

**LG AIRCO**  
**ARNU09GVEA4**  
CONVERTIBLE/CONSOLEUNIT  
A0021109



TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen	mm	490h x 900b x 200d
Netto gewicht	kg	13,3
Model		Multi V vloer/plafondonderbouw
Technische benaming		ARNU09GVEA4
Koelvermogen	kW	2,8
Verwarmingsvermogen	kW	3,2
Luchtdebiet (laag/midden/hoog)	m <sup>3</sup> /u	372 / 413 / 455
Aantal standen ventileren		3
Aantal standen koelen		4
Aantal standen verwarmen		3
Voeding	V/Hz	1N 230 / 50
Geluidsniveau (laag/midden/hoog)	dB(A)	28 / 32 / 36
Opgenomen vermogen (Laag/midden/hoog)	kW	0,011 / 0,015 / 0,019
Opgenomen stroom (L/M/H)	A	0,15 / 0,16 / 0,17
Condensaansluiting	Ø mm	16
Koelmiddel		R32 / R410a
Koelmiddelbijvulling (correctiefactor binnenunit)	kg	0,1 / 0,08
Koelleiding diameters	inch	1/4 - 1/2
Voedingskabel	mm <sup>2</sup>	3 x 1,5
Communicatie kabel	mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 (afgeschermd)

\* Gemeten op 1 meter onder de unit en 1 meter naast de unit in het vrije ve

OPTIES:

Standaard bedrade bediening RS2 Plus: PREMTB001  
Optie : Standaard bedrade bediening RS3: PREMTB100  
Premium bediening: PREMTA000  
Eenvoudige bediening met mode knop: PQRCVCLOQW  
Eenvoudige hotelbediening: PQRCHCAOQW

Dry-contact (1 point) met omkasting: PDRYCB000  
Dry-contact (2 points): PDRYCB400  
Dry-contact (voor thermostaat:On/Off/Mode/Fan speed): PDRYCB300  
Dry-contact (voor thermostaat:Analoge input): PDRYCB320  
Dry-contact (Modbus communication): PDRYCB500  
Group Control Wire (aansluiting groepsbediening): PZCWRCG3  
Infrarood bediening: PQWRHQ0FDB  
Infrarood bediening: PWLSSB21H