|  |  |
| --- | --- |
| օդորակիչ,12000 BTU | BTU 12000  Մոդել — MSEPBU 12HRFN8 IE (indoor) և MOX330 12HFN8 QRD6GW (outdoor) Հզորություն Սառեցում — 3.52 կՎտ (≈12 000 BTU, սեղմ հնարավորություններով 1.32 – 3.96 կՎտ) Տաքացում — 3.96 կՎտ (0.88 – 4.54 կՎտ), Ուժի սպառում , Սառեցում — 0.88 կՎտ, Տաքացում — 0.99 կՎտ Աղե/ուղղական արդյունավետություն, SEER = 8.5 W/W (սառեցման դեպքում՝ A+++), SCOP = 4.6 W/W (տաքացման դեպքում՝ A++) Օպերացիոն առաջին համարներ Շրջանում սառեցում՝ –15…+50 °C, տաքացում՝ –25…+24 °C, Աշխ. Հոսանք Սառեցում՝ ~3.9 A (0.6…5.55 A), տաքացում՝ 4.4 A (0.6…6.4 A) Ձայնային մակարդակ, Ներս 25–40 dB(A) (հեռու / միջին / ցածր ռեժիմներ), Սկսած՝ ~40 / 33 / 22 / 21 dB(A) Օդի հոսորդություն Ներքին՝ 560 / 380 / 290 մ³/ժ Արտաքին՝ ≈2200 մ³/ժ Չափսեր & քաշ Ներքին  — 795×225×295մմ,10.2 կգ Արտաքին — 805×330×554 մմ, 28.4 կգ Ֆրեոն — R32, 0.69 կգ: Ինվերտորային օդորակիչ: |
| օդորակիչ,18000 BTU | BTU 18000  Տեսակ՝ ON/OFF (inverter), Black ներքին պանել, Սառեցման հզորություն՝ ≈ 18 000 BTU/h (~5.3 կՎտ), EER ≈ 3.21 W/W, Տաքացման հզորություն՝ ≈ 18 400 BTU/h (~5.4 կՎտ), COP ≈ 3.34. Մուտքային հոսանք՝ սառեցման մեջ կազմում է ~7.5 A, տաքացման դեպքում՝ մինչև 15.5 A (սկզբնական՝ ~41.8 A) Օդահոսք (ներս, Hi/Mi/Lo)՝ 820 / 545 / 455 մ³/ժ, Աղմուկ (ներս)՝ ≈ 44.5 / 38.5 / 30 dB(A), (արտաքին) ≈ 58.5 dB(A) Չափսեր & Քաշ Ներքին՝ 971×228×321 մմ, 12.3 կգ (net), 15.5 կգ (gross)Արտաքին՝ 765×303×555 մմ, 34.8 կգ (net), 37.3 կգ (gross) Խողովակաշար՝ հեղուկ 6.35 մմ (¼"), գազ 12.7 մմ (½"), pipe length ≤20 մ Օպերացիոն միջակայք՝ Ներս՝ սառեցում 16–32 °C, տաքացում 0–30 °C Արտաքին՝ սառեցում 18–43 °C, տաքացում −7–24 °C, Ֆրեոն՝ R410A, ≈1.14 կգ, Հատկություններ՝ Follow Me ռեժիմ, Silence/Sleep, Self Clean, Golden Fin, HD ֆիլտրեր, App Remote Control հնարավորություն (այդ թվում Wi Fi), Ինվերտորային օդորակիչ: |
| օդորակիչ, 38000 BTU | 38000 BTU  Տեսակ՝ Super slim կասետային ինվերտոր՝ A++ / A էներգաշխղության դասի սառեցման, A դասի տաքացման համար, Հզորություն՝ Սառեցում ≈ 10.55 կՎտ (≈38,000 BTU), տաքացում ≈ 11.14 կՎտ, Սպառում՝ Սառեցում ≈4.00 կՎտ (0.89 4.15 կՎտ), տաքացում ≈3.00 կՎտ (0.78 4.00 կՎտ), Ընդդիմության ցուցանիշներ՝ SEER ≈6.30, SCOP ≈3.90, Օդահոսք (ներս)՝ 1,800 / 1,600 / 1,400 մ³/ժ, աղմուկ՝ 50 / 47.5 / 44.5 / 39 dB(A), ելքի աղմուկ՝ 64 dB(A), Չափսեր՝ Ներքին՝ 830×830×245 մմ, Քաշ՝ 27.2 կգ; Արտաքին՝ 946×410×810 մմ, Քաշ՝ ~80.5 կգ, Խողովակաշար՝ հեղուկ Φ9.52 մմ / գազ Φ15.9 մմ; pipe length ≤75 մ, ձգման առավելագույն բարձրության ≤30 մ, Օպերացիոն միջակայք՝ սառեցում –15…+50 °C, տաքացում –15…+24 °C; մասնակից ֆրեոն R32՝ ≈2.40 կգ, Ինվերտորային օդորակիչ: |