

Wärmepumpenheizungen

Split-Luft-Wasser-Wärmepumpe, Fabrikat **Striega-Therm (Swiss Made)**, Innengerät LxBxH 1.1x0.7x0.8m, 54kg, Aussengerät BxHxT 1.25x0.9x0.55m, Einsatz von -20 bis +30°C, max. Heizwassertemperatur 54°C, Scroll-Verdichter (Kompressor), Verflüssiger (Kondensator), Sicherheits- und Steuerungskomponenten, wegnehmbare Schalldämpferhaube, inkl. Fusskonsole RAL 9001 (cremeweiss), Verdampfer mit niedertourigem Ventilator (500U/min, 60W), Luftdurchsatz 4'200m³/h. Schallpegler 56dBA, Volumenstrom heizseitig min 1.8m³/h, Absicherung 3PNE 3x20A träge, Kältemittel R407C, 2.99kg (damit entfällt Meldepflicht und periodische Dichtigkeitskontrolle). **Inklusive Anlieferung, komplette Montage am Aufstellungsort**, Füllen mit Kältemittel, vorbereitet für den Anschluss an den bauseitigen Speicher / an das Verbrauchernetz.

WP1001	Split-Wärmepumpe Luft/Wasser LWZ 8SC 4.6/3.6kW Wärmeleistung bei Aussen +2° / VL 35°C = 4.6kW, COP 3.4 Wärmeleistung bei Aussen -7° / VL 50°C = 3.6kW _____	14'800.-
WP1002	Split-Wärmepumpe Luft/Wasser LWZ 10SC 6.4/5.0kW Wärmeleistung bei Aussen +2° / VL 35°C = 6.4kW, COP 3.4 Wärmeleistung bei Aussen -7° / VL 50°C = 5.0kW _____	15'330.-
WP1003	Split-Wärmepumpe Luft/Wasser LWZ 12SC 8.1/6.3W Wärmeleistung bei Aussen +2° / VL 35°C = 8.3kW, COP 3.4 Wärmeleistung bei Aussen -7° / VL 50°C = 6.3kW _____	15'505.-
WP1004	Split-Wärmepumpe Luft/Wasser LWZ 14SC 8.8/7.4W Wärmeleistung bei Aussen +2° / VL 35°C = 9.4kW, COP 3.4 Wärmeleistung bei Aussen -7° / VL 50°C = 8.8kW _____	16'575.-
WP1005	Split-Wärmepumpe Luft/Wasser LWZ 16SC 9.4k/8.8W Wärmeleistung bei Aussen +2° / VL 35°C = 9.4kW, COP 3.4 Wärmeleistung bei Aussen -7° / VL 50°C = 8.8kW _____	16'675.-
WP1006	Split-Wärmepumpe Luft/Wasser LWZ 18SC 11.6/9.5kW Wärmeleistung bei Aussen +2° / VL 35°C = 11.6kW, COP 3.4 Wärmeleistung bei Aussen -7° / VL 50°C = 9.5kW _____	16'985.-
WP1007	Split-Wärmepumpe Luft/Wasser LWZ 28SC 17.6/14.8kW Doppel-Split-Luft-Wasser-Wärmepumpe, 2 Innengeräte, 2 Aussengeräte Wärmeleistung bei Aussen +2° / VL 35°C = 17.6kW, COP 3.4 Wärmeleistung bei Aussen -7° / VL 50°C = 14.8kW _____	28'680.-



Andere Wärmepumpen auf Anfrage.