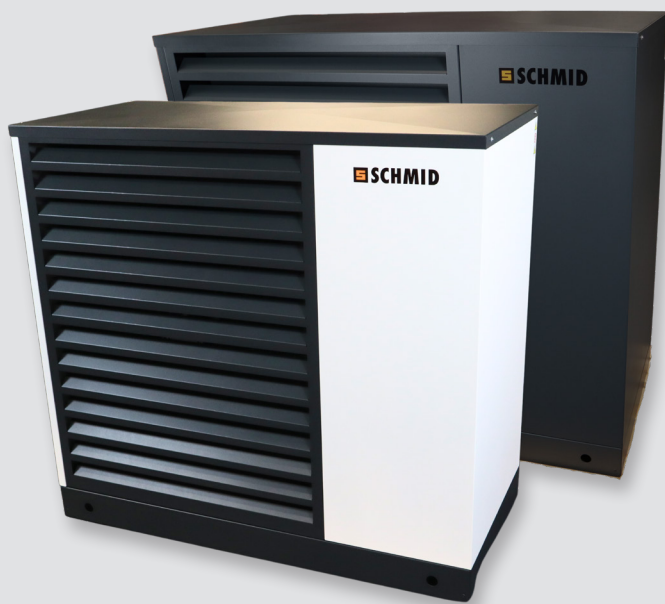
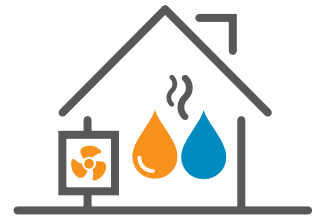


Pompes à chaleur

Air/Eau - SWA

Plage de puissance de 2 à 14 kW



Les pompes à chaleur sont une solution orientée vers l'avenir qui utilisent l'énergie de l'environnement pour la convertir en chaleur de chauffage ou en eau chaude. Avec une pompe à chaleur, vous utilisez la chaleur naturelle de l'air ambiant afin de vous chauffer durablement sans renoncer au confort.

Les détails font la différence

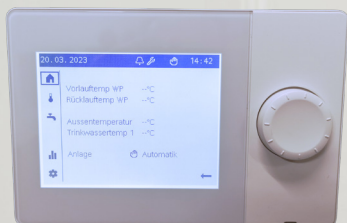
- Composants de haute qualité
- Niveau sonore faible jusqu'à 47 dB(A)
- Différentes combinaisons possibles
- Températures de départ jusqu'à 65 °C
- Accès distant / télémaintenance
- 2 variantes de couleurs au choix



Pompes à chaleur

Données techniques	SWA 7	SWA 10	SWA 15
Puissance de chauffage / COP A7 / W35 charge partielle en kW	6.00 / 4.80	7.98 / 4.72	12.00 / 4.90
Puissance de chauffage / COP A-7 / W35 charge max. en kW	6.40 / 3.20	9.20 / 3.10	13.22 / 3.30
Puissance de chauffage / COP A7 / W55 charge max. en kW	11.50 / 2.90	15.80 / 2.90	19.30 / 2.60
Puissance de chauffage / COP A-7 / W55 charge max. en kW	7.68 / 2.20	10.30 / 2.00	13.10 / 1.90
Étiquette du produit classe d'efficacité énergétique	A++	A++	A++
Puissance frigorifique/EER pour A35/W18 puissance max. en kW	5.70 / 3.61	8.24 / 3.71	12.77 / 3.81
Températures de départ max. en °C	65	65	65
Puissance acoustique max. Jour / Nuit en dB(A)	54 / 47	56 / 49	58 / 51
Dimensions L x P x H en mm	1270 x 600 x 1185	1270 x 600 x 1185	1270 x 600 x 1185
Poids en kg	200	205	205
Réfrigérant / quantité de remplissage en L	R454B / 1.2	R454B / 1.4	R454B / 1.8
Limite d'utilisation source de chaleur mode de chauffage en °C	-23 jusqu'à 37	-23 jusqu'à 37	-23 jusqu'à 37
Limite d'utilisation source de chaleur mode réfrigération en °C	15 jusqu'à 45	15 jusqu'à 45	15 jusqu'à 45
Raccordement électrique tension	1x 230V / 50Hz	3x 400V / 50Hz	3x 400V / 50Hz
Courant de fonctionnement maximal WP pour A	15.8	9	12.5

Régulateur RVS21



Schmid AG energy solutions

Hörnlistrasse 12
8360 Eschlikon
T +41 (0)71 973 73 73
domestic@schmid-energy.ch
schmid-energy.ch

Succursales Schmid:

4712 Laupersdorf
3753 Oey
1510 Moudon
6710 Biasca

T+ 41 (0)62 389 20 50
T+ 41 (0)33 736 30 70
T+ 41 (0)21 905 95 05
T+ 41 (0)71 973 73 80

SCHMID
energy solutions