

## Produktesortiment NIBE

Kelvin Kälte AG, Gewerbestrasse 7, 8500 Frauenfeld 052 385 31 28 info@kelvin-kaelte.ch

Anwendung	Typ	Leistung Normpunkt	Bemerkung	Vignette
Sole/Wasser	1145-5	4.65 kW	Auch mit integrierter Passivkühlung (Version PC)	Nein
	1145-6	6.07 kW	Auch mit integrierter Passivkühlung (Version PC)	Nein
	1145-8	7.67 kW	Auch mit integrierter Passivkühlung (Version PC)	Nein
	1145-10	9.66 kW	Auch mit integrierter Passivkühlung (Version PC)	Nein
	1145-12	11.48 kW		Nein
	1145-15	15.37 kW		Nein
	1145-17	16.99 kW		Nein
	1245-5	4.65 kW	Mit integriertem Boiler 180L	Nein
	1245-6	6.07 kW	Mit integriertem Boiler 180L	Nein
	1245-8	7.67 kW	Mit integriertem Boiler 180L	Nein
	1245-10	9.66 kW	Mit integriertem Boiler 180L	Nein
	1245-12	11.48 kW	Mit integriertem Boiler 180L	Nein
	1155-6	1.5-6 kW	Inverter	Nein
	1155-12	3-12 kW	Inverter	Nein
	1155-16	4-16 kW	Inverter	Nein
	1255-6	1.5-6 kW	Inverter, mit integriertem Boiler 180L	Nein
	1255-12	3-12 kW	Inverter, mit integriertem Boiler 180L	Nein
	1255-16	4-16 kW	Inverter, mit integriertem Boiler 180L	Nein
	1345-24	23.94 kW	2 Module, Sole und Heizungspumpe integriert	Nein
	1345-30	30.72 kW	2 Module, Sole und Heizungspumpe integriert	Nein
	1345-40	39.94 kW	2 Module, Heizungspumpe integriert, Solepumpe Extern	Nein
	1345-60	58.79 kW	2 Module, Heizungspumpe integriert, Solepumpe Extern	Nein

Luft/Wasser	2030-7	5.88 kW	Maximaler Vorlauf 65C bei Rücklauf von 55C, Fremdregler möglich	Nein
	2030-9	7.75 kW	Maximaler Vorlauf 65C bei Rücklauf von 55C, Fremdregler möglich	Nein
	2300-14	11.84 kW	Maximaler Vorlauf 65C bei Rücklauf von 55C, Fremdregler möglich	Nein
	2300-20	15.46 kW	Maximaler Vorlauf 65C bei Rücklauf von 55C, Fremdregler möglich	Nein
	2040-8	6.03 kW	Klimainverter, Monoblock, Kühlen	Nein
	2040-12	6.77 kW	Klimainverter, Monoblock, Kühlen	Ja
	2040-16	9.58 kW	Klimainverter, Monoblock, Kühlen	Ja
	F2120-8	6.5 kW	Prüfpunkt A-7/W35, Inverter, Maximaler Vorlauf 65C bei Rücklauf von 55C	Nein
	F2120-12	8.3 kW	Prüfpunkt A-7/W35, Inverter, Maximaler Vorlauf 65C bei Rücklauf von 55C	Nein
	F2120-16	11.6 kW	Prüfpunkt A-7/W35, Inverter, Maximaler Vorlauf 65C bei Rücklauf von 55C	Nein
	F2120-20	13.5 kW	Prüfpunkt A-7/W35, Inverter, Maximaler Vorlauf 65C bei Rücklauf von 55C	Nein
	AP-AW30-25E	24.0 kW	AIT Luft Wärmepumpe, Aussenaufstellung	Ja
	AP-AW30-31E	31.0 kW	AIT Luft Wärmepumpe, Aussenaufstellung	Ja
	AP-AW10-6C	6.2 kW	AIT Luft Wärmepumpe, Innenaufstellung	Nein
	AP-AW10-8C	8.0 kW	AIT Luft Wärmepumpe, Innenaufstellung	Nein
	AP-AW10-10C	10.4 kW	AIT Luft Wärmepumpe, Innenaufstellung	Ja
	AP-AW10-12C	11.9 kW	AIT Luft Wärmepumpe, Innenaufstellung	Ja
WP Boiler	MT-WH2029-F	1.52 kW	Betrieb bis Ansaugluft -15C, integrierte Abtauung, Steuerung für Solar	Nein
	MT-WH2029-FS	1.52 kW	Betrieb bis Ansaugluft -15C, integrierte Abtauung, Steuerung für Solar, Zusatz Wärmetauscher für Solar, Öl	Nein
	F130	1.42 kW	Abluft Modul mit Wärmepumpe, z.B. für Kühlung, Nutzung diverser Abwärmequellen	Nein
Zubehör	SMO40		Steuerung für Luftwärmepumpe, Maximal 8 Stück in Kaskade	
	AXC		Für diverse Zubehör Möglichkeiten, z.B. 7 Mischerguppen, Solar, Pool, etc...	
	SMS		Fernsteuerung der Wärmepumpe per SMS	
	RMU40		Raumeinheit mit Raumfühler und Farbdisplay	
	Modbus		Anbindung an Gebäudeleitsystem	
Sonstige	Dimplex		Ganzes Sortiment erhältlich	