

# Gaminio vardinių parametru lentelė

Deleguotasis reglamentas (ES) 811/2013

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	Daikin
Modelio žymuo	<b>EBLA04E2V3 / EKHWS300D3V3</b>
Naudojamas esant žemai temperatūrai.	<b>Ne</b>
Apkrovos profilis	<b>XL</b>
Sezoninio energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumo klasė (vidutinėmis klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>A++</b>
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumo klasė	<b>A</b>
Vardinis šilumos atidavimas (vidutinėmis klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>6 kW</b>
Per metus suvartojamos energijos kiekis – galutinė energija (vidutinėmis klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>3 769 kWh</b>
Per metus suvartojamos energijos kiekis – GCV (vidutinėmis klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>14 GJ</b>
Per metus suvartojamos elektros energijos kiekis – galutinė energija (vidutinėmis klimato sąlygomis)	<b>1 466 kWh</b>
Per metus sunaudojamo kuro kiekis – GCV (vidutinėmis klimato sąlygomis)	<b>- GJ</b>
Sezoninis energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumas (vidutinėmis klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>129 %</b>
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas (vidutinėmis klimato sąlygomis)	<b>114 %</b>
Garso galios lygis (patalpoje)	<b>- dB</b>
Specialios atsargumo priemonės	<b>-</b>
<b>Papildoma informacija</b>	
Vardinis šilumos atidavimas (šaltesnio klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>5 kW</b>
Vardinis šilumos atidavimas (šiltesnio klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>5 kW</b>
Per metus suvartojamos energijos kiekis – galutinė energija (šaltesnio klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>4 446 kWh</b>
Per metus suvartojamos energijos kiekis – GCV (šaltesnio klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>16 GJ</b>
Per metus suvartojamos energijos kiekis – galutinė energija (šiltesnio klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>1 616 kWh</b>
Per metus suvartojamos energijos kiekis – GCV (šiltesnio klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>6 GJ</b>
Per metus suvartojamos elektros energijos kiekis – galutinė energija (šaltesnio klimato sąlygomis)	<b>- kWh</b>

Per metus sunaudojamo kuro kiekis – GCV (šaltesnio klimato sąlygomis)	<b>- GJ</b>
Per metus suvartojamos elektros energijos kiekis – galutinė energija (šiltesnio klimato sąlygomis)	<b>- kW</b>
Per metus sunaudojamo kuro kiekis – GCV (šiltesnio klimato sąlygomis)	<b>- GJ</b>
Sezoninis energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumas (šaltesnio klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>108 %</b>
Sezoninis energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumas (šiltesnio klimato sąlygomis, esant vidutinei temperatūrai)	<b>152 %</b>
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas (šaltesnio klimato sąlygomis)	<b>96 %</b>
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas (šiltesnio klimato sąlygomis)	<b>133 %</b>
Garso galios lygis (lauke)	<b>58 dB</b>