



LG AIRCO
ARUB060GSS4
 VRF 3 VOIES
 A0015988

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	1380h x 950l x 330p
Poids	kg	118
Modèle		Multi V S unité extérieure R410a, 230 V + N Refroidir et chauffer
Dénomination technique		ARUB060GSS0
Puissance refroidissement	kW	15,5
Capacité calorifique	kW	18
Capacité calorifique à -10°C	kW	17,1
Coefficient de simultanéité des unités intérieures		50 - 130 %
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		13
EER (froid)		4,05
COP (chaud)		4,94
SEER (froid)		6,84
SCOP (chaud)		4,38
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	3,83 / 3,64
Alimentation	V/Hz	1N 230 / 50
Intensité nominale haut chaud	A	16,65
Intensité nominale haut froid	A	15,83
Protection	A	32
Débit d'air maximum	m³/h	6600
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	56
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	58
Gaz réfrigérant		R410a
Potentiel global de réchauffement	GWP	2087,5
Charge standard	kg	3,5 kg

Equivalent en tonne CO2		7306
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 3/4 - 5/8
Plage de température refroidir	°C	- 5 - 43
Plage de température chauffer	°C	- 20 - 18

Standard:

Condensor met Goldfin coating

OPTIONS:

PRDSBM: Mode Selector (unité extérieure)

PACEZA000: AC Ez touch

PACSSA000: AC Smart 5

PACP5A000: ACP 5

PVDSMN000: ODU Dry-contact Module

PVADTN000: DS Data Saving Module

PWFMDB000: Internet Brdige