

Quick Connector Splitklimagerät

AirBlue AW 26/ 33/ 51 HP

Highlights

- Für Raumvolumen bis zu 80/110/170 m³
- Kühl-/Heizfunktion
- Umweltfreundliches Kältemittel
- Infrarot-Fernbedienung
- Quick-Connect-Verbinder
- Invertertechnik
- Vorgefüllte Verbindungsleitung 5 m oder 10 m

Das Splitklimagerät als Wandmodell mit Außeneinheit ist durch eine flexible Schlauchleitung für Kältemittel miteinander verbunden. Die 5 m oder 10 m lange, vorgefüllte Verbindungsleitung kann mittels Schnellkupplung einfach verbunden werden. Die Luftansaugung erfolgt am Innengerät über die Oberseite. Der Luftaustritt kann mit Hilfe von einstellbaren Luftleitlamellen individuell den Raumzuständen angepasst werden.

Außengerät

inkl. Montagekonsole & Gummipuffer



Optional:

Tragkraft bis 200 kg,
pulverbeschichtet, inklusive Montagematerial,
Ausleger 460 mm
Artikel-Nr. 2534352

Hinweis:

Gemäß dem Wasserhaushaltsgesetz (WHG) empfehlen wir eine Umweltschutzwanne:



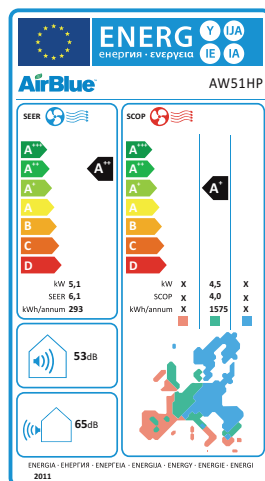
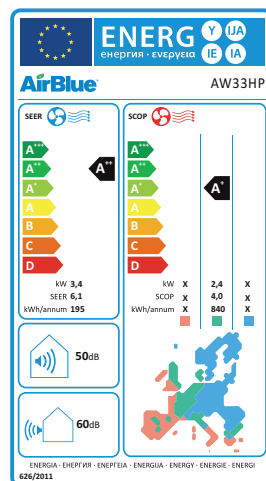
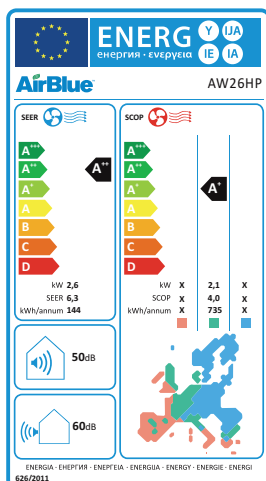
AuRü-L-3: Artikel-Nr. 2602460

Mit eingebautem Ölabscheider zur Rückhaltung von Ölen bei Außenaufstellung. Die Wanne ist ca. 1.000 mm größer als die Außeneinheit zu wählen.
Abmessungen (H x B x T) 80 x 1.200 x 500 mm
Lieferung inkl. Montagematerial.





Quick Connector Splitklimageräte		AW 26 HP	AW 33 HP	AW 51 HP
Kühlleistung (min - nenn - max)	kW	0,94 - 2,60 - 3,30	1,00 - 3,40 - 3,77	1,25 - 5,10 - 5,90
Heizleistung (min - nenn - max)	kW	0,94 - 2,61 - 3,36	1,00 - 3,42 - 3,81	1,25 - 5,13 - 6,08
Leistungsaufnahme Kühlen (min- nenn -max)	kW	0,24 - 0,80 - 1,38	0,29 - 1,00 - 1,33	0,33 - 1,579 - 2,35
Leistungsaufnahme Heizen (min- nenn -max)	kW	0,24 - 0,699 - 1,552	0,29 - 1,01 - 1,41	0,34 - 1,382 - 2,54
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen/Heizen	kWh/a	144/735	195/840	283/1.575
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen		A++/A+		
Energieeffizienzgröße	SEER/SCOP	6,30/4,00	6,10/4,00	6,10/4,00
Entfeuchtungsleistung	l/h	1,00	1,20	1,50
Schalldruckpegel Innen/Außen 1)	dB(A)	22-40 / 50	22-40 / 50	27-43 / 55
Schalleistungspegel Innen/Außen	dB(A)	32-50 / 60	32-50 / 60	36-53 / 65
Spannungsversorgung	V/~ / Hz	230/1/50		
Abmessungen (H/B/T)	mm	Inneneinheit: 250/698/190 Außeneinheit: 498/777/290	Inneneinheit: 250/777/201 Außeneinheit: 498/777/290	Inneneinheit: 294/910/206 Außeneinheit: 602/853/349
Gewicht	kg	Inneneinheit: 7,0 Außeneinheit: 22,5	Inneneinheit: 8,5 Außeneinheit: 22,5	Inneneinheit: 10,0 Außeneinheit: 35,0
Luftvolumenstrom Innen Kühlen (N/M/H)	m³/h	330/390/420	430/510/550	620/710/800
Luftvolumenstrom Innen Heizen (N/M/H)	m³/h	330/390/420	430/510/550	620/710/800
Kältemittel/GWP	kgCO ₂ eq.	R32/675		
Kältemittelinhalt	kg	0,53	0,55	0,92
Betriebsbereich Kühlen/Heizen	°C	-10 bis 53 / -10 bis 30		
Rohrleitungsanschlüsse Flüssig/Gas	mm	6,35/9,52		
Länge Verbindungsleitung	m	5	5	5
Artikel-Nr.		2616243	2642486	2616716
Länge Verbindungsleitung	m	10	10	10
Artikel-Nr.		2643428	2643426	2643429



1) Schalldruck gemessen im Freifeld bei 1 m Abstand