

Mobiles Split-Klimagerät mit neuester **DC-Inverter-Technologie** für eine optimale Leistungsregulierung und dem umweltfreundlichen **Kältemittel R32**. Bestehend aus einer jederzeit trennbaren Aussen- und Inneneinheit. Bereits betriebsfertig miteinander verbunden durch einen 2,1 m langen, flexiblen Leitungsschlauch für Kältemittel und Kondensat.

## Einsatzbereich

Die ULISSE 13 DCI ECO kommt meistens dann zum Einsatz, wenn es die örtlichen Gegebenheiten/Behörden nicht erlauben eine Festinstallation der Klimaanlage zu verwirklichen. Die Ausseneinheit kann z. B. problemlos auf die Terrasse gestellt oder auch an eine Aussenwand gehängt werden.

## iFeel-Funktion

Die Temperaturerfassung erfolgt wahlweise im Gerät selbst oder in der Fernbedienung. So können Sie die Fernbedienung z. B. dort hinlegen, wo Sie sich gerade aufhalten und haben dort immer die optimale Temperatur (Voraussetzung ist der direkte Sichtkontakt zwischen Fernbedienung und Inneneinheit).

## Kondensat

Das Kondensat wird mittels eingebauter Kondensatpumpe automatisch von der Innen- zur Ausseneinheit gepumpt, um hier mit Hilfe der Verflüssiger-Abwärme, zu verdunsten.

## Optionale Verlängerungsleitungen

Die Länge der Kälteleitung, welche im Lieferumfang enthalten ist, beträgt 2,1m. Diese kann bei Bedarf mit Verlängerungsleitungen à 2m respektive 4m bis auf max. 6m verlängert werden.

## Eigenschaften:

- Hocheffiziente Inverter-Technologie
- Kleine Ausseneinheit, ideal für Wand-Montage oder Terrasse
- Flexible Verbindung 2m, optional bis 6m verlängerbar
- Kondensat wird durch eingebaute Kondensatpumpe nach aussen geleitet
- Automatischer Wiederanlauf nach Stromunterbruch
- Aero-Quip Schnellverschraubungen für eine einfache Installation
- Leistungsstarker Twin-Rotationskompressor
- Waschbare Luftfilter im Luftansaugbereich
- Innengerät sehr leise, nur 35dB(A)

## Anwendungshinweise:

Wohnung / Büro / Shop / Container / Bungalow / Ferienwohnung

## Betriebsarten:

Automatik / Kühlen / Entfeuchten / Ventilation

## Kältemittel:

R32 (GWP 675)

## Einsatzbereich Kühlen:

19°C bis 46°C

## Einsatzbereich Heizen:

Kein Heizbetrieb möglich

## Einstellbereich Raumt.:

10°C bis 32°C

## Kondensatpumpe:

Eingebaut

## Besonderheiten:

Nur 24 cm tief

## Lieferumfang:

IR-Fernbedienung mit Timer und Temperatursensor



ULISSE 13DCI ECO



IR-Fernbedienung  
(inklusive)



Verlängerungsleitung 2/4m  
(optional)

Technische Daten		
Geräteeinheit		
Modell		ULISSE13DCIECO
Kühlleistung	kW	4.0
Heizleistung	kW	*
Betriebsspannung	V/PH/Hz	230/1/50
Betriebsstrom Kühl./Heiz.	A	7,6 /-
Leistungsaufn. Kühl./Heiz.	W	1600 / -
Absicherung (träge)	A	13
SEER/SCOP		5,2 / -
Energieeffiz. Kühl./Heiz.		A
Luftmenge	m <sup>3</sup> /h	IG: 335 / 375 / 400
Schalldruck	dB(A)	IG: 34/36/37
Schalldruck K/H (Nachtb.)	dB (A)	AG: 42
Entfeuchtung	l/h	1,9
Abmessungen B x H x T	mm	IG: 580x790x245 AG: 525x490x250
Gewicht (netto)	kg	IG: 44 / AG: 15
Kältemittel		R32
Anschlussart		AEROQUIP Schnell-Anschlüsse
max. Rohrlänge/max. Höhe (AG höher)	m	6,0 / 1,2
max. Rohrlänge/max. Höhe (AG tiefer)	m	6,0 / 5,2
Füllmenge ab Werk	kg	0,750

#### Zubehör (optional)

Verlängerungsleitung 2m, R32 (6929)

Verlängerungsleitung 4m, R32 (6930)

#### Zubehör

IR-Fernbedienung (ARGO)

**\*Keine Heizfunktion!**