

Lieferanten mit FWS-Zertifikat und COP(A15) ≥ 2.9 / Fournisseurs avec certificat GSP et COP ≥ 2,9

| Anbieter Fournisseur | Wärmepumpen Bezeichnung Type de chauffe-eau PAC | COP* A15 | COP* A20 | Zertifiziert Certifié | Gültigkeit Validité |
|---|--|---------------------|---------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| alpha innotec c/o ait Schweiz AG Industriepark 6246 Altishofen | BWP 307, BWP 307 S | 2.9 | 3.2 | 18.07.2014 V:18.07.2017 | 17.07.2020 |
| | BWP 261 (S), BWP 262 V4A | 3.7 | 4.2 | 25.04.2018 | 24.04.2021 |
| Atlantic Suisse AG Sonnenbergstrasse 9 6052 Hergiswil | WPA 303 ECO-2 | 3.5 | 3.9 | 24.07.2015 V:24.07.2018 | 23.07.2021 |
| | Explorer 270L Cozytouch | 3.4 | 3.8 | 11.05.2016 V:11.05.2019 | 31.12.2019 |
| | WPB-CR270, WPB-CR270 Solar | 3.0 | 3.3 | 06.02.2017 | 20.04.2021 |
| | Explorer 200L Cozytouch | 3.0 | 3.3 | 01.03.2017 | 29.02.2020 |
| | Calypso VM 150 | 3.1 | 3.5 | 21.12.2018 | 20.12.2021 |
| | WPA 450 ECO | 3.5 | 3.9 | 01.03.2017 | 29.02.2023 |
| | ATL Explorer Cozytouch V4 200 | 3.0 | 3.3 | 01.09.2019 | 31.08.2022 |
| ATL Explorer Cozytouch V4 270 | 3.4 | 3.8 | 01.09.2019 | 31.08.2022 | |
| Berger Boiler Service Räschstrasse 31 8912 Obfelden | Berger Wärmepumpenboiler AE WPA 303 ECO 300 Liter | 3.5 | 3.9 | 24.07.2015 V:24.07.2018 | 23.07.2021 |
| Buderus Heiztechnik AG Netzibodenstrasse 36 4133 Pratteln | DHW300, DHW300+, DHW300d, DHW300d+ | 3.3 | 3.7 | 21.01.2016 V:21.01.2019 | 20.01.2022 |
| | DHW400+ | 3.0 | 3.3 | 01.12.2017 | 30.11.2020 |

Lieferanten mit FWS-Zertifikat und COP(A15) ≥ 2.9 / Fournisseurs avec certificat GSP et COP ≥ 2,9

| | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----------------------------|------------|
| CTA AG Hunzikenstrasse 2 3110 Münsingen | CBE WP 300 Eco, CBEW WP 300 Eco | 3.2 | 3.6 | 22.05.2015 V:05.06.2017 | 04.06.2020 |
| | CVBE WP 300 | 3.0 | 3.3 | 05.06.2018 | 04.06.2020 |
| | CVBE WP 400 | 2.9 | 3.2 | 05.06.2018 | 30.11.2020 |
| | CVBE WP 270 P | 3.2 | 3.5 | 15.05.2019 | 14.05.2022 |
| | CMBE WP 260 | 3.8 | 4.2 | 11.06.2018 | 10.06.2021 |
| CTC Giersch AG Furtbachstrasse 16 8107 Buchs | CTC EcoWater 3131 | 3.2 | 3.6 | 01.12.2017 | 04.06.2020 |
| Delta Solar GmbH Industriestrasse 25 9430 St. Margrethen | WP-LS-E 300 | 3.2 | 3.6 | 04.06.2014 V:21.04.2018 | 20.04.2021 |
| | WP-LS-V 270 | 3.2 | 3.6 | 09.08.2016 V:21.04.2018 | 20.04.2021 |
| Domotec AG Lindengut 16 4663 Aarburg | NUOS II S 200 | 3.6 | 4.0 | 03.05.2016 V: 03.05.2019 | 02.05.2022 |
| | NUOS II S 250, NUOS II S 250W1, NUOS II S 250 W2 | 3.4 | 3.8 | 03.05.2016 V: 03.05.2019 | 02.05.2022 |
| Elcotherm AG Sarganserstrasse 100 7324 Vilters | Aerotop DHW 200 | 3.6 | 4.0 | 03.05.2016 V: 03.05.2019 | 02.05.2022 |
| | Aerotop DHW 250, Aerotop DHW 250SYS | 3.4 | 3.8 | 03.05.2016 V: 03.05.2019 | 02.05.2022 |
| Grünenwald AG Lauetstrasse 39 8112 Otelfingen | BWW 300, BWW 301 | 3.0 | 3.3 | 25.09.2014 V:05.06.2017 | 04.06.2020 |
| Heim AG Heizsysteme Wittenwilerstrasse 31 8355 Aadorf | WPB-300 ECO, WPB-300 ECOplus | 3.2 | 3.8 | 05.09.2014 V: 13.07.2019 | 12.07.2022 |
| | WPB-500 ECO | 3.3 | 3.7 | 13.07.2016 V: 13.07.2019 | 12.07.2022 |

* Messungen basieren auf EN 16147 / Mesures basées sur EN 16147

Lieferanten mit FWS-Zertifikat und COP(A15) ≥ 2.9 / Fournisseurs avec certificat GSP et COP ≥ 2,9

| | | | | | |
|---|--|-----|-----|-----------------------------|------------|
| Hoval AG General Willestr. 201 8706 Feldmeilen | CombiVal WPE 300, WPER 300, WPEF 300 | 3.0 | 3.3 | 28.06.2013 V: 07.06.2019 | 27.06.2022 |
| Kibernetik AG Langäulistrasse 62 9470 Buchs SG | F1, F1 WT | 3.0 | 3.3 | 05.06.2014 V:05.06.2017 | 04.06.2020 |
| | TC 300, TC 300 WT | 3.6 | 4.0 | 01.12.2017 | 30.11.2020 |
| Makscom GmbH Sumpfstrasse 32 6300 Zug | RS-3.6FAD/300I | 3.7 | 4.2 | 04.03.2015 V:04.03.2018 | 03.03.2021 |
| Meier Tobler AG Bahnstrasse 24 8603 Schwerzenbach | TWH 300E, TWH 300EH | 3.1 | 3.5 | 01.01.2018 | 15.05.2020 |
| | FUTURA | | | | |
| | I T SWP S II 300, I T SWP SW II 300, I T SWP SWW II 300 I T SWP SX 300, I T SWP SWX 300, I T SWP SWWX 300 | 3.3 | 3.5 | 01.01.2018 V: 04.09.2018 | 03.09.2021 |
| MHG Heiztechnik (Schweiz) GmbH Trepel 9643 Krummenau | VT 3130, VT 3131, VT 3132 | 3.0 | 3.3 | 21.04.2015 V: 21.04.2018 | 20.04.2021 |
| | VT 3160, VT 3161, VT 3162 | 2.9 | 3.2 | 15.09.2018 | 30.11.2020 |
| Nibe Wärmetechnik c/o ait Schweiz AG Industriepark 6246 Altishofen | MT-WH 2029-F, MT-WH 2029-1FS | 2.9 | 3.2 | 18.07.2014 V:18.07.2017 | 17.07.2020 |
| | MT-WH21-026-F(S), MT-WH21-026-F V4A | 3.7 | 4.2 | 25.04.2018 | 24.04.2021 |

Lieferanten mit FWS-Zertifikat und COP(A15) ≥ 2.9 / Fournisseurs avec certificat GSP et COP ≥ 2,9

| | | | | | |
|---|---|-----|-----|-----------------------------|------------|
| Ochsner Wärmepumpen GmbH Uraniastrasse 18 8001 Zürich | Ochsner Europa 250 DK/DKL | 2.9 | 3.2 | 24.07.2015 V: 23.07.2018 | 23.07.2021 |
| | Ochsner Europa 300 L | 3.2 | 3.6 | 25.11.2017 | 26.09.2020 |
| | Ochsner Europa 323 DK | 3.2 | 3.5 | 06.07.2012 V: 06.07.2018 | 05.07.2021 |
| | Ochsner Europa 333 Genius | 3.4 | 3.8 | 29.03.2018 | 18.12.2020 |
| Die Gütesiegel der Firma Ochsner Wärmepumpen GmbH gelten auch für durch die Firmen AEH Oekotherm und H. Läubli AG baugleich und unter gleichem Namen vertriebenen Geräte. | | | | | |
| Proftech International GmbH Waldgutstrasse 4 9010 St. Gallen | Kolant KL-300-S | 3.0 | 3.4 | 21.09.2015 V: 21.09.2018 | 20.09.2021 |
| Peter Wärmepumpen GmbH Gewerbstrasse 11 8451 Kleinandelfingen | Heatmaster AP 304-2, AP 304-2 1, AP 304-2 2 | 3.2 | 3.6 | 27.04.2018 | 04.06.2020 |
| | HeatMaster AP 307 CT | 3.4 | 3.8 | 27.05.2016 V: 11.05.2019 | 10.11.2020 |
| | HeatMaster AP 310; AP 310-1 | 3.6 | 4.0 | 15.10.2018 | 30.11.2020 |
| | HeatMaster AP 207 CT | 3.0 | 3.3 | 01.05.2017 | 29.02.2020 |
| | HeatMaster AP 452 | 3.5 | 3.9 | 22.07.2019 | 29.02.2023 |
| | HeatMaster AP 157 CT | 3.1 | 3.5 | 15.02.2019 | 20.12.2021 |
| | HeatMaster AP 207-2 | 3.0 | 3.3 | 05.11.2019 | 31.08.2022 |
| | Heatmaster AP 307-2 | 3.4 | 3.8 | 05.11.2019 | 31.08.2022 |

Lieferanten mit FWS-Zertifikat und COP(A15) ≥ 2.9 / Fournisseurs avec certificat GSP et COP ≥ 2,9

| | | | | | |
|--|--|-----|-----|-----------------------------|------------|
| Stiebel Eltron AG Industrie West, Gass 8 5242 Lupfig | WWK 300 electronic CH, WWK 300 electronic CH SOL | 3.3 | 3.5 | 17.03.2016 V: 17.3.2019 | 16.03.2022 |
| Swisstherm AG Hardstrasse 21 5103 Wildegg | VT167 OHE, VT167E | 3.0 | 3.3 | 05.06.2014 V: 05.12.2017 | 04.06.2020 |
| | SWT Eco | 3.4 | 3.8 | 19.12.2014 V: 05.12.2017 | 18.12.2020 |
| | VT270 OHE, VT270 E | 3.0 | 3.3 | 18.01.2017 V: 05.12.2017 | 04.06.2020 |
| | VT310 OHE, VT310 E | 3.0 | 3.4 | 18.01.2017 | 17.01.2020 |
| | VT400 OHE, VT400 E | 2.9 | 3.2 | 29.04.2019 | 28.04.2022 |
| TCA ThermoClima AG Piccardstrasse 13 9015 St. Gallen | OH-BWWP270-0, OH-BWWP270-1, OH-BWWP270-2 | 3.2 | 3.6 | 11.06.2014 V:13.11.2017 | 04.06.2020 |
| | OH-BWWP400-0, OH-BWWP400-1, OH-BWWP400-2 | 2.9 | 3.2 | 01.12.2017 | 30.11.2020 |
| Vaillant GmbH Riedstrasse 12 8953 Dietikon | VWL B 290/4, VWL BM 290/4 | 3.1 | 3.4 | 16.10.2017 | 15.10.2020 |
| Viessmann (Schweiz) AG Industriestrasse 124 8957 Spreitenbach | Vitocal 161-A WWK 161.A02, WWKS 161.A02 | 3.1 | 3.5 | 07.02.2014 V: 07.02.2017 | 06.02.2020 |
| | Vitocal 060-A T0E 060-A, T0S 060-A | 3.4 | 3.8 | 04.09.2017 | 03.09.2020 |
| | Vitocal 262-A T2E, 262-A T2H | 3.8 | 3.8 | 15.05.2018 | 14.05.2021 |
| Weider Wärmepumpen Schweiz GmbH Schüllenstrasse 8 9442 Berneck | BWP 270 0A, BWP 270 1A | 3.0 | 3.3 | 21.11.2019 | 20.04.2021 |

* Messungen basieren auf EN 16147 / Mesures basées sur EN 16147

Lieferanten mit FWS-Zertifikat und COP(A15) ≥ 2.9 / Fournisseurs avec certificat GSP et COP $\geq 2,9$

| | | | | | |
|--|--|-----|-----|----------------------------|------------|
| Weishaupt AG Chrummacherstrasse 8 8954 Geroldswil | WWP-T 300 WA | 3.6 | 4.0 | 18.12.2015 V:18.12.2018 | 17.12.2021 |
| Windhager Zentralheizung Schweiz AG Industriestrasse 13 6203 Sempach Station | AquaWINAir AWA 270 AquaWINAir AWA 272 | 3.4 | 3.8 | 19.12.2014 V:19.12.2017 | 18.12.2020 |