

## INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA

|  |         |            |
|--|---------|------------|
| Naziv ili zaštitni znak  |         | AUX        |
| Model unutarnjeg uređaja   |         | ARI-09QFHB |
| Model vanjskog uređaja   |         | ARO-09QFH  |
| Unutarnja i vanjska razina snage zvuka pri standardnim uvjetima  | [dB]    | 54/63      |
| Rashladno sredstvo   |         | R32        |
| GWP  |         | 675        |
| SEER   |         | 6,2        |
| Razred energetske učinkovitosti pri hlađenju   |         | A++        |
| Godišnja potrošnja energije pri hlađenju   | [kWh/a] | 149        |
| Projektno opterećenje uređaja pri hlađenju ( $P_{designc}$ )   | [kW]    | 2,7        |
| SCOP   |         | 4,0        |
| Razred energetske učinkovitosti pri grijanju (prosječna sezona)  |         | A+         |
| Godišnja potrošnja energije pri grijanju (prosječna sezona)  | [kWh/a] | 943        |
| Toplija sezona grijanja  | [kW]    | -          |
| Hladnija sezona grijanja   | [kW]    | -          |
| Projektno opterećenje uređaja pri grijanju ( $P_{designgh}$ )  | [kW]    | 2,7        |
| Deklarirani kapacitet u predviđenim uvjetima rada (prosječna sezona grijanja)  | [kW]    | 2,7        |
| Kapacitet pomoćnog sustava grijanja u predviđenim uvjetima rada (prosječna sezona grijanja)  | [kW]    | -          |
| <p>Istjecanje rashladnih sredstava doprinosi klimatskim promjenama. U slučaju ispuštanja u atmosferu, rashladno sredstvo s nižim potencijalom globalnog zagrijavanja (GWP) manje bi utjecalo na globalno zagrijavanje od rashladnog sredstva s višim GWP-om. Ovaj uređaj sadrži rashladnu tekućinu s GWP-om jednakim [675]. To znači da bi u slučaju istjecanja 1 kg te rashladne tekućine u atmosferu, njezin utjecaj na globalno zagrijavanje bio [675] puta veći od utjecaja 1 kg CO<sub>2</sub> tijekom razdoblja od 100 godina. Nikada sami ne pokušavajte raditi bilo kakve zahvate na rashladnom krugu, niti rastavljati proizvod i za to uvijek zovite stručnjaka.</p> |         |            |



UVOZNIK:

**ALFASOL D.O.O.**

Ulica kneza Branimira 189, 10040 Zagreb, Hrvatska – Croatia

Tel: 01 292 29 84; Fax: 01 292 29 84

e-mail: [info@klimatizacija.hr](mailto:info@klimatizacija.hr)

OIB: 40343790595

IBAN: HR3123600001102317803

[www.klimatizacija.hr](http://www.klimatizacija.hr)