

Endkunde
alterra SW



KRAFTVOLL KOMPAKT

Sole/Wasser-Wärmepumpe
Innenaufstellung
alterra **SW**

JETZT
bis zu 45%
Förderung*
erhalten

the better way to heat

DIE KRAFTVOLLE

Die Sole/Wasser-Wärmepumpe SW von alpha innotec ist ein kostengünstiger Einstieg in das effiziente und nachhaltige Heizen mit Wärmepumpen und macht trotzdem keine Abstriche in Leistung und Flexibilität! Durch die vielen Kombinationsmöglichkeiten mit beispielsweise Photovoltaik- oder Solaranlagen bietet die SW viele Möglichkeiten bei höchstem Komfort: Heizen und Brauchwarmwasser bereiten in einem kompakten Gerät – egal ob im Neubau oder im Zuge einer Sanierung, im Ein- oder Zweifamilienhaus. Dank ihrem edlen und modernen Design und ihrem flüsterleisen Betrieb kann die Wärmepumpe auch im Wohnbereich problemlos aufgestellt werden. Die Sole/Wasser-Wärmepumpe SW eignet sich vor allem auch für den Austausch einer bestehenden Wärmepumpenanlage.

Alle Vorteile auf einen Blick

- + Energieeffizient, niedrige Verbrauchskosten
- + Förderfähig*
- + Heizen und Brauchwarmwasser bereiten (Kühlen optional über Kühlpaket KSE)
- + Kostengünstige Wärmepumpe, die offen ist für alle Bedürfnisse
- + Kombination mit Solarthermie oder Photovoltaik möglich
- + Mit alpha app und alpha web sehr komfortabel regelbar – weltweit übers Smartphone
- + Made in Germany

*Förderbedingungen sind zu beachten



EIN SPEICHER – VIELE MÖGLICHKEITEN

(Heizen, Brauchwarmwasser bereiten und ggf. weitere Wärmeerzeuger einbinden)

Der Multifunktionspeicher (MFS 600S, MFS 830S, MFS 1000S) ist exakt auf die Anforderungen einer Wärmepumpenheizung ausgelegt und ideal, wenn diese mit anderen Wärmeerzeugern (Solar, Photovoltaik, Kaminofen mit Wassertaschen, ...) kombiniert werden soll. Weil Puffer- und Warmwasserbereitung in einem Gerät integriert sind, steht im Heizungskeller mehr Platz zur Verfügung und eine schnelle und einfache Montage ist möglich.

Die Brauchwarmwasserbereitung erfolgt im hygienischen Durchlaufprinzip.

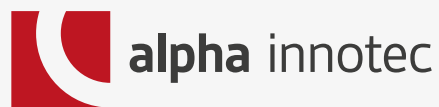
Sole/Wasser-Wärmepumpen
alterra **SW**



TECHNISCHE DATEN

Typ	Art.-Nr.	Leistungsdaten			Hermetisch abgeschlossen	Kältemittel Füllmenge [kg]	Maße B x T x H [mm]	Gewicht		Energieeffizienzklasse	
		Heizleistung BO/W35 [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)
SW 42H3	10070041	4,7	4,70	2,2	✓	1,05	598 x 640 x 850	135	45	A++	A+++
SW 82H3	10070241	7,7	4,90	3,6	✓	1,72	598 x 640 x 850	155	45	A++	A+++
SW 102H3	10070342	9,3	5,05	4,1	✓	1,98	598 x 640 x 850	160	45	A++	A+++
SW 122H3	10070442	12,2	5,00	4,7	✓	2,25	598 x 640 x 850	165	45	A++	A+++
SW 142H3	10070542	13,5	5,08	5,0	✓	2,38	598 x 640 x 850	175	45	A++	A+++
SW 172H3	10070642	16,9	4,93	5,5	✓	2,65	598 x 640 x 850	180	45	A+++	A+++
SW 192H3	10070742	18,6	4,87	5,8	✓	2,80	598 x 640 x 850	185	45	A++	A+++
SW 232H3	10074642	22,4	4,95	6,7	✓	3,20	598 x 653 x 1500	207	65	A++	A+++
SW 262H3	10074742	25,6	4,92	6,9	✓	3,30	598 x 653 x 1500	212	65	A++	A+++
SW 302H3	10074842	29,6	4,88	7,2	✓	3,70	598 x 653 x 1500	219	65	A++	A+++

Angaben nach EN 14511 | Gefüllt mit Kältemittel R410A, GWP 2.088



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