



## LG AIRCO ZRUM100LTE6.EWGBLEU

VRF 2 ET 3 VOIES

A0084375

**ADVIESPRIJS: 26774,88 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

### TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1745h x 930l x 760p
Combinaison		10 PK
Puissance refroidissement	kW	28
Capacité calorifique	kW	28
Capacité calorifique max	kW	31,5
Coéfficient de simultanéité des unités intérieures		50 - 200* %
EER (froid)		3,36
COP (chaud)		4,5
COP (max)		4,5
SEER (froid)		8,11
SCOP (chaud)		4,52
Puissance du compresseur	kW	5.3
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	8,33 / 6,22
Puissance absorbée (max)	kW	10,5
Puissance absorbée (min)	kW	2,8
Alimentation	V/Hz	3N 380 - 415 / 50
Protection	A	25
Débit d'air maximum	m³/h	13200
Pression Statique Externe (max)	Pa	80
Couleur		RAL 7038 RAL 7037
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	57,5
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	58,5
Puissance sonore (bas/haut)	dB(A)	79 / 79
Puissance sonore (refroidir)	dB(A)	79

<b>Puissance sonore (chauffer)</b>	dB(A)	79
<b>Gaz réfrigérant</b>		R410a
<b>Charge nominale</b>	kg	8.5
<b>Potentiel global de réchauffement</b>		2088
<b>Equivalent en tonne CO2</b>		5,738
<b>Diamètres des conduites</b>	inch	3/8 - 7/8
<b>Plage de température refroidir</b>	°C	-15 > 52
<b>Plage de température chauffer</b>	°C	-30 > 18
<b>Extra Info</b>	Efficacité : Performances optimales avec un faible impact environnemental. Polyvalence : Fonctionne dans une large plage de températures, adapté à différents emplacements.	