

Mobile Klimageräte und Wandgeräte

Aktion gültig ab sofort solange Vorrat



Ulisse 13-DCI ECO R32
Flüsterleise im Betrieb



Swiss Air Pro 14 HP R290
Leistungsstark, für jede Jahreszeit

Anspruchsvolle Aufgaben verlangen aussergewöhnliche Lösungen. Das mobile Split-Klimagerät Ulisse besteht aus einer Aussen- und einer Inneneinheit, die jederzeit voneinander getrennt werden können. Die Temperaturerfassung erfolgt wahlweise im Gerät selbst oder in der Fernbedienung. Das Kondensat wird automatisch von der Innen- zur Ausseneinheit gepumpt, um hier, mit Hilfe der Verflüssigerabwärme, zu verdunsten. Der Einsatz von Ulisse ist ideal, wenn Klimageräte grösserer Bauart nur schwierig fest zu installieren sind.

- Geräuscharmer Tangentiallüfter
- Niedriger Schalldruckpegel
- Innovatives Luftverteilungssystem
- Entfeuchtungsfunktion
- 24-h-Zeitschaltuhr und Nachtschaltung
- Steckerfertig
- Automatisches Verdampfen des anfallenden Kondensats

Dieses starke tragbare Klimagerät sorgt für intensive Kühlung bis zu 3,5 kW und ist für jede Jahreszeit geeignet. Kühlt, entfeuchtet, heizt und gewährleistet allzeit höchsten Komfort für Ihr Heim. Ab sofort mit dem natürlichen Kühlmittel R290 und der Möglichkeit zur individuellen Einstellung des Luftstroms.

- Starke Kühlleistung von 3,5 kW
- Heizleistung von 2,9 kW
- Touch display: Modernste Technologie für optimierter Kühlungsleistung
- Angetriebene Luftleitklappe für eine individuelle Steuerung des Luftstroms

| Aktionspreis* | | 2550.-* | 1100.-* |
|--|---------|--------------------------|----------------------------|
| Modell | | Ulisse 13 DCI ECO | Swiss Air Pro 14 HP |
| Kälteleistung | kW | 4,0 | 3,5 |
| Heizleistung max. | kW | – | 2,9 |
| Leistungsaufnahme max. Kühlen | W | 1600 | 1600 |
| Leistungsaufnahme max. Heizen | W | – | 1600 |
| EER / SEER | | 5,2 | 2,6 (EER) |
| COP | | – | 2,8 |
| Energieeffizienzklasse Kühlen / Heizen | | A | A / A+ |
| Luftumwälzung (innen) je Stufe | m³/h | 335 / 375 / 400 | 335 / 370 / 420 |
| Schalldruckpegel innen je Stufe | dB(A) | 34 / 36 / 37 | 54 / 54,3 / 54,5 |
| Schalldruckpegel aussen | dB(A) | 42 | – |
| Funktionslimite Aussentemperatur Kühlbetrieb | °C | +19 / +46 | +43 |
| Funktionslimite Aussentemperatur Heizbetrieb | °C | – | +18 |
| Kältemittel | | R32 | R290 |
| Elektroanschluss | V/Ph/Hz | 230 / 1 / 50 | 230 / 1 / 50 |
| Abmessungen Innengerät (H x L x B) | mm | 790 x 580 x 245 | 765 x 490 x 425 |
| Abmessungen Aussengerät (H x L x B) | mm | 490 x 525 x 250 | – |
| Gewicht Innengerät | kg | 52,7 | 35 |
| Gewicht Aussengerät | kg | 15 | – |
| Abluftschlauch Länge / Durchmesser | mm | – | 1500 / 150 |
| Flexible Verbindungsleitung** nutzbare Länge | m | 2,0 | – |
| Optional (max. 1 Verlängerung anschliessbar): Verlängerungs-Kit 2 m | | KK009.002 140.– | – |
| Optional (max. 1 Verlängerung anschliessbar): Verlängerungs-Kit 4 m | | KK009.003 165.– | – |

* Netto-Preise in CHF, exkl. MwSt.

Wandgeräte-Sets - 2.5 kW - 3.4kW - 5.0kW

Mitsubishi MUZ/MSZ-HR R32

2,5 kW
Aktions-Set
1550.-

3,4 kW
Aktions-Set
1750.-

5,0 kW
Aktions-Set
2300.-



| Preis Aktions-Set | | 1550.-* | 1750.-* | 2300.-* |
|--|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Modell | | MSZ-HR25VF MUZ-HR25VF | MSZ-HR35VF MUZ-HR35VF | MSZ-HR50VF MUZ-HR50VF |
| Kühlen | Nennleistung | kW 2.5 (0.5 - 2.9) | 3.4 (0.9 - 3.4) | 5.0 (1.3 - 5.0) |
| | Nennleistungsaufnahme | kW 0,80 | 1,21 | 2,05 |
| | SEER / Saisonale Energieeffizienzklasse | - 6.2 / A++ | 6.2 / A++ | 6.5 / A++ |
| | Einsatzbereich Aussengerät | °C -10 / +46 | -10 / +46 | -10 / +46 |
| Heizen | Nennleistung | kW 1.9 (0,7 - 3,5) | 2.4 (0,9 - 3,7) | 3.8 (1,4 - 6,5) |
| | Nennleistungsaufnahme | kW 0.850 | 0.975 | 1.550 |
| | SCOP / Saisonale Energieeffizienzklasse | - 4.3 / A+ | 4.3 / A+ | 4.3 / A+ |
| | Einsatzbereich Aussengerät | °C -10 / +24 | -10 / +24 | -10 / +24 |
| Innengeräte | | MSZ-HR25VF | MSZ-HR35VF | MSZ-HR50VF |
| Luftvolumenstrom im Kühlbetrieb (N/M/H) | m³/h | 216 / 324 / 432 | 216 / 336 / 468 | 384 / 552 / 672 |
| Schalldruckpegel min. / max. | dB(A) | 21 / 43 | 22 / 46 | 28 / 45 |
| Schallleistungspegel im Kühlbetrieb | dB(A) | 57 | 60 | 60 |
| Abmessungen (H x L x T) | mm | 290 x 799 x 232 | 280 x 838 x 228 | 280 x 838 x 228 |
| Gewicht | kg | 8.5 | 8.5 | 9 |
| Kondensatanschluss | mm | 16 | 16 | 16 |
| Aussengeräte | | MUZ-HR25VF | MUZ-HR35VF | MUZ-HR50VF |
| Luftvolumenstrom im Kühlen | m³/h | 1818 | 1932 | 1824 |
| Schalldruckpegel im Kühlen / Heizen | dB(A) | 50 / 50 | 51 / 51 | 50 / 51 |
| Schallleistungspegel im Kühlbetrieb | dB(A) | 63 | 64 | 64 |
| Abmessungen (H x L x T) | mm | 538 x 699 x 249 | 538 x 699 x 249 | 550 x 800 x 285 |
| Gewicht | kg | 23 | 24 | 35 |
| Kältetechnische Angaben | | | | |
| Gesamtleitungslänge | m | 20 | 20 | 20 |
| Max. Höhendifferenz | m | 12 | 12 | 12 |
| Kältemittelmenge / Typ | kg | 0,4 / R32 | 0,45 / R32 | 0,80 / R32 |
| Kältemittelvorfüllung für | m | 7 | 7 | 7 |
| Nachfüllmenge Kältemittel | g / m | 20 | 20 | 20 |
| Kältetechnische Anschlüsse | fl./S. | 1/4" / 3/8" | 1/4" / 3/8" | 1/4" / 3/8" |
| Elektrische Angaben | | | | |
| Spannungsversorgung über das Aussengerät | V/~ / Hz | 230 / 1 / 50 | 230 / 1 / 50 | 230 / 1 / 50 |
| Nennbetriebsstrom Kühlen / Heizen | A | 4.8 / 4.7 | 5.9 / 4.6 | 9.0 / 6.9 |
| Leitungsquerschnitt Zuleitung | mm² | 3 x 1.5 | 3 x 1.5 | 3 x 1.5 |
| Leitungsquerschnitt Innengerät - Aussengerät | mm² | 4 x 1.5 | 4 x 1.5 | 4 x 1.5 |
| Empfohlene Sicherungsgrösse | A | 10 | 10 | 13 |

*Netto-Preise in CHF, exkl. MwSt.