



Caratteristiche tecniche

Modello:

Potenza frigorifera nominale: KW 13,6 – 12.000 KFRIG

Potenza riscaldamento nominale: KW 16,00 – 14,00 kcal

Caratteristiche elettriche e dimensionali:

Potenza elettrica nominale generale Ventilazione + freddo: kW 4,5 – alimentazione penta polare da 16 A solo su macchina esterna

Potenza elettrica nominale assorbita Ventilazione + caldo: kW 5,5 – alimentazione penta polare da 16 A solo su macchina esterna

Tipologia di gas: R 410 A

Tubazioni frigorifere di collegamento: Una tubazione da 3/8" ed una da 3/4" lunghezza standard 4,5 mt.

Aria trattata: 1.750 mt³ ora

Dimensioni macchina interna: (LxHxP) 600x350x1850 mm, 60 kg, 51 dB(A) colore bianco.

Dimensioni macchina esterna: (LxPxH) 948x340x1250 mm, 106 kg, 60 dB(A) Colore bianco

Le descrizioni, quote o dimensioni degli articoli sopra esposti sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la Ns. società.