

Pompe à chaleur air-eau
Puissance 1,9-16,9 kW (A-7 / W35)

elco

heating
solutions

AEROTOP® S

Profiter de votre tranquillité avec
la pompe à chaleur la plus silencieuse
en intérieur



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. De plus, cette pompe à chaleur fixe de nouvelles références en matière d'émissions de bruits. 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.



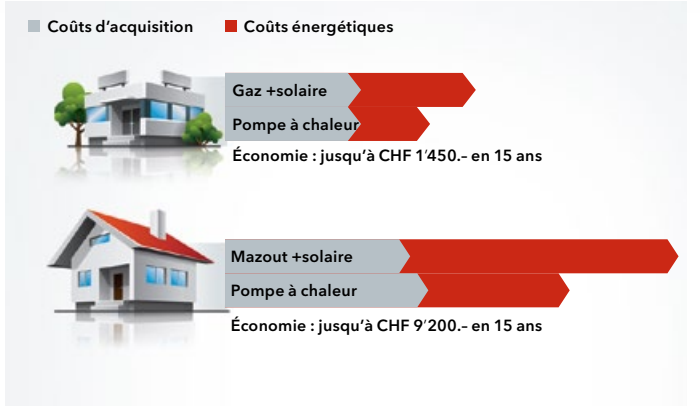
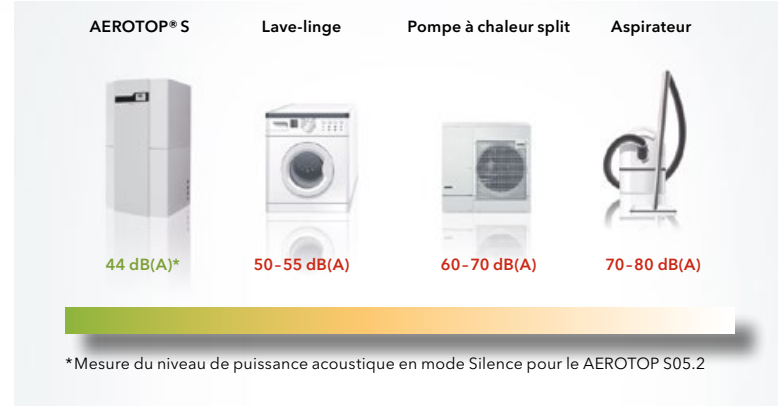
6+ **PROLONGATION DE GARANTIE**
 Profitez des avantages de nos paquets de service. Avec un contrat d'entretien STAR, toutes les pièces de rechange ELCO originales et la maintenance annuelle sont incluses durant les 6 premières années.

BRUIT MINIMUM
 La nouvelle AEROTOP® S, avec ses 44 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 25 et 33% 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 HT AUSSI**
 Associée à un chauffage au sol, l'AEROTOP® S 05.2 - 09.2 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 à des composants de dernière génération, la pompe à chaleur AEROTOP® S peut atteindre une température de départ de 65°C.



Données techniques

Dimensions H x L x P: 1835 x 1000 x 860 mm

AEROTOP® S	Fonction de rafraîchissement	Efficacité énergétique ¹ ■ ■ ■ ■ ■, W55	Niveau de puissance A2/W35 kW	Niveau de puissance A-7/W35 kW	Coefficient de performance COP A7/W35	Température de départ max. en °C	Niveau puissance acoustique (ext.) en dB(A) ²
05.2	■	A++ / A++	2,4 - 7,9	1,9 - 6,3	5,1	60	44
07.2	■	A++ / A++	2,4 - 9,9	1,9 - 8,3	5,0	60	47
09.2	■	A++ / A++	2,4 - 12,5	1,9 - 10,2	5,0	60	48
12.2	-	A++ / A++	4,1 - 18,6	3,0 - 14,7	4,9	65	51
15.2	-	A++ / A++	4,1 - 21,3	3,0 - 16,9	4,9	65	58

⁽¹⁾ Classe d'efficacité énergétique: Règlement (CE) 811/2013

■ ■ ■ ■ ■ Chauffage des locaux: produit / système
Classes labellisées: A+++ → D / A++ → G

⁽²⁾ Niveau sonore conforme en mode Silence

Des solutions de chauffage sur mesure et un service client performant ; un seul prestataire



ELCO: une efficacité maximale, y compris dans la qualité de ses services. Avec plus de 90 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 en savoir plus



www.elco.ch

WPZ
Wärmepumpen-Testzentrum
Officiellement testées par
le Centre d'essais pour
pompes à chaleur WPZ
institute.ntb.ch



Certifié qualité selon
EN 14511 et EN 14825
www.ehpa.org



011

PACSYSTÈMEMODULE
POMPES À CHALEUR EFFICIENTES AVEC SYSTÈME

Centre régional est
8400 Winterthur, Bahnhofplatz 12
Centre régional centre
4663 Aarburg, Lindengutstrasse 16
Centre régional ouest
1070 Puidoux, Route de la Z. I. du Verney 4
Centre régional sud
6930 Bedano, Via ai Gelsi 15

Téléphone Vente 0844 44 33 23
Téléphone Service 0848 808 808

elco heating solutions