



FLEXIBLER ALLROUNDER

Sole/Wasser-Wärmepumpe
Innenaufstellung
alterra **SWC/SWCV**

JETZT
bis zu 45%
Förderung*
erhalten

DER ALLROUNDER

Die Sole/Wasser-Wärmepumpen SWC/SWCV von alpha innotec sind so flexibel in der Installation wie kaum ein anderes Gerät und kann optimal mit anderen Energieversorgern, wie Photovoltaik- oder Solaranlagen kombiniert und so perfekt an verschiedenste Gegebenheiten und Anforderungen angepasst werden. Doch nicht nur im Inneren überzeugt das Gerät, auch die „Verpackung“ kann sich sehen lassen: Mit ihrem edlen und modernen Design fügt sich die Wärmepumpe in jedes Wohnambiente ein und kann so, bei fehlendem Platz oder nicht vorhandenem Keller auch in Wohnräumen platziert werden. Und keine Sorge: Die Wärmepumpe ist kaum hörbar im Betrieb! Die frequenzgeregelten Varianten passen sich noch dazu optimal an den aktuellen Bedarf des Gebäudes und dessen Bewohner an. Mit der SWC/SWCV umweltschonend und effizient Heizen und Brauchwarmwasser bereiten, das individuelle Wohlfühlklima im ganzen Haus und das Warmwasser beim Duschen und Baden genießen.

Alle Vorteile auf einen Blick

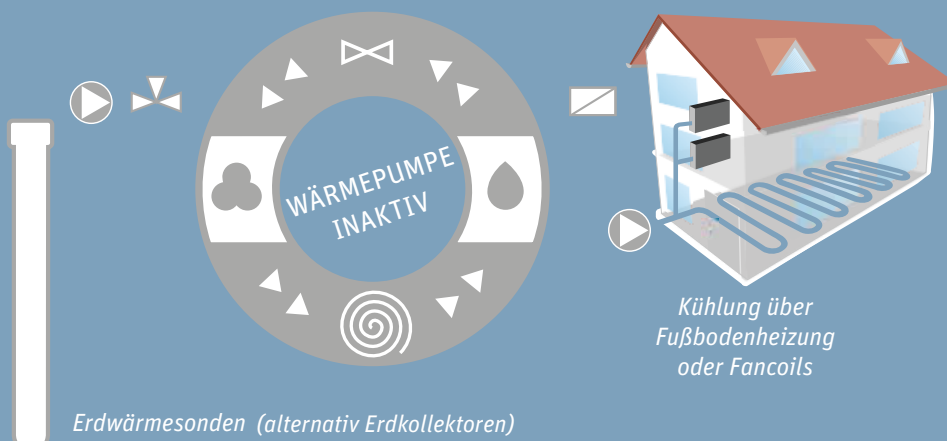
- + Energieeffizient, niedrige Verbrauchskosten
- + Förderfähig*
- + Heizen und Brauchwarmwasser bereiten (Kühlen optional über integrierter Kühlausrüster)
- + Flexible Heizungsanlage für alle Bedürfnisse
- + Kombinierbar mit Lüftung, Solar-Brauchwarmwasserunterstützung, Holzofen oder Pelletofen
- + Mit alpha app und alpha web sehr komfortabel regelbar – weltweit übers Smartphone
- + Höchster Brauchwarmwasser-Komfort
- + Made in Germany
- + Kombination mit PV-Anlage möglich

*Förderbedingungen sind zu beachten

KÜHLEN INKLUSIVE

Das kann kein anderes Heizsystem: Heizen im Winter, Kühlen im Sommer. Natural cooling ist eine sehr kostengünstige Art, die niedrigen Temperaturen im Erdreich zum angenehmen und umweltschonenden Kühlen der Räume im Sommer zu nutzen, denn die Wärmepumpe bleibt während der Kühlphase ausgeschaltet. Über Flächenheizung bzw. gebläseunterstützte Konvektoren wird die Raumtemperatur abgesenkt. Je nach Ausstattung ist die Kühlfunktion bereits integriert oder als optionales Zubehör verfügbar.

NATURAL COOLING



Sole/Wasser-Wärmezentralen
alterra **SWC/SWCV**

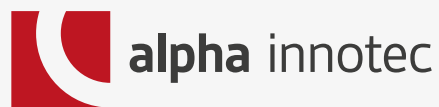


V-line
An diesem Label erkennen Sie sofort
die invertiergeführten Wärmepumpen

TECHNISCHE DATEN

Typ	Art.-Nr.	Leistungsdaten				Hermetisch abgeschlossen	Kältemittel Füllmenge [kg]	Maße B x T x H [mm]	Gewicht		Energieeffizienzklasse	
		Heizleistung BO/W35 [kW]	Kühlleistung B15/W25 max. [kW]	COP BO/W35 Teillast	CO ₂ -Äquivalent [t CO ₂]				Gesamt	ohne Modulbox	Verbund mit Regler (A+++ bis G)	Raumheizung 35 °C (A+++ bis D)
SWC 42H3	10068041	4,70	-	4,70	2,2	✓	1,05 ³⁾	598 x 665 x 1500	155	65	A++	A+++
SWC 82H3	10068241	7,70	-	4,90	3,6	✓	1,72 ³⁾	598 x 665 x 1500	175	65	A++	A+++
SWC 102H3	10068342	9,34	-	5,05	4,1	✓	1,98 ³⁾	598 x 665 x 1500	180	65	A++	A+++
SWC 122H3	10068442	12,18	-	5,00	4,7	✓	2,25 ³⁾	598 x 665 x 1500	185	65	A++	A+++
SWC 142H3	10068542	13,50	-	5,08	5,0	✓	2,38 ³⁾	598 x 665 x 1500	200	65	A++	A+++
SWC 172H3	10068642	16,86	-	4,93	5,5	✓	2,65 ³⁾	598 x 665 x 1500	205	65	A+++	A+++
SWC 192H3	10068742	18,60	-	4,87	5,8	✓	2,80 ³⁾	598 x 665 x 1500	210	65	A++	A+++
SWC 42K3	10069041	4,70	4,3	4,70	2,2	✓	1,05 ³⁾	598 x 665 x 1500	163	65	A++	A+++
SWC 82K3	10069241	7,70	7,0	4,90	3,6	✓	1,72 ³⁾	598 x 665 x 1500	183	65	A++	A+++
SWC 102K3	10069342	9,34	8,6	5,05	4,1	✓	1,98 ³⁾	598 x 665 x 1500	188	65	A++	A+++
SWC 122K3	10069442	12,18	10,8	5,00	4,7	✓	2,25 ³⁾	598 x 665 x 1500	193	65	A++	A+++
SWC 142K3	10069542	13,50	12,5	5,08	5,0	✓	2,38 ³⁾	598 x 665 x 1500	212	65	A++	A+++
SWC 172K3	10069642	16,86	14,9	4,93	5,5	✓	2,65 ³⁾	598 x 665 x 1500	217	65	A+++	A+++
SWC 192K3	10069742	18,60	16,6	4,87	5,8	✓	2,80 ³⁾	598 x 665 x 1500	222	65	A++	A+++
SWCV 62H3	10071541	1,25/ 5,95 ²⁾	-	4,86 ¹⁾	2,1	✓	1,16 ⁴⁾	598 x 665 x 1500	145	65	A+++	A+++
SWCV 92H3	10076741	1,77/ 8,65 ²⁾	-	4,76 ¹⁾	2,2	✓	1,25 ⁴⁾	598 x 665 x 1500	149	65	A+++	A+++
SWCV 122H3	10072841	2,48/ 13,56 ²⁾	-	4,87 ¹⁾	3,5	✓	2,00 ⁴⁾	598 x 665 x 1500	168	65	A+++	A+++
SWCV 162H3	10071641	3,20/ 17,20 ²⁾	-	4,92 ¹⁾	3,9	✓	2,20 ⁴⁾	598 x 665 x 1500	180	65	A+++	A+++
SWCV 62K3	10071741	1,25/ 5,95 ²⁾	5,8	4,86 ¹⁾	2,1	✓	1,16 ⁴⁾	598 x 665 x 1500	153	65	A+++	A+++
SWCV 92K3	10076841	1,77/ 8,65 ²⁾	7,8	4,76 ¹⁾	2,2	✓	1,25 ⁴⁾	598 x 665 x 1500	157	65	A+++	A+++
SWCV 122K3	10072941	2,48/ 13,56 ²⁾	12,3	4,87 ¹⁾	3,5	✓	2,00 ⁴⁾	598 x 665 x 1500	176	65	A+++	A+++
SWCV 162K3	10071841	3,20/ 17,20 ²⁾	14,9	4,92 ¹⁾	3,9	✓	2,20 ⁴⁾	598 x 665 x 1500	188	65	A+++	A+++

Angaben nach EN 14511 | ¹⁾ Angaben bei Teillast | ²⁾ Angaben min./max. | ³⁾ Gefüllt mit Kältemittel R410A, GWP 2.088 | ⁴⁾ Gefüllt mit Kältemittel R407C, GWP 1.774



ait-deutschland GmbH
Industriestraße 3
95359 Kasendorf
Deutschland

T +49 9228 / 9906-0
F +49 9228 / 9906-189
E info@alpha-innotec.de

www.alpha-innotec.de