injection de vapeur à haute température), la pompe à chaleur AEROTOP® S peut atteindre une température de départ de 65 °C, également pour les radiateurs.



Données techniques AEROTOP® S

Dimensions HxLxP : 1 835 x 1 000 x 860 mm

AEROTOP® S	Fonction de rafraîchissement	Haute température pour radiateurs	Classe d'efficacité énergétique*, climat tempéré, W55/W35	Niveau de puissance A2/W35 kW	Puissance thermique nominale A-7/W35 kW	Coefficient de performance COP A7/W35	Coefficient de performance COP A2/W35	Niveau de puissance acoustique dB(A) à l'intérieur
05M-IR	■	-	A++/A++	1,9-7,9	5,0	4,8	4,0	46
07M-IR	■	-	A++/A++	2,3-9,8	7,1	4,8	4,0	
09M-IR	■	-	A+/A++	2,6-11,6	8,8	4,7	4,0	
12M-IH	-	■	A++/A++	3,2-17,3	11,5	4,7	4,0	48
15M-IH	-	■	A++/A++	3,6-20,7	13,9	4,6	3,9	

*Note relative à la classe d'efficacité énergétique : les indications correspondent aux exigences officielles, obligatoires à compter du mois de septembre 2015 (règlement UE n° 811/2013), conformément aux données EN 14511 et EN 14825 pour les pompes à chaleur de chauffage

Des solutions de chauffage sur mesure et un service client performant



ELCO : une efficacité maximale, y compris dans la qualité de ses services. Avec plus de 85 ans d'expérience et son propre département de recherche et développement, ELCO possède un savoir-faire optimal. Des compétences qui vous seront bien utiles de la planification à la réalisation de votre projet. Profitez également d'un service de qualité grâce au meilleur service clientèle de la branche. Conseil, entretien, télésurveillance: nous sommes à votre disposition 24 heures sur 24, 365 jours par an.

Pour savoir plus/possibilités d'aide financière



www.aerotop-s.com



www.elco.ch

WPZ
Wärmepumpen-Testzentrum

Officiellement testé par WPZ



Qualité testée et conforme à EN 14511 et EN 16147

Centre régional est

CH-8400 Winterthur, Bahnhofplatz 12

Centre régional centre

CH-4600 Olten, Baslerstrasse 47/49

Centre régional ouest

CH-1023 Crissier, ch. de Mongevon 28A

Centre régional sud

CH-6930 Bedano, Via ai Gelsi 15

Téléphone Vente 0844 44 33 23

Téléphone Service 0848 808 808

elco heating solutions