



Ionisator



Energieklasse



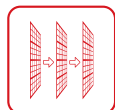
Wi-Fi
Standard



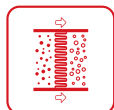
Hotel
Menü



Goldene
Beschichtung



Dreifache Aktion Filter



Sterilisation HEPA-Filter



Selbstreinigend



4 Weg Luftstrom



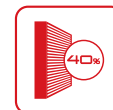
8°C Heizung



Ultra Lautlos Modus



Folge mir Funktion



Hohe Dichte Luftstaubfilter



Niedrige Umgebungsbedingungen Kühlung



Intelligente Abtaugung



Schlafmodus



Temperatur Sensor Abweichung



Warmstart



12 Stufen Innenbereich Ventilatorzahlen



5 Stufen Außenbereich Ventilatorzahlen



Turbomodus

| Modell | | SVI32-09WFI/ SVO32-09 | SVI32-12WFI/ SVO32-12 | SVI32-18WFI/ SVO32-18 | SVI32-24WFI/ SVO32-24 | |
|--|--|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------|
| Kühlleistung (Btu/Stunde) | | 9.000 (3.100-11.600) | 12.000 (3.800-14.200) | 18.000 (6.200-20.900) | 24.000 (7.100-27.100) | |
| Kühlleistung (kWatt) | | 2.64 (0.91-3.40) | 3.52 (1.11-4.16) | 5.28 (1.82-6.13) | 7.03 (2.08-7.95) | |
| Heizleistung (Btu/Stunde) | | 10.000 (2.800-11.500) | 13.000 (3.700-14.400) | 19.000 (4.700-23.000) | 25.000 (5.500-30.000) | |
| Heizleistung (kWatt) | | 2.93 (0.82-3.37) | 3.81 (1.08-4.22) | 5.57 (1.38-6.74) | 7.33 (1.61-8.79) | |
| Saisonaler Wirkungsgrad (In Übereinstimmung nach EN14825) | Kühlung | PAuslegung (kW) | 2.8 | 3.6 | 5.2 | 7.0 |
| | | Energieklasse | A++ | A++ | A++ | A++ |
| | | saisonale Energieeffizienz | 6.3 | 6.1 | 7.1 | 6.1 |
| | | Jährlicher Stromverbrauch (kWh/Jahr) | 156 | 211 | 256 | 412 |
| | Heizung (Mittlere Zone) | PAuslegung (kW) | 2.6 | 2.7 | 4.1 | 4.8 |
| | | Energieklasse | A+ | A+ | A+ | A+ |
| | | saisonaler Ertragsfaktor | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| | | Jährlicher Stromverbrauch (kWh/Jahr) | 910 | 945 | 1.435 | 1.697 |
| | Heizung (Warme Zone) | PAuslegung (kW) | 2.6 | 2.5 | 4.2 | 6.4 |
| | | Energieklasse | A+++ | A+++ | A+++ | A+++ |
| | | saisonaler Ertragsfaktor | 5.1 | 5.1 | 5.1 | 5.1 |
| | | Jährlicher Stromverbrauch (kWh/Jahr) | 714 | 686 | 1.153 | 1.757 |
| Spannung/Frequenz/Phase (V/Hz/Ph) | | 220-240/50/1 | 220-240/50/1 | 220-240/50/1 | 220-240/50/1 | |
| Stromeingang (A) | Kühlung | 3.18 (0.4-5.4) | 5.24 (0.5-6.9) | 6.90 (0.6-10.3) | 10.20 (0.7-13.3) | |
| | Heizung | 3.18 (0.5-5.2) | 4.73 (0.4-6.9) | 6.40 (0.9-10.5) | 10.20 (1.1-13.3) | |
| Stromaufnahme (kW) | Kühlung | 730 (100-1.240) | 1.210 (130-1.580) | 1.539 (140-2.360) | 2.345 (160-2.960) | |
| | Heizung | 730 (120-1.200) | 1.090 (100-1.680) | 1.480 (200-2.410) | 2.035 (260-3.140) | |
| Luftstrom Volumen (Hoch/Mittel/Niedrig) (m³/Stunde) | | 466/360/325 | 540/430/314 | 840/680/540 | 980/800/640 | |
| Geräuschpegel [dB(A)] | Innengerät (Leise/Niedrig/Mittel/Hoch) | 21/25/32/38.5 | 22/25/34.5/40.5 | 25/30/37/44 | 28/34.5/42/44.5 | |
| | Außengerät | 55.5 | 56 | 56 | 59.9 | |
| Schallleistungspegel [dB(A)] | Innengerät | 54 | 55 | 55 | 59 | |
| | Außengerät | 62 | 63 | 61 | 67 | |
| Entfeuchtungsvolumen (Liter/Tag) | (Liter/Stunde) | 1.2 | 1.6 | 2.0 | 2.8 | |
| | (Liter/Tag) | 28.8 | 38.4 | 48.0 | 67.2 | |
| Kompressor | | ROTATION | ROTATION | ROTATION | ROTATION | |
| Flüssigkeitsleitung Gasleitung | | 1/4" 3/8" | 1/4" 3/8" | 1/4" 1/2" | 3/8" 5/8" | |
| Stromversorgungsleitung im Freien / Sicherungen (Noxmm²)/(A) | | 3x1.5/10 | 3x1.5/10 | 3x2.5/16 | 3x2.5/16 | |
| Signalleitungen (Noxmm²) | | 5x1.5 | 5x1.5 | 5x1.5 | 5x1.5 | |
| Abmessungen (Länge/Breite/Höhe) (mm) | Innengerät | 805x194x285 | 805x194x285 | 957x213x302 | 1.040x220x327 | |
| | Außengerät | 720x270x495 | 720x270x495 | 800x333x554 | 845x363x702 | |
| Nettogewicht (kg) | Innengerät/Außengerät | 7.6/23.2 | 7.6/23.2 | 9.5/37.8 | 11.9/48.4 | |
| Kältemittel/Füllung (g) | | R32/550 | R32/550 | R32/1.000 | R32/1.600 | |
| Betrieb im Freien Temperaturbereich (°C) | Kühlung | -15-50 | -15-50 | -15-50 | -15-50 | |
| | Heizung | -15-30 | -15-30 | -15-30 | -15-30 | |