



LG AIRCO
ARNH04GK3B4 HIGH TEMP.FLOOR TYPE
 HYDROKIT POUR VRF
 A0086015

ADVIESPRIJS: 17503,86 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1074h x 520l x 330p
Alimentation	V/Hz	220-230-240 V / 1 ph / 50 Hz
Puissance calorifique A7 BS A6 BH/W30-W35	kW	13,8
Puissance frigorifique A35 BS 24 BH/W23-W18	kW	11,8
Puissance en chauffage à A7/W35 °C	kW	2,3
Puissance absorbée en refroidissement à A35/W18 °C	kW	2,2
Intensité chauffage A7/W35	A	10,56
Intensité refroidissement A35/W18	A	10,2
Capacité calorifique	kW	13,8
Puissance refroidissement	kW	11,8
Puissance	W	2300
Couleur		Blanc
Chute de pression	kPa	36
Diamètres conduite de liquide		3/8 inch
Diamètre conduite gaz d'aspiration		5/8 inch
Diamètre circuit d'eau entrée/sortie		DN25/DN25 mm
Niveau sonore	dB(A)	44
Puissance sonore	dB(A)	46
Câble d'alimentation	mm ²	3 x 2,5
Câble de communication	mm ²	2 x 0,75
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8
Gaz réfrigérant		R32 / R410a
Correction du fluide frigorigène	Kg	0.8
Sonde de température eau chaude sanitaire	inch	1/2

Longueur câble de sonde de température	m	12
Circulateur d'eau		Grundfoss UPM3K 20-75 CHBL
Puissance absorbée circulateur d'eau	kW	0.2
Plage du débitmètre Sika VVX20	l/min	5 - 80
Equivalent en tonne CO2		2,39
Raccordements d'eau aller - retour	inch	1 - 1
Contenu vase d'expansion eau chaude sanitaire	l	8
Pression préchargée / maximale vase d'expansion	bar	1 - 3
Soupape de surpression	bar	3
Nombre d'etapes des résistances back-up		2
Tension des résistance back-up		230
Télécommande		Y compris