

# Ulisse 13 DCI ECO AirBlue

Mobiles Split-Klimagerät mit vorgefüllter Kältemittelleitung

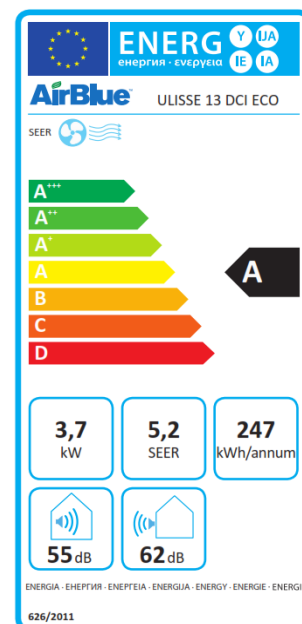
- umweltfreundliches Kältemittel R32
- Infrarot-Fernbedienung
- Inverter-Technik
- Sehr niedriger Geräuschpegel
- umschaltbare Temperaturerfassung
- automatische Kondensatableitung
- inklusive 2 m semiflexible Verbindungsleitung
- Verlängerungskit 2 m und 4 m lieferbar
- Raumvolumen bis zu 120 m<sup>3</sup>



Besonders leises Split-Klimagerät mit einem Außengerät. Innen- und Außengerät sind durch einen flexiblen Leitungsschlauch für Kältemittel und Kondensat miteinander verbunden. Die Temperaturerfassung kann entweder in der Fernbedienung oder im Klimagerät erfolgen. Dieses ist besonders bei Räumen von Vorteil, die ungleichmäßige Wärmequellen haben. Das anfallende Kondensat wird über eine kleine Pumpe zum Außengerät gefördert, wo es mit Hilfe der Verflüssigerwärme verdunstet wird. Das Innengerät eignet sich aufgrund ihrer besonders flachen Bauweise bestens zur direkten Aufstellung an einer Wand oder unter einem Fenster. Die Luftansaugung erfolgt über die Front durch einen wiederverwendbaren, reinigbaren Filter. Der Luftaustritt kann mit Hilfe von einstellbaren Luftleitlamellen individuell den Erfordernissen angepasst werden.

## Technische Daten:

Leistung N/M/H	Kühlung	kW	0,78/3,70/4,00
Max. Leistungsaufnahme	Kühlung	kW	1,60
Leistungsaufnahme	Kühlung P <sub>EEER</sub>	kW	0,71
Stromverbrauch bei 350 h/a	Kühlung	kWh	247
Stromverbrauch bei 500 h/a	Kühlung	kWh	356
Energieeffizienzklasse	Kühlung		A
SEER	Kühlung		5,20
Entfeuchtungsleistung		l/h	1,90
Luftvolumenstrom Innen N/M/H	Kühlung	m <sup>3</sup> /h	335/375/400
Luftvolumenstrom Außen	Kühlung	m <sup>3</sup> /h	1185
Schalleistungspegel Außen	Kühlung	dB(A)	62
Schalldruckpegel Außen	Kühlung	dB(A)	42
Schalleistungspegel Innen	Kühlung	dB(A)	55
Schalldruckpegel Innen N/M/H	Kühlung	dB(A)	34/36/37
Kältemittel / GWP		kgCO <sub>2</sub> eq.	R32 / 675
Kältemittelinhalt / GWP gesamt		kg / kgCO <sub>2</sub> eq.	0,75 / 0,506
Spannungsversorgung		V/~/Hz	230/1/50
Abmessungen Innengerät (H x B x T)		mm	790 x 580 x 245
Abmessungen Außengerät (H x B x T)		mm	490 x 525 x 250
Gewicht Innengerät		kg	44,0
Gewicht Außengerät		kg	15,0
Max. Höhenunterschied IG zu AG	(AG oben)	m	1,2
Max. Höhenunterschied IG zu AG	(IG oben)	m	5,2
Betriebsbereich Innentemperatur	Kühlung	°C	16 bis 35
Betriebsbereich Außentemperatur	Kühlung	°C	18 bis 43
Innengerätefarbe			RAL9003



Bauseits: optional Bohrung 50 mm für Verbindungsleitung  
**EAN 4250059911338**

## Schlichte Integration der Ulisse 13 DCI ECO in einer Fensternische

