

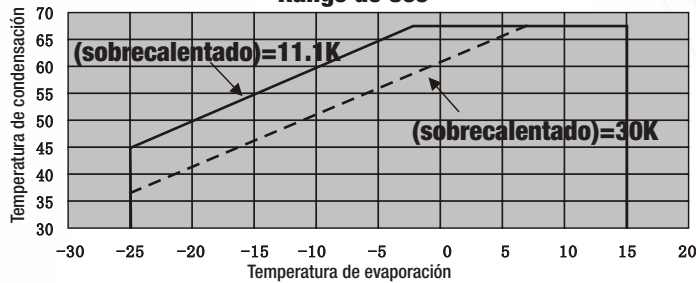
# Modelo: QL3-134AP R404

## Especificaciones Principales

Modelo	QL3-134AP R404
Fase	Trifásico
Refrigerante	R404
HP	7
BTU 0°C +32°F	62087
Voltaje	220
HZ	60
Incluye	N/A

## Condiciones de Operación

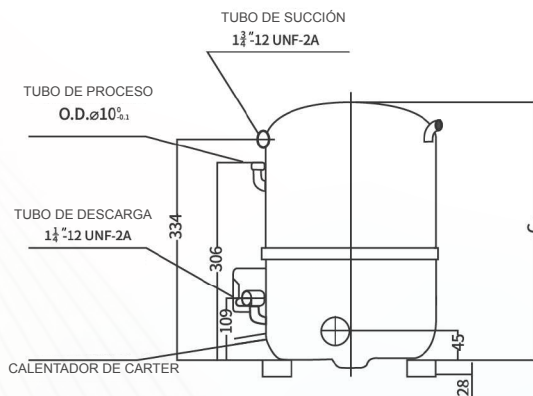
### Rango de Uso



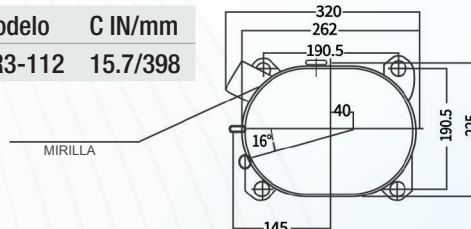
- Temperatura de Descarga:  $\leq 150^{\circ}\text{C}$
- Temperatura del Cableado del Motor:  $\leq 130^{\circ}\text{C}$
- Rango de Voltaje: 198~264V/3 $\Phi$ /50Hz , 187~253V/3 $\Phi$ /60Hz
- Relación de Compresión del Compresor

Consulte la tabla de rendimiento individual para obtener la envolvente. No se ejecute continuamente en los límites, ejecute solo durante un breve período de tiempo en condiciones límite.

## Vista Externa y Dimensiones



Modelo	C IN/mm
QR3-112	15.7/398

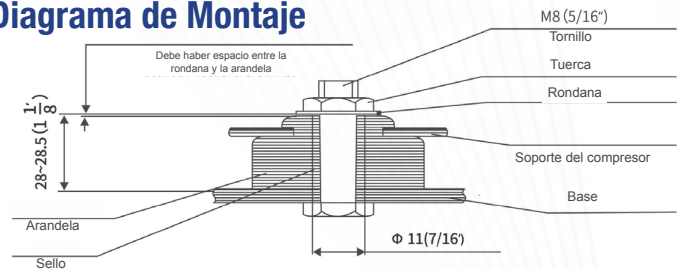


Temp. Evaporación	7.2
Temp. Condensación	54.4
Temp. Gas	18.3
Temp. Líquido	46.1
Temp. Ambiente	35

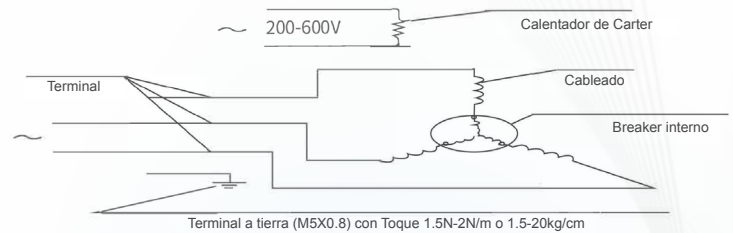
## Especificaciones

Especificaciones	Modelo	QL3-134AP
Especificaciones de Rendimiento	Capacidad Nominal	5520
	COP	1.5
	Ruido (SPL)	$\leq 66$
	Desplazamiento	134.8
Motor Data	Motor Input	3620
	RLA	6.3
	LRA	68
	Nivel de Aislamiento	F
	Revoluciones	$\geq 2860$
Fuente de poder	380V/50Hz	
Resistencia de Línea a Línea $\Omega$ (25)		3.3
Carga de Aceite para Refrigerador		2000
Peso Neto (Incluye Aceite Lubricante)		48
Refrigerante		R404A

## Diagrama de Montaje



## Diagrama de Cableado



**CE TÜV**  
ISO9001:2008