
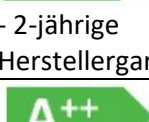

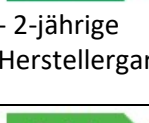

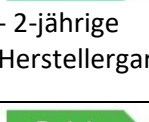

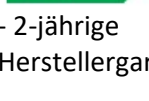


Junkers / Bosch - Sole/Wasser:

Hersteller	Modell	Preis Euro	Nennwärmeleistung bei durchschnittl. Klimaverhältnissen (55 °C Vorlauftemperatur)	Kältemitteltyp	Maße unverpackt (Höhe x Breite x Tiefe) mm	Heizleistung 0/45 °C nach EN 14511 (1. Verdichter) Heizleistung 0/45 °C nach EN 14511 (2. Verdichter)	Heizleistung 0/35 °C nach EN 14511 (1. Verdichter) Heizleistung 0/35 °C nach EN 14511 (2. Verdichter)	Anmerkungen
Junkers / Bosch , 2- stufige Sole/Wasser Erdwärmepumpe Supraeco T 220-2 , 280-2 , 380-2 , 480-2								
Junkers / Bosch	Supraeco T 220-2	16.689	21	R410A	-	11,5 KW 23,14 KW	11,62 KW 22,9 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T 280-2	18.859	28	R410A	-	14,75 KW 29,08 KW	15,02 KW 28,9 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T 380-2	21.049	36	R410A	-	19,7 KW 38,53 KW	20,05 KW 38,73 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T 480-2	23.239	47	R410A	-	24,4 KW 46,97 KW	25 KW 47,47 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie

Hersteller	Modell	Preis Euro	Nennwärmeleistung bei durchschnittl. Klimaverhältnissen (55 °C Vorlauftemperatur)	Kältemitteltyp	Maße unverpackt (Höhe x Breite x Tiefe) mm	Heizleistung 0/45 °C nach EN 14511 (1. Verdichter) Heizleistung 0/45 °C nach EN 14511 (2. Verdichter)	Heizleistung 0/35 °C nach EN 14511 (1. Verdichter) Heizleistung 0/35 °C nach EN 14511 (2. Verdichter)	Anmerkungen
Junkers / Bosch , 2- stufige Sole/Wasser Erdwärmepumpe Supraeco T 220-2, 280-2, 380-2, 480-2								
Junkers / Bosch	Supraeco T 540-2	26.159	54	R410A	-	28,41 KW 56,15 KW	28,26 KW 54,17 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T 640-2	28.889	63	R410A	-	33,52 KW 64,72 KW	32,88 KW 63,93 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T 720-2	31.609	71	R410A	-	38,03 KW 73,81 KW	37,84 KW 72,83 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T 800-2	34.329	78	R410A	-	41,73 KW 80,67 KW	41,69 KW 78,54 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie

Hersteller	Modell	Preis Euro	Nennwärmeleistung bei durchschnittl. Klimaverhältnissen (55 °C Vorlauftemperatur)	Kältemitteltyp	Maße unverpackt (Höhe x Breite x Tiefe) mm	Betriebsart Sole/Wasser Heizleistung 0/35 °C nach EN 14511 Heizleistung 0/45 °C nach EN 14511	Betriebsart Wasser/Wasser Heizleistung 10/35 °C nach EN 14511 Heizleistung 10/45 °C nach EN 14511	Anmerkungen
Junkers Bosch Sole/Wasser Erdwärmepumpe Supraeco T STE 60-1,								
Junkers / Bosch	Supraeco T STE 60-1	6.559	6	R410A	-	5,8 KW 5,5 KW	7,8 KW 7,6 KW	  - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T STE 80-1	6.889	8	R410A	-	7,6 KW 7,3 KW	9,7 KW 9,3 KW	  - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T STE 100-1	6.989	11	R410A	-	10,4 KW 10 KW	12,9 KW 12,6 KW	  - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T STE 130-1	7.859	13	R410A	-	13,3 KW 12,5 KW	16,9 KW 16,5 KW	  - 2-jährige Herstellergarantie

Junkers / Bosch	Supraeco T STE 170-1	9.369	18	R410A	-	17 KW 16,1 KW	21,8 KW 21,2 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
--------------------	-------------------------	-------	----	-------	---	------------------	--------------------	---------------------------------------

Hersteller	Modell	Preis Euro	Nennwärmeleistung bei durchschnittl. Klimaverhältnissen (55 °C Vorlauftemperatur)	Kältemitteltyp	Maße unverpackt (Höhe x Breite x Tiefe) mm	Betriebsart Sole/Wasser Heizleistung 0/35 °C nach EN 14511 Heizleistung 0/45 °C nach EN 14511	Betriebsart Wasser/Wasser Heizleistung 10/35 °C nach EN 14511 Heizleistung 10/45 °C nach EN 14511	Anmerkungen
------------	--------	---------------	---	----------------	--	---	---	-------------

Junkers Bosch Sole/Wasser Erdwärmepumpe Supraeco T STM 60-1, STM 80-1, STM 100-1

Junkers / Bosch	Supraeco T STM 60-1	7.849	6	R410A	-	5,8 KW 5,5 KW	7,8 KW 7,6 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T STM 80-1	8.469	8	R410A	-	7,6 KW 7,3 KW	9,7 KW 9,3 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie
Junkers / Bosch	Supraeco T STM 100-1	8.789	11	R410A	-	10,4 KW 10 KW	12,9 KW 12,6 KW	 - 2-jährige Herstellergarantie

*- Wofür stehen A-7/W35 A7/W35 und A35/W7?

Der COP (Coefficient of Performance) ist ein Maß für die Effektivität von Wärmepumpen. Er darf jedoch nicht als Wirkungsgrad gewertet werden, da aus technischer Sicht ein Wirkungsgrad >1 nicht möglich ist!

Die Leistungszahl gibt das Verhältnis der von der Wärmepumpe abgegebenen Wärmeleistung zur aufgewendeten elektrischen Antriebsleistung des Kompressors wieder. Eine Leistungszahl von beispielsweise 4,0 bedeutet, dass das Vierfache der eingesetzten Antriebsleistung als nutzbare Wärmeleistung zur Verfügung steht.

Im Gegensatz zur Jahresarbeitszahl bewertet die Arbeitszahl nur die Qualität des Wärmepumpenprozesses. Sie wird unter Laborbedingungen nach EN255 / EN14511 gemessen. Leistungszahlen werden für ausgewählte Betriebspunkte ermittelt, dh bei bestimmten Wärmequellen-Eintrittstemperaturen und Heizwasser-Vorlauftemperaturen. Die Spezifikation A2/W35 für Luft/Wasser-Wärmepumpen bedeutet, dass die Leistungszahl der Wärmepumpe bei einer Außenlufttemperatur von 2 °C und einer Heizwasser-Vorlauftemperatur von 35 °C ermittelt wurde.

- Mehr Informationen : <https://www.isteshaltbar.de/artikel/was-bedeutet-a2-w35-bei-waermepumpe>

Anmerkungen :

1- Dieser Katalog ist eine kleine Auswahl für Hausbesitzer, Ingenieure und Techniker und alle, die den Preis oder die Kosten einer Heizungsanlage berechnen möchten.

2- Dieser Katalog ist gültig für 2022 und 2023.

2- Alle Produkte basieren auf der Website: <https://www.heizungsdiscout24.de/waermepumpen/junkers-bosch/solewasser/>

3- Alle Preise basieren auf April und Mai 2022.

4- Produktspezifikationen und Preise können unterschiedlich sein und sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte besuchen Sie die Website für weitere Informationen und Preise.

5- Sie können diesen Katalog beliebig für den kommerziellen Katalog verwenden. Bitte beziehen Sie sich auf meine Website (<https://ekobusiness.de/>) als Quelle auf Ihrer Quellseite.