

Auflistung der Wärmepumpen, die den Mindestanforderungen der EHPA-Gütesiegelkriterien Abschnitt 2.1 „TechnicalConditions“ der EHPA regulations for granting the international quality label for electrically driven heat pumps in der Version 1.7 vom 07.06.2018 entsprechen:

Hinweis: Bei Anlagen mit einem Kältemittel mit einem GWP* \geq 1.500 wird die ermittelte Förderung um 20% reduziert. Dies ist bei den Kältemitteln R410A und R407C der Fall. Wärmepumpen mit einem Kältemittel GWP kleiner 1.500 sind in der nachfolgenden Liste grün markiert, bei diesen Wärmepumpen kommt es zu keiner Reduktion der Förderung. Wärmepumpen bei denen das eingesetzte Kältemittel ein GWP von 2.000 überschreitet werden nicht gefördert.
 * GWP (global warming potential), Bestimmung nach 5. IPCC Sachstandbericht

Stand: 05.05.2021

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-2.0NE / RAS-2WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-2.5NE / RAS-2.5WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-3.0NE / RAS-3WHVNP	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-4.0NE / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-5.0NE / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-6.0NE / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-4.0NE / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-5.0NE / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-6.0NE / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-8.0NE / RAS-8WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-10.0NE / RAS-10WHNPE	Air/Water	A+	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-4.0VNF E / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-5.0VNF E / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-6.0VNF E / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-4.0NF E / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-5.0NF E / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-6.0NF E / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-4.0VNFWE-200 / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-5.0VNFWE-200 / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-4.0VNFWE-260 / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-5.0VNFWE-260 / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-4.0VNFWE-200 / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-6.0VNFWE-200 / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-4.0VNFWE-260 / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-6.0VNFWE-260 / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-5.0VNFWE-200 / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-6.0VNFWE-200 / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-5.0VNFWE-260 / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWH-6.0VNFWE-260 / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-3VNE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-4VNE	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-5VNE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-6VNE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-4NE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-5NE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-6NE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-2.0NWE-200S / RAS-2WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-2.0NWE-260S / RAS-2WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-2.5NWE-200S / RAS-2.5WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-2.5NWE-260S / RAS-2.5WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-3.0NWE-200S / RAS-3WHVNP	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-3.0NWE-260S / RAS-3WHVNP	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-4.0NWE-200S / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-4.0NWE-260S / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-5.0NWE-200S / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-5.0NWE-260S / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-6.0NWE-200S / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-6.0NWE-260S / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-4.0NWE-200S / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-4.0NWE-260S / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-5.0NWE-200S / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-5.0NWE-260S / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-6.0NWE-200S / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-6.0NWE-260S / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-2.0NRE / RAS-2WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-2.5NRE / RAS-2.5WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWM-3.0NRE / RAS-3WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-2.0NRWE-200S / RAS-2WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-2.0NRWE-260S / RAS-2WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-2.5NRWE-200S / RAS-2.5WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-2.5NRWE-260S / RAS-2.5WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-3.0NRWE-200S / RAS-3WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RWD-3.0NRWE-260S / RAS-3WHVRP	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-2VRE	Air/Water	A+++	R32
Aersys GmbH	Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe SAS	RASM-3VRE	Air/Water	A+++	R32
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1105H8-E / HWS-1405XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1105H8-E / HWS-1405XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1105H8-E / HWS-1405XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1405H8-E / HWS-1405XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1405H8-E / HWS-1405XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1405H8-E / HWS-1405XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1605H8-E / HWS-1405XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1605H8-E / HWS-1405XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1605H8-E / HWS-1605XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P805HR-E / HWS-P805XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P805HR-E / HWS-P805XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P805HR-E / HWS-P805XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1105HR-E / HWS-P1105XWHM3-E	Air/Water	A+++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1105HR-E / HWS-P1105XWHT6-E	Air/Water	A+++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1105HR-E / HWS-P1105XWHT9-E	Air/Water	A+++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-805H-E / HWS-805XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-805H-E / HWS-805XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-805H-E / HWS-805XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1105H-E / HWS-1405XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1105H-E / HWS-1405XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1105H-E / HWS-1405XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1405H-E / HWS-1405XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1405H-E / HWS-1405XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-1405H-E / HWS-1405XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P805H8R-E / HWS-P805XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P805H8R-E / HWS-P805XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P805H8R-E / HWS-P805XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1105H8R-E / HWS-P1105XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1105H8R-E / HWS-P1105XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1105H8R-E / HWS-P1105XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1405H8R-E / HWS-P1105XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1405H8R-E / HWS-P1105XWHT6-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-P1405H8R-E / HWS-P1105XWHT9-E	Air/Water	A++	R410A
AIR-COND Klimaanlage-Handelsgesellschaft m.b.H.	Toshiba	HWS-455H-E / HWS-455XWHM3-E	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LW 140	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 140L	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 140A-LUX 2.0	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 180	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 180L	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 180A-LUX 2.0	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 251	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 251L	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 251A-LUX 2.0	Air/Water	A++	R407C
alpha innotec		LW 300	Air/Water	A+	R448A
alpha innotec		LW 300L	Air/Water	A+	R448A
alpha innotec		LW 300A-LUX 2.0	Air/Water	A+	R448A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
alpha innotec		LWD 50A-HMD	Air/Water	A++	R290
alpha innotec		LWD 50A-HTD	Air/Water	A++	R290
alpha innotec		LWD 70A-HMD	Air/Water	A++	R290
alpha innotec		LWD 70A-HTD	Air/Water	A++	R290
alpha innotec		LWD 90A-HMD	Air/Water	A++	R290
alpha innotec		LWD 90A-HTD	Air/Water	A++	R290
alpha innotec		LWD 50ARX-HMD	Air/Water	A++	R290
alpha innotec		LWD 70ARX-HMD	Air/Water	A++	R290
alpha innotec		SWP 561H	Brine/Water	A+++	R134a
alpha innotec		SWP 291H	Brine/Water	A++	R134a
alpha innotec		SWC 42(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 62(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 82(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 102(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 122(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 142(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 172(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 192(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 42(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 62(K)3	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
alpha innotec		SWC 82(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 102(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 122(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 142(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 172(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWC 192(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 42H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 62H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 82H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 102H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 122H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 142H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 172H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 192H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 232H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 262H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SW 302H3	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 42(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 62(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 82(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
alpha innotec		WZS 102(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 122(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 42(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 62(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 82(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 102(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		WZS 122(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
alpha innotec		SWCV 162H3	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WZSV 162H3M	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		SWCV 62H3	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WZSV 62H3M	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		SWCV 122H3	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WZSV 122H3M	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		SWCV 92H3	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WZSV 92H3M	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		SWCV 162K3	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WZSV 162K3M	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		SWCV 62K3	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WZSV 62K3M	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		SWCV 122K3	Brine/Water	A+++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
alpha innotec		WZSV 122K3M	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		SWCV 92K3	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WZSV 92K3M	Brine/Water	A+++	R407C
alpha innotec		LW 161H/V	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LW 161HL/V	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LW 161H-AV-LUX 2.1	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWDV 91-1/3-HDV 9-1/3	Air/Water	A+++	R290
alpha innotec		LWDV 91-1/3-HDV 12-3	Air/Water	A+++	R290
alpha innotec		LWDV 91-1/3-HSDV 9M1/3	Air/Water	A+++	R290
alpha innotec		LWDV 91-1/3-HSDV 12M3	Air/Water	A+++	R290
alpha innotec		LWDV 91-1/3-HSDV 12.1M3	Air/Water	A+++	R290
alpha innotec		LWCV 82R1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWV 82R1/3-WR 2.1-1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWV 82R1/3-HV9-1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWV 82R1/3-HV12-3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWV 82R1/3-HSV9M1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWV 82R1/3-HSV12M3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWV 82R1/3-HSV12.1M3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV 82R1/3-WR 2.1-1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV 82R1/3-HV9-1/3	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
alpha innotec		LWAV 82R1/3-HV12-3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV 82R1/3-HSV9M1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV 82R1/3-HSV12M3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV 82R1/3-HSV12.1M3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWCV 122R3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWV 122R3-WR 2.1-1/3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWV 122R3-HV12-3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWV 122R3-HSV12M3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWV 122R3-HSV12.1M3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWAV 122R3-WR 2.1-1/3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWAV 122R3-HV12-3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWAV 122R3-HSV12M3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWAV 122R3-HSV12.1M3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWP 450-LUX	Air/Water	A+	R410A
alpha innotec		LWAV+ 82R1/3-HSV 12M3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV+ 82R1/3-HSV 9M1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV+ 82R1/3-HV 12-3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV+ 82R1/3-HV 9-1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV+ 82R1/3-WR 2.1-1/3	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		LWAV+ 122R3-HSV 12M3	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
alpha innotec		LWAV+ 122R3-HSV 12.1M3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWAV+ 122R3-HV 12-3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		LWAV+ 122R3-WR 2.1-1/3	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		WWC 100 H/X	Water/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WWC 130 H/X	Water/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WWC 160 H/X	Water/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WWC 190 H/X	Water/Water	A+++	R407C
alpha innotec		WWC 220 H/X	Water/Water	A+++	R407C
alpha innotec		L6 Split-HT 6	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		L8 Split-HT 12	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		L12 Split-HT 12	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		L6 Split- HM 6	Air/Water	A+++	R410A
alpha innotec		L8 Split-HM 12	Air/Water	A++	R410A
alpha innotec		L12 Split-HM 12	Air/Water	A++	R410A
Austria Email AG		LWP(K) 11 HT ECO	Air/Water	A++	R410A
Austria Email AG		LWP(K) 14 HT ECO	Air/Water	A++	R410A
Austria Email AG		LWP(K) 16 HT ECO	Air/Water	A++	R410A
Austria Email AG		LWP 15 HP ECO	Air/Water	A++	R410A
Austria Email AG		LWP 17 HP ECO	Air/Water	A++	R410A
Austria Email AG		LWPK 15 HP ECO	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Austria Email AG		LWPK 17 HP ECO	Air/Water	A++	R410A
Austria Email AG		EWP 9	Brine/Water	A+++	R410A
Austria Email AG		EWP 12	Brine/Water	A+++	R410A
Austria Email AG		EWP 22	Brine/Water	A+++	R410A
Austria Email AG		EWP 40R	Brine/Water	A+++	R410A
Austria Email AG		LWP 5 AI	Air/Water	A+++	R32
Austria Email AG		LWP 6 AI	Air/Water	A+++	R32
Austria Email AG		LWP 8 AI	Air/Water	A+++	R32
Austria Email AG		LWPK 5 AI	Air/Water	A+++	R32
Austria Email AG		LWPK 6 AI	Air/Water	A+++	R32
Austria Email AG		LWPK 8 AI	Air/Water	A+++	R32
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 11 TR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S-11 TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 16 TR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 16 TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 22 TR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 22 TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 27 TR/H	Air/Water	A+	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 27 TR/ET	Air/Water	A+	R410A
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 5MR-E	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 9MR-E	Brine/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 12MR-E	Brine/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 5TR-E	Brine/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 9TR-E	Brine/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 12TR-E	Brine/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 15TR-E	Brine/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 19TR-E	Brine/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich GSHP 27TR-E	Brine/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 4.5 MR/H V200	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 4.5 MR/EM V200	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 6 MR/H V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 6 MR/EM V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 8 MR/H V200	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 8 MR/EM V200	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 11 TR/H V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 11 TR/ET V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 11 MR/H V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 11 MR/ET V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 16 TR/H V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 16 TR/ET V200	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 16 MR/H V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich ALEZIO S 16 MR/ET V200	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 4.5 MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 4.5 MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 6 MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 6 MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 8 MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich HPI-S 8 MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 4.5MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 4.5MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 6MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 6MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 8MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 8MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 11TR/HT	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 11TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 11MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 11MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 16TR/HAT	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 16TR/ET	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 16MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI PAC-C COLONNE-CONF 16MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 4.5 MR H FS2	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 4.5 MR E FS2	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 6 MR H FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 6 MR E FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 8 MR H FS2	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 8 MR E FS2	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 11 TR H FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 11 TR E FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 11 MR H FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 11 MR E FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 16 TR H FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI BPS-i 16 TR E FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 16 MR H FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BAXI PBS-i 16 MR E FS2	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 4.5MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 4.5MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 6 MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 6 MR/H	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 8 MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 8MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 11 MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 11MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 11TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 11TR/HT	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 16 MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 16 MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 16TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C COLONNE 16TR/HT	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C CONFORT 4.5 MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C CONFORT 4.5 MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C CONFORT 6 MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C CONFORT 6 MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C CONFORT 8 MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C CONFORT 8 MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C FIRST 6MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C FIRST 6MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C FIRST 8MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C FIRST 8MR/EM	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C FIRST 11TR/HT	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C FIRST 11TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C FIRST 16TR/HT	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OERTLI OENOVIPAC-C FIRST 16TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		DE DIETRICH HPI-M MONO AWHP 6 MR	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		DE DIETRICH HPI-M MONO AWHP 8 MR	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		DE DIETRICH HPI-M MONO AWHP 11 MR	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		Oertli OENOVIPAC-C MB MONO AWHP 6 MR	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		Oertli OENOVIPAC-C MB MONO AWHP 8 MR	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		Oertli OENOVIPAC-C MB MONO AWHP 11 MR	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT 6 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT 8 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT 11 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT 16 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT 6 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT 8 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT 11 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT 16 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-K 6 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-K 8 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-K 11 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-K 16 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-K 6 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-K 8 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-K 11 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-K 16 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 6 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 8 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 11 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 16 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 22 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 27 C OHNE HEIZSTAB	Air/Water	A+	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 6 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 8 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 11 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 16 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 22 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW SPLIT-P 27 C MIT HEIZSTAB	Air/Water	A+	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO 6 (AWHP 6 MR)	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO 8 (AWHP 8 TR)	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO 11 (AWHP 11 TR)	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO-K 6 (AWHP 6 MR)	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO-K 8 (AWHP 8 TR)	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO-K 11 (AWHP 11 TR)	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO-P 6 (AWHP 6 MR)	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO-P 8 (AWHP 8 TR)	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		BRÖTJE BLW MONO-P 11 (AWHP 11 TR)	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich Alezio S 6 MR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich Alezio S 6 MR/EM	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich Alezio S 8 MR/H	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich Alezio S 8 MR/EM	Air/Water	A+++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich Alezio S 11 TR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich Alezio S 11 TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich Alezio S 16 TR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		De Dietrich Alezio S 16 TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OENOVIPAC-C CONFORT 11 TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OENOVIPAC-C CONFORT 11 TR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OENOVIPAC-C CONFORT 16 TR/ET	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OENOVIPAC-C CONFORT 16 TR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OENOVIPAC-C CONFORT 22 TR/ET	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
BDR Thermea		OENOVIPAC-C CONFORT 22 TR/H	Air/Water	A++	R410A
BDR Thermea		OENOVIPAC-C CONFORT 27 TR/ET	Air/Water	A+	R410A
BDR Thermea		OENOVIPAC-C CONFORT 27 TR/H	Air/Water	A+	R410A
Bösch		LWPA25-RX43	Air/Water	A++	R449A
Bösch		LWPA40-RX43	Air/Water	A++	R449A
Bösch		LWPI16-RX12	Air/Water	A+	R410A
Bösch		LWPI20-RX12	Air/Water	A++	R410A
Bösch		LWPI24-RX12	Air/Water	A+	R410A
Bösch		LWPI28-RX12	Air/Water	A+	R410A
Bösch		LWPA12S-RX23	Air/Water	A++	R410A
Bösch		LWPA18S-RX23	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		LWPA9S-RX23	Air/Water	A++	R410A
Bösch		LWPAT12S-RX23	Air/Water	A++	R410A
Bösch		LWPAT18S-RX23	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		LWPAT9S-RX23	Air/Water	A++	R410A
Bösch		SWPH20-RX12	Brine/Water	A+++	R134A
Bösch		SWP11-RX33	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWP14-RX33	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWP18-RX33	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWP6-RX33	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Bösch		SWP8-RX33	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP10-RX33	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP14-RX33	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP18-RX33	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP22-RX33	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP35-RX33	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP45-RX33	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP65-RX33	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP95-RX33	Water/Water		R410A
Bösch		SWP26-RX33	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWP35-RX33	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWP50-RX33	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWP75-RX33	Brine/Water		R410A
Bösch		SWPK11-RX11	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWPK14-RX11	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWPK6-RX11	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWPK8-RX11	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWPW11-RX11	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWPW6-RX11	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SWPW8-RX11	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Bösch		LWPST9-RX40	Air/Water	A++	R410A
Bösch		LWPST14-RX40	Air/Water	A++	R410A
Bösch		LWPS6-RX10	Air/Water	A++	R410A
Bösch		LWPS9-RX10	Air/Water	A++	R410A
Bösch		LWPS14-RX10	Air/Water	A++	R410A
Bösch		SI 70TUR	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		SI 50TUR	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		MOZART8A-RW50	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		MOZART16A-RW50	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		MOZART8I-RW50	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		MOZART16I-RW50	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		MOZART8IC-RW50	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		MOZART16IC-RW50	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		MOZART8AC-RW50	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		MOZART16AC-RW50	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT7S-RW50	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT12S-RW50	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT18S-RW50	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT7SPC-RW50	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT12SPC-RW50	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Bösch		KLIMT18SPC-RW50	Brine/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT10W-RW50	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT15W-RW50	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT20W-RW50	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT10WPC-RW50	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT15WPC-RW50	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		KLIMT20WPC-RW50	Water/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP LS 8-B R-E	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP LS 10-B R	Air/Water	A++	R410A
Bösch		WWP LS 13-B R	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP LS 16-B R	Air/Water	A++	R410A
Bösch		WWP LS 8-B R-E-K	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP LS 10-B R-K	Air/Water	A++	R410A
Bösch		WWP LS 10-B R-E	Air/Water	A++	R410A
Bösch		WWP LS 13-B R-E	Air/Water	A++	R410A
Bösch		WWP LS 10-B R-E-K	Air/Water	A++	R410A
Bösch		WWP LB 12-A R	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		WWP LB 20-A R	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		BIBLOCK 12AC-RU40	Air/Water	A+++	R410A
Bösch		BIBLOCK 20AC-RU40	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Bösch		LWPA 35 - RX53	Air/Water	A++	R407C
Bösch		LWPA 60 - RX53	Air/Water	A++	R407C
Bösch		LWPAC 60 - RX53	Air/Water	A++	R407C
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE040RXEDEG/EU & AE090RNYDEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE040RXEDEG/EU & AE200RNWSEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE040RXEDEG/EU & AE260RNWSEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE060RXEDEG/EU & AE090RNYDEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE060RXEDEG/EU & AE200RNWSEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE060RXEDEG/EU & AE260RNWSEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE090RXEDEG & AE090RNYDEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE090RXEDEG & AE200RNWSEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE090RXEDEG & AE260RNWSEG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE090RXEDGG/EU & AE090RNYDGG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bösch	Samsung Electronics Austria	AE090RXEDGG/EU & AE260RNWSGG/EU	Air/Water	A+++	R32
Bosch / Robert Bosch AG		SupraEco STE 100-1	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		SupraEco STE 130-1	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		SupraEco STE 170-1	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		SupraEco STE 60-1	Brine/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		SupraEco STE 80-1	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		SupraEco STM 100-1	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Bosch / Robert Bosch AG		SupraEco STM 60-1	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		SupraEco STM 80-1	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		Supraeco SAS 4-2 ASE (ASB/ASM/ASMS)	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		Supraeco SAS 6-2 ASE (ASB/ASM/ASMS)	Air/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		Supraeco SAS 8-2 ASE (ASB/ASM/ASMS)	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		Supraeco SAS 11-2 ASE (ASB/ASM/ASMS)	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		Supraeco SAS 13-2 ASE (ASB/ASM/ASMS)	Air/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		Supraeco SAS 15-2 ASE (ASB/ASM/ASMS)	Air/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000iLW 12 M	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000iLW 12 MS	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000i AW 7 IR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000i AW 9 IR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000i AW 13 IR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000i AW 17 IR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000iAW 7 IRMB	Air/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000iAW 9 IRMB	Air/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000iAW 13 IRMB	Air/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7000iAW 17 IRMB	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7400iAW 5 OR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7400iAW 7 OR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Bosch / Robert Bosch AG		CS7400iAW 5 ORMB	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7400iAW 7 ORMB	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 13 ORMB	Air/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 17 ORMB	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 7 ORMB	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 9 ORMB	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 5 ORMB	Air/Water	A++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 13 OR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 17 OR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 7 OR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 9 OR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7001iAW 5 OR B/E/M/MS	Air/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7800i LW 12	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7800i LW 16	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7800i LW 6	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7800i LW 8	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7800i LW M 12	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7800i LW M 16	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7800i LW M 6	Brine/Water	A+++	R410A
Bosch / Robert Bosch AG		CS7800i LW M 8	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Buderus / Robert Bosch AG		WPL 18 A	Air/Water	A++	R407C
Buderus / Robert Bosch AG		WPL 18 I	Air/Water	A++	R407C
Buderus / Robert Bosch AG		WPL 25 A	Air/Water	A++	R407C
Buderus / Robert Bosch AG		WPL 25 I	Air/Water	A++	R407C
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 10-1	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 10K-1	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 13-1	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 17-1	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 6-1	Brine/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 6K-1	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 8-1	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 8K-1	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i.2-4 AR T/TS/E/B S+	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i.2-6 AR T/TS/E/B S+	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i.2-4 AR TP120 S+	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i.2-6 AR TP120 S+	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i.2-12 (W)	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i.2-12 T180 (W)	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i.2-16 (W)	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i.2-16 T180 (W)	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i.2-6 (W)	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i.2-6 T180 (W)	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i.2-8 (W)	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i.2-8 T180 (W)	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPLS4.2 RE (RB/RT/RTS)	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPLS6.2 RE (RB/RT/RTS)	Air/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPLS8.2 RE (RB/RT/RTS)	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPLS11.2 RE (RB/RT/RTS)	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPLS13.2 RE (RB/RT/RTS)	Air/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPLS15.2 RE (RB/RT/RTS)	Air/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 22.2 HT	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 28.2 HT	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 38.2 HT	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 48.2 HT	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 54.2 HT	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 64.2 HT	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 72.2 HT	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WPS 80.2 HT	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i-12T 190	Brine/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WSW196i-12TS 185	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-6 IR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-8 IR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-11 IR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-14 IR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-4 AR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-6 AR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-8 AR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-11 AR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-14 AR T/TS/E/B	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WPS 22.2 HT	Water/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WPS 28.2 HT	Water/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WPS 38.2 HT	Water/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WPS 48.2 HT	Water/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WPS 54.2 HT	Water/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WPS 64.2 HT	Water/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WPS 72.2 HT	Water/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		Logatherm WPS 80.2 HT	Water/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-4 AR TP120	Air/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-6 AR TP120	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-8 AR TP120	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-11 AR TP120	Air/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-14 AR TP120	Air/Water	A+++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-6 IR TP120	Air/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-8 IR TP120	Air/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-11 IR TP120	Air/Water	A++	R410A
Buderus / Robert Bosch AG		WLW196i-14 IR TP120	Air/Water	A+++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R W LT 11 H	EHBH11CB* - ERLQ011CAV3/W1	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R W LT 14 H	EHBH16CB* - ERLQ014CAV3/W1	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R W LT 16 H	EHBH16CB* - ERLQ016CAV3/W1	Air/Water	A+	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R W LT 11 HK	EHBX11CB* - ERLQ011CAV3/W1	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R W LT 14 HK	EHBX16CB* - ERLQ014CAV3/W1	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R W LT 16 HK	EHBX16CB* - ERLQ016CAV3/W1	Air/Water	A+	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R F LT 11 H260I	EHVH11S*CB* - ERLQ011CAV3/W1	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R F LT 14 H260I	EHVH16S*CB* - ERLQ014CAV3/W1	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R F LT 16 H260I	EHVH16S*CB* - ERLQ016CAV3/W1	Air/Water	A+	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R F LT 11 HK260I	EHVX11S*CB* - ERLQ011CAV3/W1	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R F LT 14 HK260I	EHVX16S*CB* - ERLQ014CAV3/W1	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R F LT 16 HK260I	EHVX16S*CB* - ERLQ016CAV3/W1	Air/Water	A+	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 4 H	ERGA04(D/E)V(A) / EHBH04D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 6 H	ERGA06(D/E)V(A) / EHBH08D*	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 8 H	ERGA08(D/E)V(A) / EHBH08D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 4 HK	ERGA04(D/E)V(A) / EHBX04D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 6 HK	ERGA06(D/E)V(A) / EHBX08D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 8 HK	ERGA08(D/E)V(A) / EHBX08D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 4 H180I	ERGA04(D/E)V(A) / EHVH04S18D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 4 H230I	ERGA04(D/E)V(A) / EHVH04S23D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 6 H180I	ERGA06(D/E)V(A) / EHVH08S18D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 6 H230I	ERGA06(D/E)V(A) / EHVH08S23D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 8 H180I	ERGA08(D/E)V(A) / EHVH08S18D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 8 H230I	ERGA08(D/E)V(A) / EHVH08S23D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 4 HK180I	ERGA04(D/E)V(A) / EHVX04S18D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 4 HK230I	ERGA04(D/E)V(A) / EHVX04S23D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 6 HK180I	ERGA06(D/E)V(A) / EHVX08S18D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 6 HK230I	ERGA06(D/E)V(A) / EHVX08S23D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 8 HK180I	ERGA08(D/E)V(A) / EHVX08S18D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R F LT 8 HK230I	ERGA08(D/E)V(A) / EHVX08S23D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R ECH2O (BIV) LT 11	EHSX(B)16P50B / ERLQ011C***	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R ECH2O (BIV) LT 14	EHSX(B)16P50B / ERLQ014C***	Air/Water	A++	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma R ECH2O (BIV) LT 16	EHSX(B)16P50B / ERLQ016C***	Air/Water	A+	R410A
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O LT 4 300I	ERGA04DV(A) / EHSX04P30D*	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O BIV LT 4 300l	ERGA04DV(A) / EHSXB04P30D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O LT 6 300l	ERGA06DV(A) / EHSX08P30D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O BIV LT 6 300l	ERGA06DV(A) / EHSXB08P30D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O LT 8 300l	ERGA08DV(A) / EHSX08P30D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O BIV LT 8 300l	ERGA08DV(A) / EHSXB08P30D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O LT 4 500l	ERGA04DV(A) / EHSX04P50D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O BIV LT 4 500l	ERGA04DV(A) / EHSXB04P50D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O LT 6 500l	ERGA06DV(A) / EHSX08P50D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O BIV LT 6 500l	ERGA06DV(A) / EHSXB08P50D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O LT 8 500l	ERGA08DV(A) / EHSX08P50D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R ECH2O BIV LT 8 500l	ERGA08DV(A) / EHSXB08P50D*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 GEO H 6	EGSAH06D9W	Brine/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 GEO HK 6	EGSAX06D9W	Brine/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 GEO HK 6 grau	EGSAX06D9WG	Brine/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 GEO H 10	EGSAH10D9W	Brine/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 GEO HK 10	EGASAX10D9W	Brine/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 GEO HK 10 grau	EGSAX10D9WG	Brine/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT W H 14	EPRA14D* - ETBH16D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT W X 14	EPRA14D* - ETBX16D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) H 14 300l	EPRA14D* - ETSH(B)16P30D	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) H 14 500l	EPRA14D* - ETSH(B)16P50D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) HK 14 300l	EPRA14D* - ETSX(B)16P30D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) HK 14 500l	EPRA14D* - ETSX(B)16P50D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F H 14 180l	EPRA14D* - ETVH16S18D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F H 14 230l	EPRA14D* - ETVH16S23D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F HK 14 180l	EPRA14D* - ETVX16S18D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F HK 14 230l	EPRA14D* - ETVX16S23D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F Z 14180l	EPRA14D* - ETVZ16S18D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F Z 14 230l	EPRA14D* - ETVZ16S23D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT W H 16	EPRA16D* - ETBH16D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT W HK 16	EPRA16D* - ETBX16D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) H 16 300l	EPRA16D* - ETSH(B)16P30D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) H 16 500l	EPRA16D* - ETSH(B)16P50D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) HK 16 300l	EPRA16D* - ETSX(B)16P30D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) HK 16 500l	EPRA16D* - ETSX(B)16P50D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F H 16 180l	EPRA16D* - ETVH16S18D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F H 16 230l	EPRA16D* - ETVH16S23D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F HK 16 180l	EPRA16D* - ETVX16S18D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F HK 16 230l	EPRA16D* - ETVX16S23D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F Z 16 180l	EPRA16D* - ETVZ16S18D6V/9W	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F Z 16 230I	EPRA16D* - ETVZ16S23D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT W H 18	EPRA18D* - ETBH16D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT W HK 18	EPRA18D* - ETBX16D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) H 18 300I	EPRA18D* - ETSH(B)16P30D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) H 18 500I	EPRA18D* - ETSH(B)16P50D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) HK 18 300I	EPRA18D* - ETSX(B)16P30D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT ECH2O (BIV) HK 18 500I	EPRA18D* - ETSX(B)16P50D	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F H 18 180I	EPRA18D* - ETVH16S18D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F H 18 230I	EPRA18D* - ETVH16S23D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F HK 18 180I	EPRA18D* - ETVX16S18D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F HK 18 230I	EPRA18D* - ETVX16S23D6V/9W(G)	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F Z 18 180I	EPRA18D* - ETVZ16S18D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 H HT F Z 18 230I	EPRA18D* - ETVZ16S23D6V/9W	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 M HK 9	EBLA09D(3)W1	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 M HK 11	EBLA11D(3)W1	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 M HK 14	EBLA14D(3)W1	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 M HK 16	EBLA16D(3)W1	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 M H 9	EDLA09D(3)W1	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 M H 11	EDLA11D(3)W1	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 M H 14	EDLA14D(3)W1	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 M H 16	EDLA16D(3)W1	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 4 H	ERGA04EV(A) / EHBH04E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 6 H	ERGA06EV(A) / EHBH08E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 8 H	ERGA08EV(A) / EHBH08E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 4 HK	ERGA04EV(A) / EHBX04E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 6 HK	ERGA06EV(A) / EHBX08E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 8 HK	ERGA08EV(A) / EHBX08E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 4 H180I	ERGA04EV(A) / EHVH04S18E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 4 H230I	ERGA04EV(A) / EHVH04S23E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 6 H180I	ERGA06EV(A) / EHVH08S18E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 6 H230I	ERGA06EV(A) / EHVH08S23E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 8 H180I	ERGA08EV(A) / EHVH08S18E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 8 H230I	ERGA08EV(A) / EHVH08S23E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 4 HK180I	ERGA04EV(A) / EHVX04S18E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 4 HK230I	ERGA04EV(A) / EHVX04S23E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 6 HK180I	ERGA06EV(A) / EHVX08S18E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 6 HK230I	ERGA06EV(A) / EHVX08S23E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 8 HK180I	ERGA08EV(A) / EHVX08S18E*	Air/Water	A+++	R32
Daikin Airconditioning Central Europe	Altherma 3 R W LT 8 HK230I	ERGA08EV(A) / EHVX08S23E*	Air/Water	A+++	R32
Drexel und Weiss energieeffiziente Haustechniksysteme GmbH		x ² S3	Brine/Water	A++	R134A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Drexel und Weiss energieeffiziente Haustechniksysteme GmbH		x ² S5	Brine/Water	A++	R134A
Drexel und Weiss energieeffiziente Haustechniksysteme GmbH		x ² S7	Brine/Water	A++	R134A
Drexel und Weiss energieeffiziente Haustechniksysteme GmbH		x ² S9	Brine/Water	A++	R134A
Drexel und Weiss energieeffiziente Haustechniksysteme GmbH		smarterm A9	Air/Water	A++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop G07-14M	Air/Water	A++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop T20	Air/Water	A+	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop T26	Air/Water	A++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop T32	Air/Water	A++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop T35	Air/Water	A++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop T20R	Air/Water	A+	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop T26R	Air/Water	A++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop T32R	Air/Water	A++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop T35R	Air/Water	A++	R407C
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S06	Brine/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S08	Brine/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S11	Brine/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S14	Brine/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S17	Brine/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S06	Water/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S08	Water/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S11	Water/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S14	Water/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AQUATOP S17	Water/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aquatop T22H	Brine/Water	A+++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aquatop T28H	Brine/Water	A+++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aquatop T35H	Brine/Water	A+++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aquatop T43H	Brine/Water	A+++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aquatop T22H	Water/Water	A+++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aquatop T28H	Water/Water	A+++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aquatop T35H	Water/Water	A+++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aquatop T43H	Water/Water	A+++	R407C
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 04M-X 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 04M-RX 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 04M-X 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 04M-RX 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 05M-X 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 05M-RX 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 05M-X 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 05M-RX 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-X 1Z	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-RX 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-X 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-RX 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-R 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-R 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 09M-R	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 11M-R	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 04M-CRX 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 04M-CRX 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop 05M-CRX 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 05M-CRX 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-CRX 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-CRX 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-CR 1Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-CR 2Z	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 04M-RXL	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 05M-RXL	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-RXL	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 07M-RL	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop 09M-RL	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Mono 11M-RL	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop G14.2	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S12.2	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S15.2	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S12.2_2parts	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S15.2_2parts	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S05.2	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S05.2_2parts	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S07.2	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S07.2_2parts	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S09.2	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		AEROTOP S09.2_2parts	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 04M-CRX	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 04M-RX	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 05M-CRX	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 05M-RX	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 07M-CR	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 07M-CRX	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 07M-R	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 07M-RX	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 09M-R	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop Spilt 11M-R	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop G08.2 INOX	Air/Water	A+++	R410A
ELCO Austria GmbH		Aerotop G08.2 INOX OPTIC	Air/Water	A+++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SW75YAA & EHSD-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SW75YAA & EHST20D-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SW75VAA & EHSD-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SW75VAA & EHST20D-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SHW80VAA & EHSC-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SHW80VAA & EHST20C-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SHW112VAA & EHSC-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SHW112VAA & EHST20C-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SHW80YAA & EHSC-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SHW80YAA & EHST20C-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SHW112YAA & EHSC-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ-SHW112YAA & EHST20C-**C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	EHGT17D-YM9ED	Brine/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM60-VAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM60-VAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM60-VAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM60-VAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM60-VAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM80-YAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM80-YAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM80-YAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM80-YAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM80-YAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM100-YAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM100-YAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM100-YAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM100-YAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM100-YAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM120-YAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM120-YAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM120-YAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM120-YAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SWM120-YAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM60-VAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM60-VAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM60-VAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM60-VAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM60-VAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM80-YAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM80-YAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM80-YAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM80-YAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM80-YAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM100-YAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM100-YAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM100-YAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM100-YAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM100-YAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM120-YAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM120-YAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM120-YAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM120-YAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM120-YAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM140-YAA & EHST20D-VM6*D	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM140-YAA & EHST20D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM140-YAA & EHST30D-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM140-YAA & EHSD-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUD-SHWM140-YAA & EHSD-VM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM50-VHA & EHPX-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM50-VHA & EHPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM50-VHA & ERPX-VM2*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM50-VHA & ERPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM50-VHA & EHPT20X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM50-VHA & EHPT20X-YM)*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM60-VAA & EHPX-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM60-VAA & EHPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM60-VAA & ERPX-VM2*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM60-VAA & ERPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM60-VAA & EHPT20X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM60-VAA & EHPT20X-YM)*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & EHPX-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & EHPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-VHA & ERPX-VM2*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-VHA & ERPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-VHA & EHPT20X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-VHA & EHPT20X-YM)*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-VHA & EHPT30X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-VHA & EHPT30X-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & EHPX-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & EHPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & ERPX-VM2*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & ERPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & EHPT20X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & EHPT20X-YM)*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & EHPT30X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM85-YAA & EHPT30X-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM112-YAA & EHPX-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM112-YAA & EHPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM112-YAA & ERPX-VM2*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM112-YAA & ERPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM112-YAA & EHPT20X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM112-YAA & EHPT20X-YM)*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM112-YAA & EHPT30X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-WM112-YAA & EHPT30X-YM9*D	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM40VA + E*SD-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM40VA + E*ST17D-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM40VA + E*ST20D-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM60VA + E*SD-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM60VA + E*ST17D-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM60VA + E*ST20D-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM80VA + E*SD-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM80VA + E*ST17D-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM80VA + E*ST20D-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	SUZ-SWM80VA + E*ST30D-**D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-HWM140-YHA & EHPX-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-HWM140-YHA & EHPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-HWM140-YHA & ERPX-VM2*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-HWM140-YHA & ERPX-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-HWM140-YHA & EHPT20X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-HWM140-YHA & EHPT20X-YM)*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-HWM140-YHA & EHPT30X-VM6*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUZ-HWM140-YHA & EHPT30X-YM9*D	Air/Water	A+++	R32
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ SHW230 YKA2 + EHSE-M*C	Air/Water	A++	R410A
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ SHW230 YKA2 + EHSE-YM*D	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
FläktGroup Austria GmbH	Mitsubishi Electric	PUHZ SHW230 YKA2 + ERSE-YM*D	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	CTC	CTC EcoPart 408, 400V 3N~	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	CTC EcoPart 410, 400V 3N~	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	CTC EcoPart 412, 400V 3N~	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	CTC EcoPart 414, 400V 3N~	Brine/Water	A++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	CTC EcoPart 417, 400V 3N~	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	CTC KM 408 EP 2xLEP (400V 3N~)	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	CTC KM 412 EP 2xLEP (400V 3N~)	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	CTC KM 417 EP 2xLEP (400V 3N~)	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-2.0NE / RAS-2WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-2.5NE / RAS-2.5WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-3.0NE / RAS-3WHVNP	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-4.0NE / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-5.0NE / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-6.0NE / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-4.0NE / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-5.0NE / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-6.0NE / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-8.0NE / RAS-8WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-10.0NE / RAS-10WHNPE	Air/Water	A+	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-2.0NWE-200S / RAS-2WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-2.5NWE-200S / RAS-2.5WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-3.0NWE-200S / RAS-3WHVNP	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-4.0NWE-200S / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-5.0NWE-200S / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-6.0NWE-200S / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-4.0NWE-200S / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-5.0NWE-200S / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-6.0NWE-200S / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-2.0NWE-260S / RAS-2WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-2.5NWE-260S / RAS-2.5WHVNP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-3.0NWE-260S / RAS-3WHVNP	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-4.0NWE-260S / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-5.0NWE-260S / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-6.0NWE-260S / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-4.0NWE-260S / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-5.0NWE-260S / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-6.0NWE-260S / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWH-4.0VNFE / RAS-4WHVNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWH-5.0VNFE / RAS-5WHVNPE	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWH-6.0VNF / RAS-6WHVNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWH-4.0NF / RAS-4WHNPE	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWH-5.0NF / RAS-5WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWH-6.0NF / RAS-6WHNPE	Air/Water	A++	R410A
Franz Bauer GmbH	CTC	EcoAir 610M	Air/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	EcoAir 614M	Air/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	EcoAir 622M	Air/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	GSi12	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	GSi16	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	EcoPart 612M	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	CTC	EcoPart 616M	Brine/Water	A+++	R407C
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-2.0NRE / RAS-2WHVRP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-2.5NRE / RAS-2.5WHVRP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWM-3.0NRE / RAS-3WHVRP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-2.0NRWE-200S / RAS-2WHVRP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-2.0NRWE-260S / RAS-2WHVRP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-2.5NRWE-200S / RAS-2.5WHVRP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-2.5NRWE-260S / RAS-2.5WHVRP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-3.0NRWE-200S / RAS-3WHVRP	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH	Johnson Controls Hitachi	RWD-3.0NRWE-260S / RAS-3WHVRP	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea S10	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea S10 Cold	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea S12	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea S12 Cold	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea M15	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea M15 Cold	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea M20	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea M20 Cold	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea L24	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea L30	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea L35	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea L35 Cold	Air/Water	A+++	R410A
Franz Bauer GmbH		Bauer Airea L45	Air/Water	A+++	R410A
geosolar Gösselsberger GmbH		Scroll 14 N WW	Water/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 12S-TUW	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 18S-TUW	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 9S-TUW	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 12S-TU	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 18S-TU	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 9S-TU	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Glen Dimplex Austria GmbH		LAK 14ITR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LAK 6IMR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LAK 9IMR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LAW 14ITR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LAW 6IMR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LAW 9IMR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 11TES	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 12TU	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 16TES	Air/Water	A+	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 20TES	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 24TES	Air/Water	A+	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 28TES	Air/Water	A+	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 9TES	Air/Water	A+	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 9TU	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LIK 8TES	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 11TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 14TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 18TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 26TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 35TU	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 50TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 6TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 75TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 8TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIH 20TE	Brine/Water	A+++	R134A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIK 11TES	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIK 14TES	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIK 6TES	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIK 8TES	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIW 11TES	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIW 11TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIW 6TES	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIW 6TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIW 8TES	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIW 8TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 10TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 14TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 18 TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 22TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 35TU	Water/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 45TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 65TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 95TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LIK 12TU	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 9S-TUR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 12S-TUR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 18S-TUR	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 9S-TURW	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 12S-TURW	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 18S-TURW	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 6TU	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 6S-TU	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 6S-TUR	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 6S-TUW	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 6S-TUW2	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		HPL 6S-TURW	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Compact 041HOIAOW2	Air/Water	A+	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Pure 041HOIAOW2	Air/Water	A+	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Compact 061HOIAOW4	Air/Water	A+	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Pure 061HOIAOW4	Air/Water	A+	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Comfort 091HOIAOC6	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Comfort C 091HCIAOC6	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Comfort 121HOIAOC6	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Comfort C121HCIAOC6	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 70TUR	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 50TUR	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 25 TU-2	Air/Water	A++	R449A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 40 TU-2	Air/Water	A++	R449A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 60 TU-2	Air/Water	A+	R407C
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Compact Plus 06IHOIAOW2	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Compact Plus C 06IHCIAOW2	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Comfort Plus 16IHOIAOC6D	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		System M Comfort Plus C 16IHCIAOC6D	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 90TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 130TU	Brine/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SI 130TUR+	Brine/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 120TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 180TU	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		WI 140TUR+	Water/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		SIH 90TU	Brine/Water	A+++	R134A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Glen Dimplex Austria GmbH		WIH 120TU	Water/Water	A+++	R134A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA 35TBS	Air/Water	A++	R407C
Glen Dimplex Austria GmbH		LI 16I-TUR	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		LA60 S-TU	Air/Water	A++	R407C
Glen Dimplex Austria GmbH		LA60 S-TUR	Air/Water	A++	R407C
Glen Dimplex Austria GmbH		M Flex 0609	Air/Water	A++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		M Flex 0916	Air/Water	A+++	R410A
Glen Dimplex Austria GmbH		M Flex 0916M	Air/Water	A+++	R410A
Heatwest Kälte-Klima-Wärmetechnik mit Verantwortung		Dyniacat LG 130, 150, 180, 260	Water oder Brine/Water	A++	R410A
Heatwest Kälte-Klima-Wärmetechnik mit Verantwortung		Dynaciat LG 360, LG 480, LG 520, Power LGP 800	Water oder Brine/Water	A++	R410A
Heatwest Kälte-Klima-Wärmetechnik mit Verantwortung		Dynaciat LG 200A, 240A, 300A, 390A, 540V, 600A, 700V	Water oder Brine/Water	A++	R410A
Heatwest Kälte-Klima-Wärmetechnik mit Verantwortung		Dynaciat Power 800V, 900V, 1100V, 1200V	Water oder Brine/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYK112LCTA+WSYK160DG9 - WOYK112LCTA+WGYP160DG9	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYK140LCTA+WSYK160DG9 - WOYK140LCTA+WGYP160DG9	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYK160LCTA+WSYK160DG9 - WOYK160LCTA+WGYP160DG9	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYA060LFCA+WSYA050DG6 - WOYA060LFCA+WGYP050DG6	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYA060LFCA+WSYA100DG6 - WOYA060LFCA+WGYP100DG6	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYA080LFCA+WSYA100DG6 - WOYA080LFCA+WGYP100DG6	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYA100LFCA+WSYA100DG6 - WOYA100LFCA+WGYP100DG6	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYG150LJL+WSYK170DJ9	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYG170LJL+WSYK170DJ9	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYG150LJL+WGYK170DJ9	Air/Water	A++	R410A
Heinisch GesmbH / Heinisch-Desco GmbH	Fujitsu-General (Waterstage)	WOYG170LJL+WGYK170DJ9	Air/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		100S120W-M-Solid	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		100S120W-M-Solid	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		30S40W-M-Solid	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		30S40W-M-Solid	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		40S05W-M-Solid	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		40S50W-M-Solid	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		60S80W-M-Solid	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		60S80W-M-Solid	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP06E-K-BC	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP06L-K-BC	Air/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP06S08W-K-BC	Brine/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08E-K-BC	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08E-M-BC	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08E-M-WEB	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08L-K-BC	Air/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08L-M-BC	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08L-M-WEB	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08S10W-K-BC	Brine/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08S10W-M-WEB	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP10E-K-BC	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP10L-K-BC	Air/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP10S12W-K-BC	Brine/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12E-K-BC	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12E-M-BC	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12E-M-WEB	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12L-K-BC	Air/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12L-M-BC	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12L-M-WEB	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12S14W-K-BC	Brine/Water	A++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12S16W-M-WEB	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP20E-M-BC	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP20E-M-WEB	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP20L-M-BC	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP20L-M-WEB	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP20S25W-M-WEB	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP25L-M-WEB	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP28S40W-M-WEB	Water/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP30L-M-WEB	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S08L-M-CC	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S12L-M-CC	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S18L-M-CC	Air/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		SNTM3-10	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		SNTM5-15	Direct Expansion HP	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		SNTM-S-3-10	Brine/Water	A+++	R290
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		SNTM-S-5-15	Brine/Water	A+++	R290
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP08S10W-M-BC	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP12S16W-M-BC	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		HP20S25W-M-BC	Water/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S07S-M-CO	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S10S-M-CO	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S14S-M-CO	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S07S-M-CU	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S10S-M-CU	Brine/Water	A+++	R410A
Heliotherm Wärmepumpentechnik Ges.m.b.H.		S14S-M-CU	Brine/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm 10 LW-A	Air/Water	A++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm SW 5	Brine/Water	A++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm SW 7	Brine/Water	A+++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm SW 10	Brine/Water	A+++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm SW 12	Brine/Water	A+++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm SW 15	Brine/Water	A+++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm WW 5	Water/Water	A+++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm WW 7	Water/Water	A+++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm WW 10	Water/Water	A+++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm WW 12	Water/Water	A+++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm WW 15	Water/Water	A+++	R407C
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm LW-A 13	Air/Water	A+	R410A
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm LW-A 17	Air/Water	A++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm LW A-8	Air/Water	A+	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm 80 WW	Water/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm 40 WW	Water/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm 23 SW	Brine/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm 30 SW	Brine/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm 60 SW	Brine/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm Lwi-Split 9	Air/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm Lwi-Split 12	Air/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm Lwi-Split 14	Air/Water	A+++	R410A
Herz Energietechnik GmbH		commotherm Lwi-Split 16	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Herz Energietechnik GmbH		LWi-Mono 12 R32	Air/Water	A+++	R32
Herz Energietechnik GmbH		LWi-Mono 16 R32	Air/Water	A+++	R32
Herz Energietechnik GmbH		LWi-Mono 6 R32	Air/Water	A+++	R32
Herz Energietechnik GmbH		LWi-Mono 9 R32	Air/Water	A+++	R32
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm LWi-Split 6 R32 + Hydro	Air/Water	A+++	R32
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm LWi-Split 9 R32 + Hydro	Air/Water	A+++	R32
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm LWi-Split 6 R32 + WWU	Air/Water	A+++	R32
Herz Energietechnik GmbH		Commotherm LWi-Split 9 R32 + WWU	Air/Water	A+++	R32
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin A 17	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin A 24	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin A 32	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin AR 17	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin AR 24	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin AR 32	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria SRM 11 / Belaria SRM 11 compact	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria SRM 14 / Belaria SRM 14 compact	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria SRM 16 / Belaria SRM 16 compact	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria SRM 4 / Belaria SRM 4 compact	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria SRM 6 / Belaria SRM 6 compact	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria SRM 8 / Belaria SRM 8 compact	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia H twin 13	Brine/Water	A+++	R134a
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia H twin 13	Water/Water	A+++	R134a
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia H twin 19	Brine/Water	A+++	R134a
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia H twin 19	Water/Water	A+++	R134a
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia H twin 22	Brine/Water	A+++	R134a
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia H twin 22	Water/Water	A+++	R134a
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia twin 20	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia twin 20	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia twin 26	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia twin 26	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia twin 36	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia twin 36	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia twin 42	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia twin 42	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 6	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 8	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 10	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 13	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 17	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 6	Brine/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 8	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 10	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 13	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort 17	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort H5	Water/water	A+++	R134A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort H7	Water/water	A+++	R134A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort H10	Water/water	A+++	R134A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort H5	Brine/Water	A++	R134A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort H7	Brine/Water	A+++	R134A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia comfort H10	Brine/Water	A+++	R134A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin I (15)	Air/Water	A+	R407C
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin I (20)	Air/Water	A++	R407C
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin I (25)	Air/Water	A++	R407C
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin I (30)	Air/Water	A++	R407C
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin IR (15)	Air/Water	A+	R407C
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin IR (20)	Air/Water	A++	R407C
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin IR (25)	Air/Water	A++	R407C
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria twin IR (30)	Air/Water	A++	R407C
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria compact IR 7	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria compact IR 9	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria compact IR 11	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria compact IRS 7	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria compact IRS 9	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria compact IRS 11	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (110)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (140)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (55)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (70)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (85)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (110)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (140)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (55)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (70)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia Dual (85)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria Dual AR (60)	Air/Water	A++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource ® T comfort (13)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource ® T compact (13/200)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource ® T comfort (13)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource ® T compact (13/200)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource ® B comfort C (11)	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource ® B compact C (11/200)	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria ® B comfort ICM (13)	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource T comfort (8)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource T compact (8/200)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource T comfort (17)	Brine/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource T comfort (8)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource T compact (8/200)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource T comfort (17)	Water/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource B comfort C (8)	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource B compact C (8/200)	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		UltraSource B comfort C (17)	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria Comfort ICM (8)	Air/Water	A+++	R410A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia dual H (90)	Brine/Water	A+++	R134A
Hoval Gesellschaft mbH.		Thermalia dual H (90)	Water/Water	A+++	R134A
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria® pro comfort (13)	Air/Water	A+++	R290
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria® pro comfort (8)	Air/Water	A+++	R290
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria pro compact (13/100/300)	Air/Water	A+++	R290
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria pro compact (8/100/300)	Air/Water	A+++	R290
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria® eco (14)	Air/Water	A+++	R32
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria® eco (16)	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria® eco (18)	Air/Water	A+++	R32
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria® eco compact (14/230)	Air/Water	A+++	R32
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria® eco compact (16/230)	Air/Water	A+++	R32
Hoval Gesellschaft mbH.		Belaria® eco compact (18/230)	Air/Water	A+++	R32
HTS Groß- und Detailhandel GesmbH	CTC (Schweden)	EcoAir 610M	Air/Water	A++	R407C
HTS Groß- und Detailhandel GesmbH	CTC (Schweden)	EcoAir 614M	Air/Water	A++	R407C
HTS Groß- und Detailhandel GesmbH	CTC (Schweden)	EcoAir 622M	Air/Water	A++	R407C
HTS Groß- und Detailhandel GesmbH	CTC (Schweden)	GSI 12	Brine/Water	A++	R407C
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA AL 17 Twin	Air/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA AL 24 Twin	Air/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA AL 32 Twin	Air/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 10	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 10 Complete HGL	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 13	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 13 Complete HGL	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 17	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 17 Complete HGL	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 20 Twin	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 20 Twin	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 20 Twin HGL	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 20 Twin HGL	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 26 Twin	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 26 Twin	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 26 Twin HGL	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 26 Twin HGL	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 35 Twin	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 35 Twin	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 35 Twin HGL	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 35 Twin HGL	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 42 Twin	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 42 Twin	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 42 Twin HGL	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 42 Twin HGL	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 6	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 8	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 8 Complete HGL	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 6	Brine/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 8	Brine/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 10	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 13	Brine/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 17	Brine/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 8 Complete HGL	Brine/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 10 Complete HGL	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 13 Complete HGL	Brine/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 17 Complete HGL	Brine/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 55 Max	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 70 Max	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 85 Max	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 110 Max	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 140 Max	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 55 Max	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 70 MAX	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 85 Max	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 110 Max	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 140 Max	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA ILM 7-13	Air/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		iPump A3-11	Air/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		iPump T3-13	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		iPump T3-13	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		AERO SLM 3-11	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
IDM-Energiesysteme GmbH		AERO ILM 4-13	Air/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SWM 3-13	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SWM 3-13	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		AERO ILM 2-7	Air/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA AL50 Max	Air/Water	A++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		AERO-SLM 6-17	Air/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SWM 6-17	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SWM 6-17	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		iPump A2-7	Air/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		iPump T2-8	Brine/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		iPump T2-8	Water/Water	A+++	R410A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 90 Max H	Brine/Water	A++	R134A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 90 Max H	Water/Water	A+++	R134A
IDM-Energiesysteme GmbH		AERO ALM 2-8	Air/Water	A+++	R290
IDM-Energiesysteme GmbH		AERO ALM 4-12	Air/Water	A+++	R290
IDM-Energiesysteme GmbH		IDM iPump ALM 2-8	Air/Water	A+++	R290
IDM-Energiesysteme GmbH		IDM iPump ALM 4-12	Air/Water	A+++	R290
IDM-Energiesysteme GmbH		AERO ALM 6-15	Air/Water	A+++	R290
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 10 H	Brine/Water	A+++	R134A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 10 H	Water/Water	A+++	R134A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 13 Twin H	Brine/Water	A+++	R134A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 13 Twin H	Water/Water	A+++	R134A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 19 Twin H	Brine/Water	A+++	R134A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 19 Twin H	Water/Water	A+++	R134A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 22 Twin	Brine/Water	A+++	R134A
IDM-Energiesysteme GmbH		TERRA SW 22 Twin	Water/Water	A+++	R134A
Kermi GmbH		x-change dynamic 8 AW E	Air/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic 16 AW E	Air/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic 8 AW I	Air/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic 16 AW I	Air/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic ac 8 AW I	Air/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic ac 16 AW I	Air/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic ac 8 AW E	Air/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic ac 16 AW E	Air/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic terra 7 BW I	Brine/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic terra 12 BW I	Brine/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic terra 18 BW I	Brine/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic terra pc 7 BW I	Brine/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic terra pc 12 BW I	Brine/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic terra pc 18 BW I	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Kermi GmbH		x-change dynamic water 10 WW I	Water/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic water 15 WW I	Water/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic water 20 WW I	Water/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic water pc 10 WW I	Water/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic water pc 15 WW I	Water/Water	A+++	R410A
Kermi GmbH		x-change dynamic water pc 20 WW I	Water/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Greenline DXE-F 04	Direct Expansion HP	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline DXE-F 06	Direct Expansion HP	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline DXE-F 08	Direct Expansion HP	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline DXE-F 10	Direct Expansion HP	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline DXE-F 12	Direct Expansion HP	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline DXE-F 15	Direct Expansion HP	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline DXE-F 18	Direct Expansion HP	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline LWSE-V06	Air/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline LWSE-V09	Air/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline LWSE-V13	Air/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline LWSE-V19	Air/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline LWSE-V24	Air/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Greenline LWSE-V33	Air/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1155-6	Brine/Water	A+++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1155-12	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1155-16	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1255-6	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1255-12	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1255-16	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1155-6	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1155-12	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1155-16	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1255-6	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1255-12	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1255-16	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-5	Brine/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-5	Water/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-6	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-6	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-8	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-8	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-10	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-10	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-12	Brine/Water	A+++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-12	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-15	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-15	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-17	Brine/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1145-17	Water/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-5	Brine/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-5	Water/Water	A++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-6	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-6	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-8	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-8	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-10	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-10	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-12	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1245-12	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1345-24	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1345-24	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1345-30	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1345-30	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1345-40	Brine/Water	A+++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1345-40	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1345-60	Brine/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1345-60	Water/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1355-28	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1355-28	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1355-43	Water/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F1355-43	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F2120-08	Air/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F2120-12	Air/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F2120-16	Air/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F2120-20	Air/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F2040-06	Air/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F2040-08	Air/Water	A++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F2040-12	Air/Water	A++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F2040-16	Air/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline Split AMS 10-06	Air/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline Split AMS 10-08	Air/Water	A++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline Split AMS 10-12	Air/Water	A++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline Split AMS 10-16	Air/Water	A++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		AP-AW11-82C	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
KNV Energietechnik GmbH		AP-AW11-122C	Air/Water	A+++	R410A
KNV Energietechnik GmbH		Topline F730	Exhaust Air/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline F750	Exhaust Air/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1155-25	Brine/Water	A+++	R407C
KNV Energietechnik GmbH		Topline S1155-25	Water/Water	A+++	R407C
KRONOTERM Wärmepumpen Austria	KRONOTERM d.o.o.	ADAPT 0312-K3 HT / HK 1F	Air/Water	A+++	R452B
KRONOTERM Wärmepumpen Austria	KRONOTERM d.o.o.	ADAPT 0416-K3 HT / HK 1F	Air/Water	A+++	R452B
KRONOTERM Wärmepumpen Austria	KRONOTERM d.o.o.	ADAPT 0312-K3 HT / HK 3F	Air/Water	A+++	R452B
KRONOTERM Wärmepumpen Austria	KRONOTERM d.o.o.	ADAPT 0416-K3 HT / HK 3F	Air/Water	A+++	R452B
KRONOTERM Wärmepumpen Austria	KRONOTERM d.o.o.	ADAPT 0724-K3 HT / HK 3F	Air/Water	A+++	R452B
KRONOTERM Wärmepumpen Austria	KRONOTERM d.o.o.	WPLV-09-S1 NT / HK 1F E	Air/Water	A++	R410A
KRONOTERM Wärmepumpen Austria	KRONOTERM d.o.o.	WPLV-14-S1 NT / HK 3F E	Air/Water	A+++	R410A
KWB	Stiebel Eltron	KWB Easyair 5 OC (Stiebel: WPL 10 AC)	Air/Water	A+	R407C
KWB	Stiebel Eltron	KWB Easyair Plus 8 OS (Stiebel: WPL 15 AS)	Air/Water	A++	R410A
KWB	Stiebel Eltron	KWB Easyair Plus 8 OCS (Stiebel: WPL 15 ACS)	Air/Water	A+++	R410A
KWB	Stiebel Eltron	KWB Easyair Plus 15 O (Stiebel: WPL 25 A)	Air/Water	A+++	R410A
KWB	Stiebel Eltron	KWB Easyair Plus 15 OC (Stiebel: WPL 25 AC)	Air/Water	A+++	R410A
LAMBDA Wärmepumpen GmbH		EU08L	Air/Water	A+++	R290
LAMBDA Wärmepumpen GmbH		EU13L	Air/Water	A+++	R290
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HM051M U43	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HM071M U43	Air/Water	A+++	R32
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HM091M U43	Air/Water	A+++	R32
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HM123M U33	Air/Water	A+++	R32
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HM143MU33	Air/Water	A+++	R32
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HM163M U33	Air/Water	A+++	R32
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU051 U43 / HN1616 NK3	Air/Water	A+++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU071 U43 / HN1616 NK3	Air/Water	A+++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU091 U43 / HN1616 NK3	Air/Water	A++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU091 U43 / HN1616T NBO	Air/Water	A++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU123 U33 / HN1639 NK3	Air/Water	A+++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU143 U33 / HN1639 NK3	Air/Water	A+++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU163 U33 / HN1639 NK3	Air/Water	A++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU123 U33 / HN 1616T NBO	Air/Water	A++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU143 U33 / HN1616T NBO	Air/Water	A++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU163 U33 / HN1616T NBO	Air/Water	A++	R410A
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU051MR U44 / HN0916M NK4	Air/Water	A+++	R32
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU071MR U44 / HN0916M NK4	Air/Water	A+++	R32
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HU091MR U44 / HN0916M NK4	Air/Water	A+++	R32
LG Electronics Deutschland GmbH, Zweigniederlassung Österreich		HM091MRS U33	Air/Water	A+++	R32
Max Weishaupt GmbH		WWP LB 12-A R	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
M-TEC GmbH		WPLT 724	Air/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPLT 829	Air/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPLT 1234	Air/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPS26	Brine/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPL412	Air/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPL618	Air/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPD 412	Direct Expansion HP	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPD 618	Direct Expansion HP	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPS412	Brine/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPS618	Brine/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPS412-W	Water/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPS618-W	Water/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPLK412	Air/Water	A+++	R452b
M-TEC GmbH		WPLK618	Air/Water	A+++	R452b
M-TEC GmbH		WPS726-AK	Brine/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPS1036-AK	Brine/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPS1052-AK	Brine/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPLK722	Air/Water	A+++	R410A
M-TEC GmbH		WPLK1030	Air/Water	A+++	R410A
Nilan Lüftungssysteme Handels GmbH		AIR 9 - 74107U	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Nilan Lüftungssysteme Handels GmbH		Geo 03	Brine/Water	A+++	R410A
Nilan Lüftungssysteme Handels GmbH		Geo 06	Brine/Water	A+++	R410A
Nilan Lüftungssysteme Handels GmbH		Geo 09	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LI 14	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LI 14 L	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LA 14-WPR-Net	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LI 18	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LI 18L	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LA 18-WPR-Net	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LI 25.1	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LI 25.1L	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LA 25.1-WPR-Net	Air/Water	A++	R407C
NOVELAN		LI 30	Air/Water	A+	R448A
NOVELAN		LI 30L	Air/Water	A+	R448A
NOVELAN		LA 30-WPR-Net	Air/Water	A+	R448A
NOVELAN		LAD 5-HID	Air/Water	A++	R290
NOVELAN		LAD 5-CSD	Air/Water	A++	R290
NOVELAN		LAD 7-HID	Air/Water	A++	R290
NOVELAN		LAD 7-CSD	Air/Water	A++	R290
NOVELAN		LAD 9A-HID	Air/Water	A++	R290

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
NOVELAN		LAD 9A-CSD	Air/Water	A++	R290
NOVELAN		LAD 5ARX-HID	Air/Water	A++	R290
NOVELAN		LAD 7ARX-HID	Air/Water	A++	R290
NOVELAN		SIP 56.1H	Brine/Water	A+++	R134a
NOVELAN		SIP 29.1H	Brine/Water	A++	R134a
NOVELAN		SIC 4.2(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 6.2(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 8.2(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 10.2(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 12.2(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 14.2(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 17.2(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 19.2(H)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 4.2(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 6.2(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 8.2(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 10.2(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 12.2(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 14.2(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SIC 17.2(K)3	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
NOVELAN		SIC 19.2(K)3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 4.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 6.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 8.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 10.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 12.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 14.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 17.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 19.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 23.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 26.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SI 30.2H3	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 4.2(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 6.2(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 8.2(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 10.2(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 12.2(H)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 4.2(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 6.2(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 8.2(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
NOVELAN		WS 10.2(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		WS 12.2(K)3M	Brine/Water	A+++	R410A
NOVELAN		SICV 16.2H3	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WSV 16.2H3M	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		SICV 6.2H3	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WSV 6.2H3M	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		SICV 12.2H3	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WSV 12.2H3M	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		SICV 9.2H3	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WSV 9.2H3M	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		SICV 16.2K3	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WSV 16.2K3M	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		SICV 6.2K3	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WSV 6.2K3M	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		SICV 12.2K3	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WSV 12.2K3M	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		SICV 9.2K3	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WSV 9.2K3M	Brine/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WIC 10HXE	Water/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WIC 13HXE	Water/Water	A+++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
NOVELAN		WIC 16HXE	Water/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WIC 19HXE	Water/Water	A+++	R407C
NOVELAN		WIC 22HXE	Water/Water	A+++	R407C
NOVELAN		LI 16.1HV	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LI16.1HLV	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LA 16.1HV-WR	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LADV 9-HDV 9	Air/Water	A+++	R290
NOVELAN		LADV 9-HDV 12	Air/Water	A+++	R290
NOVELAN		LADV 9-HSDV 9	Air/Water	A+++	R290
NOVELAN		LADV 9-HSDV 12.1	Air/Water	A+++	R290
NOVELAN		LICV 8.2R1/3	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LIV 8-WR	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LIV 8-HV 9	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LIV 8-HV 12	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LIV 8 -HSV 9	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LIV 8-HSV 12	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LIV 8-HSV 12.1	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAV 8-WR	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAV 8-HV 9	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAV 8-HV 12	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
NOVELAN		LAV 8-HSV 9	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAV 8-HSV 12	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAV 8-HSV 12.1	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LICV 12.2R3	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LIV 12-WR	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LIV 12-HV 12	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LIV 12-HSV 12	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LIV 12-HSV 12.1	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LAV 12-WR	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LAV 12-HV 12	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LAV 12-HSV 12	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LAV 12-HSV 12.1	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LAP 45-WPR	Air/Water	A+	R410A
NOVELAN		LAVS 8-HSV 12	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAVS 8-HSV 12.1	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAVS 8-HSV 9	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAVS 8-HV 12	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAVS 8-HV 9	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAVS 8-WR	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		LAVS 12-HSV 12	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
NOVELAN		LAVS 12-HSV 12.1	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LAVS 12-HV 12	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		LAVS 12-WR	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		L6 Split-CS 6	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		L8 Split-CS 12	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		L12 Split-CS 12	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		L6 Split-HM 6	Air/Water	A+++	R410A
NOVELAN		L8 Split-HM 12	Air/Water	A++	R410A
NOVELAN		L12 Split-HM 12	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		ELW 12	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		ELW 8	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMLW14 plus mit VHS und VHS-M	Air/Water	A+++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMLW19 plus mit VHS und VHS-M	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMLW25 plus mit VHS und VHS-M	Air/Water	A+	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMLW35 plus mit VHS und VHS-M	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMLW5 plus mit VHS und VHS-M	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMLW9 plus mit VHS und VHS-M	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OLWA 13	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OLWA 18	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OLWA 9	Air/Water	A++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OLWI 13	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OLWI 18	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OLWI 9	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OLWP 65 plus mit VHS 65	Air/Water	A+	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		Ochsner Air 414 C Eagle	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		Ochsner Air 717 C Eagle	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA 14 (GMSW 14 plus)	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA 11 (GMSW 11 plus)	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA 6 (GMSW 6 plus)	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA 8 (GMSW 8 plus)	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		TERRA 40	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		TERRA 61	Brine/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		TERRA 76	Brine/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMSW 22 plus	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMSW 27 plus	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMWW 7 plus	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		AQUA 54	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		AQUA 83	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		AQUA 97	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMWW 30 plus	Water/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMWW 36 plus	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA 18 (GMSW 18 plus)	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMWW 11 plus	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMWW 14 plus	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMWW 17 plus	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		GMWW 22 plus	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA DX 11 (GMDW 11 plus)	Direct Expansion HP	A+++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA DX 13 (GMDW 13 plus)	Direct Expansion HP	A+++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA DX 15 (GMDW 15 plus)	Direct Expansion HP	A+++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA DX 5 (GMDW 5 plus)	Direct Expansion HP	A+++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA DX 8 (GMDW 8 plus)	Direct Expansion HP	A+++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		Air Basic 109	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		Air Basic 416	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA 22	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER TERRA 27	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR 80	Air/Water	A+	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR 7	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR 11	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR 18	Air/Water	A+++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR 23	Air/Water	A++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR 29	Air/Water	A+	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR 41	Air/Water	A++	R407C
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR BASIC 211	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR BASIC 618	Air/Water	A++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AIR HAWK 208	Air/Water	A+++	R513A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AQUA 7	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHNSER AQUA 11	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AQUA 14	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AQUA 17	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AQUA 22	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		OCHSNER AQUA 36	Water/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH	OCHSNER Energie Technik GmbH	OCHSNER SWK007P8d	Brine/Water	A+++	R410A
Ochsner Wärmepumpen GmbH		AIR FALCON 212 C11A	Air/Water	A++	R32
Olymp Werk GmbH		WHS WP26	Brine/Water	A++	R452B
Olymp Werk GmbH		WHS WP38	Brine/Water	A++	R452B
Olymp Werk GmbH		WHS WP26	Water/Water	A++	R452B
Olymp Werk GmbH		WHS WP38	Water/Water	A++	R452B
Olymp Werk GmbH		WHS WP26	Air/Water	A+	R407C
Olymp Werk GmbH		WHS WP38	Air/Water	A+	R407C
Olymp Werk GmbH		Olyjet O10A	Air/Water	A++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Olymp Werk GmbH		Olyjet O15A	Air/Water	A++	R407C
Olymp Werk GmbH		Olyjet O20A	Air/Water	A++	R407C
Olymp Werk GmbH		Olyjet O25A	Air/Water	A++	R407C
OVUM Heiztechnik GmbH		OV-NHWP06-S+	Brine/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OV-NHWP12-S+	Brine/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AIRS L1	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AIRS L2	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AIRS L3	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AIRS M1	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AIRS M2	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AIRS S1	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AIRS S2	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AC08M	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AC08SP	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AC12M	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AC12SP	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AC16M	Air/Water	A+++	R410A
OVUM Heiztechnik GmbH		OVUM AC16SP	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-SXC09H3E8 / WH-UX09HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-SXC12H9E8 / WH-UX12HE8	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Panasonic		WH-SXC16H9E8 / WH-UX16HE8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-SQC09H3E8 / WH-UQ09HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-SQC12H9E8 / WH-UQ12HE8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-SQC16H9E8 / WH-UQ16HE8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-SDC09H3E8 / WH-UD09HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-SDC12H9E8 / WH-UD12HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-SDC16H9E8 / WH-UD16HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-ADC0916H9E8 / WH-UD09HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-ADC0916H9E8 / WH-UD12HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-ADC0916H9E8 / WH-UD16HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-MXC16H9E8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-MXC09H3E8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-MXC12H9E8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-ADC0309J3E5 / WH-UD03JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5 / WH-UD05JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5 / WH-UD07JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5 / WH-UD09JE5-1	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5B / WH-UD03JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5B / WH-UD05JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5B / WH-UD07JE5	Air/Water	A+++	R32

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Panasonic		WH-ADC0309J3E5B / WH-UD09JE5-1	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5C / WH-UD03JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5C / WH-UD05JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5C / WH-UD07JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0309J3E5C / WH-UD09JE5-1	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-SDC0305J3E5 / WH-UD03JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-SDC0305J3E5 / WH-UD05JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-SDC0709J3E5 / WH-UD07JE5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-SDC0709J3E5 / WH-UD09JE5-1	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-ADC0916H9E8 / WH-UX16HE8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-ADC0916H9E8/WH-UX12HE8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-ADC0916H9E8/WH-UX09HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-ADC0916H9E8/WH-UQ16HE8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-ADC0916H9E8/WH-UQ12HE8	Air/Water	A++	R410A
Panasonic		WH-ADC0916H9E8/WH-UQ09HE8	Air/Water	A+++	R410A
Panasonic		WH-MDC05J3E5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-MDC07J3E5	Air/Water	A+++	R32
Panasonic		WH-MDC09J3E5	Air/Water	A+++	R32
POEB Innovations GmbH	Orca energija d.o.o.	ORCA MONO / POEB Classic 8-16 kW (PUHZ-SHW80VAA/YAA)	Air/Water	A++	R410a
POEB Innovations GmbH	Orca energija d.o.o.	ORCA MONO / POEB Classic 8-16 kW (PUHZ-SHW112VAA/YAA)	Air/Water	A++	R410a

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
POEB Innovations GmbH	Orca energija d.o.o.	ORCA DUO 300 solar / POEB Kompakt Solar 300 8-16kW (PUHZ-SHW80VAA/YAA)	Air/Water	A++	R410a
POEB Innovations GmbH	Orca energija d.o.o.	ORCA DUO 300 solar / POEB Kompakt Solar 300 8-16kW (PUHZ-SHW112VAA/YAA)	Air/Water	A++	R410a
Remko GmbH & Co. KG		HTS 130	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		HTS 200	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		HTS 260	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		HTS 90	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WKF 120	Air/Water	A+	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WKF 120 Duo	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WKF 180	Air/Water	A+	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WKF 180 Duo	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WKF 85	Air/Water	A+	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WKF 70	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		HTS 80	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		HTS 110	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 80	Brine/Water	A+++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 110	Brine/Water	A+++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 140	Brine/Water	A+++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 180	Brine/Water	A+++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 80	Water/Water	A+++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 110	Water/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Remko GmbH & Co. KG		WSP 140	Water/Water	A+++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 180	Water/Water	A+++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		LWM 80	Air/Water	A++	R454B
Remko GmbH & Co. KG		LWM 110	Air/Water	A++	R454B
Remko GmbH & Co. KG		LWM 150	Air/Water	A++	R454B
Remko GmbH & Co. KG		LWM 110 Duo	Air/Water	A++	R454B
Remko GmbH & Co. KG		LWM 150 Duo	Air/Water	A++	R454B
Remko GmbH & Co. KG		HTS 200 Duo	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		HTS 260 Duo	Air/Water	A++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 140 Duo	Brine/Water	A+++	R410A
Remko GmbH & Co. KG		WSP 180 Duo	Brine/Water	A+++	R410A
Rockenbauer Wärmepumpen GmbH		Rockenbauer SP2.10	Brine/Water	A++	R134A
Rockenbauer Wärmepumpen GmbH		Rockenbauer SP1.6	Brine/Water	A++	R134A
Rockenbauer Wärmepumpen GmbH		Rockenbauer SP1.8	Brine/Water	A+++	R134A
Rockenbauer Wärmepumpen GmbH		Rockenbauer SP2.12	Brine/Water	A++	R134A
Rockenbauer Wärmepumpen GmbH		Rockenbauer SP2.16	Brine/Water	A++	R134A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra 4 kW	Brine/Water	A+++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra 8 kW	Brine/Water	A+++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra 10 kW	Brine/Water	A+++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra 12 kW	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra 14 kW	Brine/Water	A+++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra 17 kW	Brine/Water	A+++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra 19 kW	Brine/Water	A+++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra F 6 kW	Brine/Water	A+++	R407C
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra F 9 kW	Brine/Water	A+++	R407C
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra F 14 kW	Brine/Water	A+++	R407C
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra BF 6 kW	Brine/Water	A+++	R407C
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoTerra BF 6 kW PC	Brine/Water	A+++	R407C
Roth Werke GmbH	alpha innotec	AuraModul FR 8 kW E inkl. HM8	Air/Water	A+++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	AuraModul FR 12 kW E inkl. HM12	Air/Water	A++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	AuraCompact PFR 8 kW	Air/Water	A+++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	AuraCompact PFR 12 kW	Air/Water	A++	R410A
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoAura 5 kW inkl. HM-TA	Air/Water	A++	R290
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoAura 5 kW inkl. HE-TA	Air/Water	A++	R290
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoAura 7 kW inkl. HM-TA	Air/Water	A++	R290
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoAura 7 kW inkl. HE-TA	Air/Water	A++	R290
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoAura 9 kW inkl. HM-TA	Air/Water	A++	R290
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoAura 9 kW inkl. HE-TA	Air/Water	A++	R290
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoAura F 9 kW inkl. HM-TAF	Air/Water	A++	R290
Roth Werke GmbH	alpha innotec	ThermoAura F 9 kW inkl. HE-TAF	Air/Water	A++	R290

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Roth Werke GmbH	alpha innotec	AuraModul E*17 kW E	Air/Water	A++	R407C
Santer Solarprofi GmbH		Airmax ² 12GT	Air/Water	A++	R410a
Santer Solarprofi GmbH		Airmax ² 15GT	Air/Water	A++	R410a
Santer Solarprofi GmbH		Airmax ² 16GT	Air/Water	A++	R410a
Santer Solarprofi GmbH		Airmax ² 21GT	Air/Water	A++	R410a
Santer Solarprofi GmbH		Airmax ² 26GT	Air/Water	A++	R410a
Santer Solarprofi GmbH		Airmax ² 30GT	Air/Water	A++	R410a
Santer Solarprofi GmbH		Airmax ² 6GT	Air/Water	A+	R410a
Santer Solarprofi GmbH		Airmax ² 9GT	Air/Water	A+	R410a
Saunier Duval		GeniaAir HA 7-5 OS 230V + HA 7-5 STB	Air/Water	A+++	R410A
Saunier Duval		GeniaAir HA 7-5 OS 230V + HA 7-5 WSB	Air/Water	A+++	R410A
Saunier Duval		GeniaAir HA 12-5 OS + HA 12-5 STB	Air/Water	A+++	R410A
Saunier Duval		GeniaAir HA 12-5 OS + HA 12-5 WSB	Air/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-11es	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-14es	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-14es	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-18es	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-11es	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-5es	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-5es	Brine/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-6es	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-6es	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-8es	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-8es	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat OH 1-22e	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat OH 1-22e	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat OH 1-25e	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat OH 1-25e	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat OH 1-29e	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat OH 1-29e	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat OH 1-33e	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat OH 1-33e	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CS 1-14a	Air/Water	A++	R407C
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CS 1-18a	Air/Water	A++	R407C
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CS 1-25a	Air/Water	A++	R407C
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CS 1-14i-(L)	Air/Water	A++	R407C
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CS 1-18i-(L)	Air/Water	A++	R407C
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CS 1-25i-(L)	Air/Water	A++	R407C
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-44e Duo	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-50e Duo	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-58e Duo	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-65e Duo	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-72e Duo	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-85e Duo	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-44e Duo	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-50e Duo	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-58e Duo	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-65e Duo	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-72e Duo	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-85e Duo	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 1-18es	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CI 1-16i(L)	Air/Water	A++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CI 1-16a	Air/Water	A++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat Inverta 4esr TWW	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 22e Duo HT	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 22e Duo HT	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 28e Duo HT	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 28e Duo HT	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 34e Duo HT	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat 34e Duo HT	Water/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat Inverta Economy OH I 9e	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat Inverta Economy 9e	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat Inverta Economy OH I 17e	Brine/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat Inverta Economy 17e	Water/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CI 8is	Air/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CI 12is	Air/Water	A++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CI 8i	Air/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CI 12i	Air/Water	A++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CI 8a	Air/Water	A+++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CI 12a	Air/Water	A++	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeropro CP 45a	Air/Water	A+	R410A
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CM 18a	Air/Water	A+++	R407C
SIKO GmbH	CTA AG	Aeroheat CN I 9a	Air/Water	A+++	R290
SIKO GmbH	CTA AG	Optiheat Inverta 4esr TWW	Water/Water	A+++	R410A
SOLARFOCUS GmbH		vampair K 08	Air/Water	A++	R410A
SOLARFOCUS GmbH		vampair K 10	Air/Water	A+++	R410A
SOLARFOCUS GmbH		vampair K 12	Air/Water	A++	R410A
SOLARFOCUS GmbH		vampair K 15	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 304 SOL	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 304 Trend	Air/Water	A+	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 404 SOL	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 404 Trend	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 504	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 04	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 04 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 05	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 05 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 07	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 07 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 10	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 10 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 13	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPC 13 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 04	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 04 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 05	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 05 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 07	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 07 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 10	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 10 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 13	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 13 cool	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 20	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 27	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 35	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 40	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 10 AC	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 13 E	Air/Water	A++	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 15 AS	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 18 E	Air/Water	A++	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 23 E	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 25 A	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 25 AS	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 34	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 47	Air/Water	A++	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 57	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 15 ACS	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 25 AC	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 10 M	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 13 M	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 16 M	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPF 66	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 304 flex	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 404 flex	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ smart	Air/Water	A+	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 23 cool	Air/Water	A++	R407C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 20 A	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 20 AC	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 19	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 24	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 09 ICS	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 09 ICKS	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 17 ICS	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 17 ICKS	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 5 S Plus	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 5 Smart	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 8 CS Premium	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 5 CS Premium	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 33 H 400 Premium	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 44 H 400 Premium	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 59 H 400 Premium	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 87 H 400 Premium	Brine/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 5 S Trend	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		LWZ 8 S Trend	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 07 ACS classic	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 09 ACS classic	Air/Water	A++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 13 ACS classic	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL 17 ACS classic	Air/Water	A+++	R410A
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL-A 05 HK 230 Premium	Air/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPL-A 07 HK 230 Premium	Air/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 04 HK 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 06 HK 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 08 HK 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 12 HK 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 15 HK 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 04 H 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 06 H 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 08 H 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 12 H 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 15 H 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 04 HKW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 06 HKW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 08 HKW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 12 HKW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 15 HKW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 04 HW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 06 HW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 08 HW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 12 HW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH		WPE-I 15 HW 230 Premium	Brine/Water	A+++	R454C
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 57/4	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 87/4	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 117/4	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 157/4	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 197/4	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 58/4	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 88/4	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 118/4	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 57/4	Water/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 87/4	Water/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 117/4	Water/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 157/4	Water/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 197/4	Water/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 58/4	Water/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 88/4	Water/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 118/4	Water/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 57/4	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 87/4	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 117/4	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 157/4	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoTHERM VWF 197/4	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 58/4	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 88/4	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		flexoCOMPACT VWF 118/4	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		geoTHERM VWS 220/3	Brine/Water	A+++	R407C
Vaillant Group Austria GmbH		geoTHERM VWS 300/3	Brine/Water	A+++	R407C
Vaillant Group Austria GmbH		geoTHERM VWS 380/3	Brine/Water	A+++	R407C
Vaillant Group Austria GmbH		geoTHERM VWS 460/3	Brine/Water	A+++	R407C
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 55/3 A 230V	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 85/3 A 230V	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 115/2 A 400V	Air/Water	A+	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 155/2 A 400V	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 35/5 AS 230V + VWL 58/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 35/5 AS 230V + VWL 57/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 55/5 AS 230V + VWL 58/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 55/5 AS 230V + VWL 57/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 75/5 AS 230V + VWL 78/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 75/5 AS 230V + VWL 77/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 105/5 AS 400 V + VWL 127/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 105/5 AS 400 V + VWL 128/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 125/5 AS 400 V + VWL 127/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM VWL 125/5 AS 400 V + VWL 128/5 IS	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		versoTHERM VWL 37/5 230V	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		versoTHERM VWL 57/5 230V	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		versoTHERM VWL 77/5 230V	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		recoCOMPACT VWL 39/5 230V	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		recoCOMPACT VWL 59/5 230V	Air/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		recoCOMPACT VWL 79/5 230V	Air/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM plus VWL 35/6 A 230V	Air/Water	A+++	R290

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM plus VWL 55/6 A 230V	Air/Water	A+++	R290
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM plus VWL 75/6 A 230V	Air/Water	A+++	R290
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM plus VWL 105/6 A	Air/Water	A+++	R290
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM plus VWL 125/6 A	Air/Water	A+++	R290
Vaillant Group Austria GmbH		geoTHERM VWS 36/4.1 230V	Brine/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		geoTHERM VWS 260/3	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		geoTHERM VWS 400/3	Brine/Water	A+++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		geoTHERM VWS 780/3	Brine/Water	A++	R410A
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM perform VWL 185/3 IS S1 + VWL 185/3 AS	Air/Water	A++	R407C
Vaillant Group Austria GmbH		aroTHERM perform VWL 255/3 IS S1 + VWL 255/3 AS	Air/Water	A++	R407C
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT 221.A08	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-A AWO-AC 301.B11	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-A AWO-AC 301.B14	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT 221.A10	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 242-G BWT 241.A08	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BW 301.A21	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BW 301.A29	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BW 301.A45	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BWS 301.A21	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BWS 301.A29	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BWS 301.A45	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT 221.A06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 242-G BWT 241.A06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 242-G BWT 241.A10	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWCI 201.A07	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWCI 201.A10	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-A AWHI 351.A10	Air/Water	A++	R407C
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-A AWHI 351.A14	Air/Water	A+	R407C
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-A AWHI 351.A20	Air/Water	A+	R407C
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-A AWHO 351.A10	Air/Water	A++	R407C
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-A AWHO 351.A14	Air/Water	A+	R407C
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-A AWHO 351.A20	Air/Water	A+	R407C
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BW351.B20	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BW351.B27	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BW351.B33	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BW351.B42	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BW352.B40	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BW352.B54	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BW352.B66	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BW352.B84	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BWS351.B20 (Slave)	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BWS351.B27 (Slave)	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BWS351.B33 (Slave)	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 350-G BWS351.B42 (Slave)	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 250-S HAWB-M-AC 252.A04	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 250-S HAWB-M-AC 252.A07	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 250-S HAWB-M-AC 252.A10	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 250-S HAWB-AC 252.A10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 250-S HAWB-AC 252.A13	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 250-S HAWB-M-AC 252.A05	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-A AWO-AC 301.B07	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 250-S HAWB-AC 252.A16	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M 201.D04	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M-E 201.D04	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M 201.D06	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M-E 201.D06	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M 201.D08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M-E 201.D08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB 201.D10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-E 201.D10	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB 201.D13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-E 201.D13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB 201.D16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-E 201.D16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M-E-AC 201.D04	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M-E-AC 201.D06	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-M-E-AC 201.D08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-E-AC 201.D10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-E-AC 201.D13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-S AWB-E-AC 201.D16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M 201.A04	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M-E 201.A04	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M 201.A06	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M-E 201.A06	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M 201.A08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M-E 201.A08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO 201.A10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-E 201.A10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO 201.A13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-E 201.A13	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO 201.A16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-E 201.A16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M-E-AC 201.A04	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M-E-AC 201.A06	Air/Water	A++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-M-E-AC 201.A08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-E-AC 201.A10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-E-AC 201.A13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-A AWO-E-AC 201.A16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M 221.C04	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M 221.C06	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M 221.C08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M 221.C10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M 221.C13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M 221.C16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT 221.C10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT 221.C13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222.S AWBT 221.C16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E 221.C04	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E 221.C06	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E 221.C08	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E 221.C10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E 221.C13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E 221.C16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-E 221.C10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-E 221.C13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-E 221.C16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E-AC 221.C04	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E-AC 221.C06	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E-AC 221.C08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E-AC 221.C10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E-AC 221.C13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-M-E-AC 221.C16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-E-AC 221.C10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-E-AC 221.C13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-S AWBT-E-AC 221.C16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-M-E 221.A04	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-M-E 221.A06	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-M-E 221.A08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-E 221.A10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-E 221.A13	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-E 221.A16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-M-E-AC 221.A04	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-M-E-AC 221.A06	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-M-E-AC 221.A08	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-E-AC 221.A10	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-E-AC 221.A13	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-A AWOT-E-AC 221.A16	Air/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT 221.B06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT 221.B08	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT 221.B10	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 333-G BWT 331.C06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 333-G BWT 331.C12	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT M 221.B06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT M 221.B08	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT M 221.B10	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-G BWC 201.B06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-G BWC 201.B08	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-G BWC 201.B10	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-G BWC-M 201.B06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-G BWC-M 201.B08	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-G BWC-M 201.B10	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT-M 221.B06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT-M 221.B08	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 222-G BWT-M 221.B10	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BWC 301.C06	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BWC 301.C12	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 300-G BWC 301.C16	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-G BWC 201.B13	Brine/Water	A+++	R410A
Viessmann Ges.m.b.H		Vitocal 200-G BWC 201.B17	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Geo 5005.5	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Geo 5005.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Geo 5006.5	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Geo 5006.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Geo 5008.5	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Geo 5008.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Geo 5010.5	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Geo 5010.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		DS 5063.5T	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		DS 5063.5T	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		DS 5075.5T	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Waterkotte Austria GmbH		DS 5075.5T	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		DS 5085.5T	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		DS 5085.5T	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		DS 5095.5T	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		DS 5095.5T	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		DS 5112.5T	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Air 5010.5	Air/Water	A++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Air 5018.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Geo 5006.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Geo 5006.5	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Geo 5008.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Geo 5008.5	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Geo 5010.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Geo 5010.5	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Geo 5013.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Geo 5013.5	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DA 5010.5	Air/Water	A++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DA 5018.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5028.5T	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5028.5T	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5034.5T	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5034.5T	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5045.5T	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5045.5T	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5056.5T	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5056.5T	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5007.5Ai	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5008.5Ai	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5010.5Ai	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5014.5Ai	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5018.5Ai	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5023.5Ai	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5029.5Ai	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5007.5Ai NC	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5008.5Ai NC	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5010.5Ai NC	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5014.5Ai NC	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5018.5Ai NC	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5023.5Ai NC	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5029.5Ai NC	Brine/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5007.5Ai	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5008.5Ai	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5010.5Ai	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5014.5Ai	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5018.5Ai	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5023.5Ai	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5029.5Ai	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5007.5Ai NC	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5008.5Ai NC	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5010.5Ai NC	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5014.5Ai NC	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5018.5Ai NC	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5023.5Ai NC	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch 5029.5Ai NC	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5068.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5090.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5112.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Split 5004.5	Air/Water	A++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Split 5008.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Split 5011.5 230 V	Air/Water	A++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Split 5011.5 400 V	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Split 5015.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Air 5004.5	Air/Water	A++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Air 5008.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Air 5011.5 230 V	Air/Water	A++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Air 5011.5 400 V	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		Basic Line Ai1 Air 5015.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Compact Geo Inverter 5003.5	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Ai1 Compact Geo Inverter 5003.5 NC	Brine/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Air Kaskade 5030.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Air Kaskade 5045.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Air Kaskade 5060.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Air Kaskade 5075.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Air Kaskade 5090.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Air Kaskade 5105.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch Air Kaskade 5120.5	Air/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5068.5 DT	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5090.5 DT	Water/Water	A+++	R410A
Waterkotte Austria GmbH		EcoTouch DS 5112.5 DT	Water/Water	A+++	R410A
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW120	Brine/Water	A+++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW120	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW150	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW150	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW210	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW210	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW300	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW300	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW70	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW70	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW90	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW90	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		LW 140	Air/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		LW 200	Air/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		LW 90	Air/Water	A++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW120	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW120	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW150	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW150	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW210	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW210	Brine/Water	A+++	R407C

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Weider Wärmepumpen GmbH		SW300	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW300	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW50	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW50	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW70	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW70	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW90	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW90	Water/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW500	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		SW600	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW500	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		2SW600	Brine/Water	A+++	R407C
Weider Wärmepumpen GmbH		Weitrona SW71	Brine/Water	A+++	R410A
Weider Wärmepumpen GmbH		Weitrona SW91	Brine/Water	A+++	R410A
Weider Wärmepumpen GmbH		Weitrona SW121	Brine/Water	A+++	R410A
Weider Wärmepumpen GmbH		Weitrona SW151	Brine/Water	A+++	R410A
Windhager Zentralheizung GmbH		Windhager AeroWIN Klassik 4.5	Air/Water	A++	R410A
Windhager Zentralheizung GmbH		Windhager AeroWIN Klassik 8.6	Air/Water	A+++	R410A
Windhager Zentralheizung GmbH		Windhager AeroWIN Premium 7.6	Air/Water	A++	R410A
Windhager Zentralheizung GmbH		Windhager AeroWIN Premium 13.9	Air/Water	A+++	R410A

Hersteller / Distributor	Hersteller (falls abweichend) Alternative Bezeichnung	Produktbezeichnung / Model	Wärmequelle	Energieeffizienz- klasse	Kälte- mittel
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1-08 A	Air/Water	A++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1-08 I	Air/Water	A++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1-10 A	Air/Water	A++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1-10 I	Air/Water	A++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1-12 A	Air/Water	A++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1-12 I	Air/Water	A++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1-14 A	Air/Water	A++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1-14 I	Air/Water	A++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1S(B)-05/230V	Air/Water	A++	R410A
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1S(B)-07/230V	Air/Water	A+++	R410A
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1S(B)-10/400V	Air/Water	A+++	R410A
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1S(B)-14/400V	Air/Water	A+++	R410A
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWL-1S(B)-16/400V	Air/Water	A++	R410A
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWS-1-06	Brine/Water	A+++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWS-1-08	Brine/Water	A+++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWS-1-10	Brine/Water	A+++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWS-1-12	Brine/Water	A+++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		BWS-1-16	Brine/Water	A+++	R407C
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		CHA-07/400V	Air/Water	A+++	R290
Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH		CHA-10/400V	Air/Water	A+++	R290