

## Techninės specifikacijos

Parametras	Reikšmė
Komplektas / blokai	Komplektas (vid. + iš.) GWH24AGD-K6DNA1C-KOM
Nominali galia (vės./šild.)	6,2 / 6,5 kW
Galios diapazonas (vės./šild.)	1,8–6,7 kW / 1,3–7,2 kW
SEER / energijos klasė (vės.)	6,8 / A++
SCOP (vid. sezonas) / klasė	4,0 / A+
SCOP (šiltesnis sezonas) / klasė	5,1 / A+++
Metinis suvartojimas (vėsinimas)	319 kWh/metus (EPREL)
Metinis suvartojimas (šildymas)	1645 kWh/metus (vid.; EPREL)
Triukšmas (galios lygis)	viduje 63 dB; lauke 65 dB (vėsinimo rež.)
Triukšmas (slėgio lygis)	vidinis ~25–46 dB(A) (pagal ventiliatorių); išorinis ~57 dB(A)
Šaltnešis	R32 (GWP 675)
Darbinės temperatūros (lauke)	vėsinimas +18...+43 °C; šildymas –15...+24 °C
Matmenys (vidinis blokas)	311 × 982 × 221 mm
Matmenys (išorinis blokas)	nežinoma (neprieinami duomenys)
Masė (vidinis / išorinis)	13,5 kg (vid.) / 46 kg (iš.)
Vamzdžių diametrai	skystis 1/4"; dujos 1/2"
Vamzdyno ilgis	min. 3 m; maks. 25 m (EPREL)
Maks. aukščių skirtumas	10 m