

A09GA1.NSE / A12GA1.NSE



Wi-Fi

Detailinformation zu einzelnen Funktionen finden Sie auf den Seiten 022–039 und zu ARTCOOL Gallery sowie DUALCOOL AI Air auf den Seiten 050–051 und 058–065.



LG nimmt am Eurovent ECP-Programm für AC-Systeme teil. Den aktuellen Stand der Zertifizierung finden Sie unter: www.eurovent-certification.com

Multi-Kombinationen

INNENEINHEITEN				A09GA1.NSE
Artikelnummer				909-0000
Leistung	Kühlen	Nennwert	W	2.600
	Heizen	Nennwert	W	3.300
Schalldruck*	Kühlen	(EH) / H / M / N	dB(A)	20 / 28 / 36 / 42
	Heizen	H / M / N	dB(A)	28 / 36 / 42
Schallleistung	Kühlen	Max.	dB(A)	60
Luftdurchsatz	Kühlen	(EH) / H / M / N	m ³ /Min.	3 / 6 / 8 / 10
		Max.	m ³ /Min.	12
	Heizen	H / M / N	m ³ /Min.	6 / 8 / 10
Entfeuchtungsleistung				1,1
Spannungsversorgung				1 / 220–240 / 50
Netzkabel				3 × 1,0
Abmessungen				652 × 652 × 158
Nettogewicht				20
ZUBEHÖR & SONSTIGES				
Wandgerät, kompatibel mit Single Split				○
Kompatibel mit Single Split für Gewerbe				–
Potenzialfreier Kontakt				○
Kabelgebundene Fernbedienung				○
ThinQ (integriertes WLAN)				○
PREIS				
Inneneinheit	€			2.120

INNENEINHEIT				A12GA1.NSE
Artikelnummer				909-0001
Leistung	Kühlen	Nennwert	W	3.700
	Heizen	Nennwert	W	4.000
Schalldruck*	Kühlen	(EH) / H / M / N	dB(A)	20 / 28 / 36 / 42
	Heizen	H / M / N	dB(A)	28 / 36 / 42
Schallleistung	Kühlen	Max.	dB(A)	60
Luftdurchsatz	Kühlen	(EH) / H / M / N	m ³ /Min.	3 / 6 / 8 / 10
		Max.	m ³ /Min.	12
	Heizen	H / M / N	m ³ /Min.	6 / 8 / 10
Entfeuchtungsleistung				1,3
Spannungsversorgung				1 / 220–240 / 50
Netzkabel				3 × 1,0
Abmessungen				652 × 652 × 158
Nettogewicht				20
ZUBEHÖR & SONSTIGES				
Wandgerät, kompatibel mit Single Split				○
Kompatibel mit Single Split für Gewerbe				–
Potenzialfreier Kontakt				○
Kabelgebundene Fernbedienung				○
ThinQ (integriertes WLAN)				○
PREIS				
Inneneinheit	€			2.265

* Der Schalldruckpegel wird im Eurovent-Programm nicht angegeben.

※ Dieses Produkt enthält fluorierte Treibhausgase (R32).

※ S: Schlaf / N: Niedrig / M: Mittel / H: Hoch

※ GWP: Treibhauspotenzial

※ t CO₂ eq: F-Gas(kg)*GWP/1.000

※ ○: Verfügbar -: Nicht verfügbar

※ Da wir unsere Produkte ständig weiterentwickeln, können sich Spezifikationen, Design und Funktionen ohne Vorankündigung ändern.

※ Die Spezifikationen können je nach Modell oder Kombination von Inneneinheit und Außeneinheit variieren.