

# ELECTROLUX COMPRESOR EL90H2

PNC 41052321 | EAN13 7909569479292 | Version: 01/25



## DEFINICIÓN DE COMPRESOR

MODELO	EL90H2
GAS	R134a
VOLTAJE (V)	220-240
FRECUENCIA (HZ)	50
TIPO DE MOTOR	RSCR
APLICACIÓN	LBP
ENFRIAMIENTO	Static
DENOMINACIÓN COMERCIAL	1/3 HP

## DATOS DE RENDIMIENTO

CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN* (W)	240
CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN* (BTU/H)	818.9
EFICIENCIA (W/W)	1.6
EFICIENCIA (BTU/WH)	5.46

\*Condición ASHARE: Temperatura de evaporación -23,3°C. Temperatura de condensación 54,4°C.

## INFORMACIÓN MECÁNICA

TIPO DE ACEITE	Ester - ISO 10
CARGA DE ACEITE (ML)	180 ± 10
DIÁMETRO INTERNO DEL TUBO DE SUCCIÓN (MM)	ø 6,1 - 6,2
DIÁMETRO INTERNO DEL TUBO DE DESCARGA (MM)	ø 4,9 - 5,0
DIÁMETRO INTERNO DEL TUBO DE PROCESO (MM)	ø 6,1 - 6,2
MATERIAL DE LOS TUBOS	Cobre
RUIDO DEL COMPRESOR**	42 dB (A)

\*\*Compresor aislado

## INFORMACIÓN GENERAL

PESO NETO CON ACEITE (KG)	8.8
TAMAÑO DE LA CARCAZA***	
LONGITUD (MM)	188
ANCHO (MM)	158
ALTURA (MM)	176

\*\*\*Sin incluir los tubos

## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

RELÉ DE ARRANQUE PTC (OPCIÓN 1)	QPS2-C15MD3 K
PROTECTOR TÉRMICO (OPCIÓN 1)	DRB23R61A2
RELÉ DE ARRANQUE PTC (OPCIÓN 2)	-
PROTECTOR TÉRMICO (OPCIÓN 2)	-
CONDENSADOR (µF)	4
LRA (A)	12.8

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

