



**LG AIRCO**  
**ARUN060GSS0**  
 VRF COMPACTE  
 A0009900

**ADVIESPRIJS: 15640,46 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1380h x 950l x 330p
Poids	kg	94
Modèle		Multi V S unité extérieure R410a, 230 V + N Refroidir OU chauffer
Dénomination technique		ARUN060GSS0
Puissance refroidissement	kW	16
Capacité calorifique	kW	18
Capacité calorifique à -10°C	kW	17,1
Coefficient de simultanéité des unités intérieures		50 - 160 %
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		13
COP (chaud)		5,3
SCOP (chaud)		5,19
EER (froid)		3,9
SEER (froid)		6,65
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	3,97 / 3,4
Alimentation	V/Hz	1N 230 / 50
Intensité absorbée (L/M/B)	A	14,1 / 15,3 / 17,3
Intensité absorbée chauffer (L/M/B)	A	12,1 / 13,3 / 14,8
Intensité nominale (B/H)	A	17,26 / 14,78
Protection	A	32
Débit d'air maximum	m³/h	6600
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	52
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	54
Puissance sonore (refroidir)	dB(A)	72
Puissance sonore (chauffer)	dB(A)	77

<b>Gaz réfrigérant</b>		R410a
<b>Charge standard</b>	kg	3 kg R410a
<b>Potentiel global de réchauffement</b>		2087,5
<b>Equivalent en tonne CO2</b>		6263
<b>Diamètres des conduites</b>	inch	3/8 - 3/4
<b>Plage de température refroidir</b>	°C	-5 > 43
<b>Plage de température chauffer</b>	°C	-20 > 18