

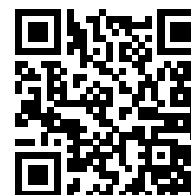
# Podatkovni list izdelka

Delegirana uredba (EU) št. 626/2011

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ime dobavitelja ali blagovna znamka                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <b>Cooper&amp;Hunter</b>                                                                                                                                                     |
| Identifikacijska oznaka modela                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>CH-S09FTXQ2-NG</b>                                                                                                                                                        |
| Identifikacijska oznaka notranjega modela                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>CH-S09FTXQ2-NG Indoor Unit</b>                                                                                                                                            |
| Identifikacijska oznaka zunanjega modela                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>CH-S09FTXQ2-NG Outdoor Unit</b>                                                                                                                                           |
| Ravni zvočne moči v zaprtih prostorih (način hlajenja)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>55 dB</b>                                                                                                                                                                 |
| Ravni zvočne moči v zaprtih prostorih (način ogrevanja)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>- dB</b>                                                                                                                                                                  |
| Ravni zvočne moči na prostem (način hlajenja)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>62 dB</b>                                                                                                                                                                 |
| Ravni zvočne moči na prostem (način ogrevanja)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>- dB</b>                                                                                                                                                                  |
| Ime hladilnega sredstva                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>R32</b>                                                                                                                                                                   |
| Potencial globalnega segrevanja hladilnega sredstva                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <b>675</b>                                                                                                                                                                   |
| <p>Puščanje hladilnih sredstev prispeva k podnebnim spremembam. V primeru izpusta v ozračje bi hladilno sredstvo z nižjim potencialom globalnega segrevanja (GWP) h globalnemu segrevanju prispevalo manj kot hladilno sredstvo z višjim GWP. Ta naprava vsebuje hladilno tekočino z GWP, enakim 675. To pomeni, da bi bil v obdobju 100 let vpliv na globalno segrevanje v primeru izpusta v ozračje 1 kg zadevne hladilne tekočine 675-krat večji od 1 kg CO<sub>2</sub>. Nikoli ne poskušajte sami spremeniti hladilnega obtoka ali razstaviti naprave in za to vedno prosite strokovnjaka.</p> |                                                                                                                                                                              |
| <b>Način hlajenja</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                              |
| Razmerje sezonske energijske učinkovitosti (SEER)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>6,5</b>                                                                                                                                                                   |
| Razred energijske učinkovitosti                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>A++</b>                                                                                                                                                                   |
| Letna poraba električne energije                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | <b>Poraba energije 135 kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preizkusa. Dejanska poraba energije je odvisna od tega, kako se aparat uporablja in kje se nahaja.</b> |
| Nazivna obremenitev                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <b>2,5 kW</b>                                                                                                                                                                |
| <b>Način ogrevanja</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                              |
| Sezonski koeficient učinkovitosti (SCOP) (povprečna sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <b>5,1</b>                                                                                                                                                                   |
| Razred energijske učinkovitosti (povprečna sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>A+++</b>                                                                                                                                                                  |
| Letna poraba električne energije (povprečna sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <b>Poraba energije 714 kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preizkusa. Dejanska poraba energije je odvisna od tega, kako se aparat uporablja in kje se nahaja.</b> |
| Sezonski koeficient učinkovitosti (SCOP) (toplejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>4,0</b>                                                                                                                                                                   |
| Sezonski koeficient učinkovitosti (SCOP) (hladnejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <b>-</b>                                                                                                                                                                     |
| Razred energijske učinkovitosti (toplejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>A+</b>                                                                                                                                                                    |
| Razred energijske učinkovitosti (hladnejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>-</b>                                                                                                                                                                     |
| Letna poraba električne energije (toplejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>875 kWh/annum</b>                                                                                                                                                         |
| Letna poraba električne energije (hladnejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <b>- kWh/annum</b>                                                                                                                                                           |
| Nazivna obremenitev (povprečna sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>2,6 kW</b>                                                                                                                                                                |
| Nazivna obremenitev (toplejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <b>2,5 kW</b>                                                                                                                                                                |
| Nazivna obremenitev (hladnejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>- kW</b>                                                                                                                                                                  |
| Prijavljena zmogljivost (povprečna sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>2,6 kW</b>                                                                                                                                                                |
| Prijavljena zmogljivost (toplejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>2,5 kW</b>                                                                                                                                                                |
| Prijavljena zmogljivost (hladnejša sezona)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>- kW</b>                                                                                                                                                                  |

|                                                   |        |
|---------------------------------------------------|--------|
| Rezervna zmogljivost ogrevanja (povprečna sezona) | 0,0 kW |
| Rezervna zmogljivost ogrevanja (toplejša sezona)  | 0,0 kW |
| Rezervna zmogljivost ogrevanja (hladnejša sezona) | - kW   |

Model je bil dan na trg Unije od 26/02/2024



**Registracijska številka EPREL:** 1941914

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1941914>

**Dobavitelj:** SIA Prof-Climate Sales Division (Pooblaščen zastopnik)

**Spletno mesto:**

**Služba za pomoč strankam:**

**Ime:** Main

**Spletno mesto:**

**E-naslov:** [nemirov@cooperandhunter.com](mailto:nemirov@cooperandhunter.com)

**Telefon:** +1(289) 8093488

**Naslov:**

Brivibas iela 109

LV-1001 Riga

Latvija