

AUTOCONTENIDO TIPO ROOF TOP | INVERTER

- Refrigerante Ecológico R410
- Compresores y Ventiladores (DC Inverter)
- Válvulas de Expansión Electrónicas EEV
- Presostatos de Baja y Alta Presión
- Protección Anticorrosiva
- Inyección de Aire por el Fondo o Lateral
- Alimentación 380V/3F/50Hz



Mas informacion:



Roof Top Inverter LG		AK-W120LC	AK-W180LC	AK-W240LC	AK-W300LC
Capacidad Nominal	TR	10	15	20	30
Código ANSAL		936360	936362	936363	936365
Capacidad Frío	watt	38.100	54.100	90.300	101.000
Consumo Frío	watt	10.800	12.160	21.300	26.000
EER		3,53	4,45	4,24	3,88
Capacidad Calor	watt	38.100	54.200	90.300	103.800
Consumo Calor	watt	9.800	11.870	20.800	25.000
COP		3,89	4,57	4,34	4,15
Alimentación	v-f-hz.	380 - 3 - 50			
Refrigerante	R410A/Kg.	9	5,2 + 5,2	9 + 9	9 + 9
Caudal de aire	l/s	2100	2800	4500	5200
Contrapresion	Pa	450	500	500	500
Dimensiones	An/Al/Pr (mm)	1130x1242x2250	2230x1242x2400	2230 x1242 x 3520	
Peso	kg	440	705	915	915
Procedencia		Corea			