

# This is Why

- ▶ IŠORINIS PRIETAISAS: SISTEMA 4
- ▶ „PLASMACLUSTER“ JONAI
- ▶ INTVERTERIO TIPO
- ▶ AUKŠTAS COP
- ▶ ŠALTNEŠIS: R410A
- ▶ VĖSINIMAS / SAUSINIMAS / ŠILDYMAS



Ši „Sharp“ oro kondicionavimo sistema su keitikliu leidžia jums sujungti 4 vidinius blokus su vienu išoriniu bloku. Vidiniai blokai pateikiami kaip sieninio grindų-lubų ar pastatomo tipo, kad patenkintų visus jūsų poreikius. Toks platus vidinių blokų pasirinkimas leidžia jums lengvai planuoti kiekvieno kambario interjerą.

- ▶ Sistema: **4-indoor operation**
- ▶ Vidinio vieneto kombinacija: **9k 7k 7k 7k**
- ▶ Vėsinimo galia (kW): **8.40**
- ▶ Min. / maks. vėsinimo galia (kW): **4.30-9.00**
- ▶ Šiluminis galingumas (kW): **9.00**
- ▶ Min. / maks. šiluminis galingumas (kW): **4.40-10.60**
- ▶ Maitinimo šaltinis (V/Hz): **230 - 50**
- ▶ Veikiantis vėsinimas (A): **13.7 (4.9 - 16.0) (EN14511)**
- ▶ Veikiantis šildymas (A): **11.0 (4.3 - 14.0) (EN14511)**
- ▶ Vėsinimo įvesties galia (W): **2990**
- ▶ Vėsinimo įvesties galia (min. / maks.) (W): **940-3060**
- ▶ Šildymo įvesties galia (W): **2400**
- ▶ EER vėdinimas: **2,81 (EN14511)**
- ▶ Šildymo kokybės koeficientas (ŠKK): **3,75 (EN14511)**
- ▶ SEER vėdinimas: **5,20 (EN14825)**
- ▶ SCOP Heat: **3,90 (EN14825)**
- ▶ Energijos efektyvumo klasė: vėdinimas: **A**
- ▶ Energijos suvartojimas per metus (kWh): **564 (vėsinimas) 2636 (šildymas)**
- ▶ Energijos efektyvumo klasė: Šildymas (vidutinių platumų klimatas): **A**
- ▶ Garso slėgio lygis vėsinant (lauke) dB(A): **57 (JIS C 9612)**
- ▶ Garso stiprumo lygis vėsinant (lauke) dB: **68**
- ▶ Matmenys (išoriniai) (W (plotis) x H (aukštis) x D (gylis) mm: **890 x 800 x 320**
- ▶ Grynas išorinis svoris kg: **70**
- ▶ Vamzdžio skersmuo skysčio pusėje (coliais): **1/4 x 4**
- ▶ Vamzdžio skersmuo dujų pusėje (coliais): **3/8 x 3,3/8 or 1/2 x 1**
- ▶ Min. – maks. vamzdžio ilgis (vidinio prietaiso) m: **3-20**
- ▶ Maksimalus ilgis (visas) m: **50**
- ▶ Maksimalus vientisas ilgis (visas) m: **50**
- ▶ Didžiausias aukščio skirtumas (m): **10**
- ▶ Nūsausinimo jungtis (O.D.&#216;) mm: **18**
- ▶ Šaldymo priemonė: **R410A (1975)**