



Compresor de tornillo 15 HP 43 pcm 145 PSI  
440V con tanque 500L



#### UNIDAD DE COMPRESIÓN

Tipo de compresor	Tornillo
Caudal de aire	43 pcm a 145 PSI
Presión de trabajo máxima	145 PSI
Pérdida máxima de presión	3 PSI
Ciclo de compresión	Continuo

#### MOTOR

Potencia del motor	15.00 HP
Velocidad del motor	3600 RPM
Tipo de motor	Eléctrico
Fases	Trifásico
Voltaje	440 V
Frecuencia	60 Hz

#### MODELO

CT430E1500H-500

#### CARACTERISTICA ESPECIAL

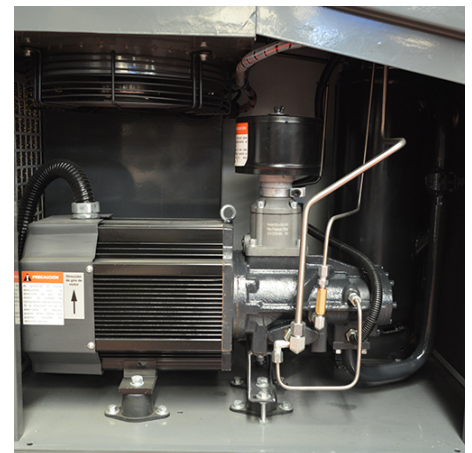
Uso continuo

#### MARCA

EVANS

#### CATEGORIA

Compresores Industriales



#### USOS

Ideal para el uso con herramienta neumática en la industria de procesos, manufacturera, automotriz (incluida manufactura, talleres de pintura y laminado y agencias), maderera, inyección de plásticos.

#### BENEFICIOS

Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, mayor eficiencia que el acoplamiento por bandas, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor con el tanque y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.



7 95577 02922 5



Compresor de tornillo 15 HP 43 pcm 145 PSI  
440V con tanque 500L



MODELO

CT430E1500H-500

CARACTERISTICA ESPECIAL

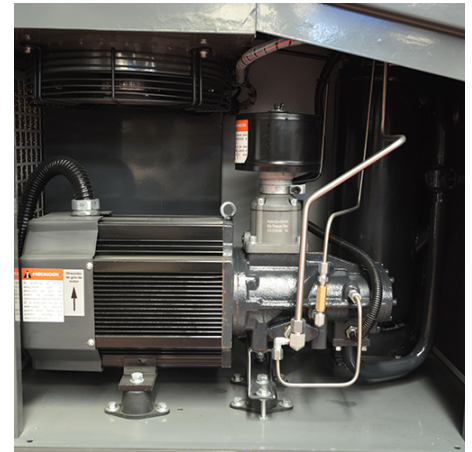
Uso continuo

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Compresores Industriales



#### CARACTERÍSTICAS

Acoplamiento	Directo
Sistema de enfriamiento	Por aire
Nivel de ruido	65 dB (A)
Presentación	Estacionario
Tiempo de vida	50000 h

#### MANTENIMIENTO

Servicio de mantenimiento	500 h
Cambio filtro de aire	500 h (RCT-FA15)
Cambio de filtro de aceite	500 h(RCT-FO15)
Cambio filtro separador	1000 h(RCT-FS15)
Tipo de aceite unidad rotativa	Sintético
Modelo de aceite unidad rotativa	ACS-ISO46-C
Capacidad de aceite	10 L
Primer cambio de aceite	500 h
Cambios de aceite posteriores	1000 h

#### USOS

Ideal para el uso con herramienta neumática en la industria de procesos, manufacturera, automotriz (incluida manufactura, talleres de pintura y laminado y agencias), maderera, inyección de plásticos.

#### BENEFICIOS

Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, mayor eficiencia que el acoplamiento por bandas, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor con el tanque y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.





## Compresor de tornillo 15 HP 43 pcm 145 PSI 440V con tanque 500L

### COMPATIBLE CON

Accesorios	Secador, filtros, reguladores y tanque pulmón
Tipo de secador	Secador por refrigeración alta temperatura
Modelo de secador	SRTA043PCMAT
Modelo pre-filtro grado 9	FAES043PCM-9
Modelo post-filtro grado 7	FAES043PCM-7
Modelo filtro coalescente grado 5	FAES043PCM-5
Modelo filtro coalescente grado 3	FAES043PCM-3
Modelo filtro coalescente grado 1	FAES043PCM-1

### TANQUE

Capacidad del tanque	500 L
Posición del tanque	Horizontal

### INFORMACION ADICIONAL

Dimensiones de empaque	170.00 X 97.00 X 193.00 cm
Peso	510.00 kg
Garantía del ensamble	1 Año

### MODELO

CT430E1500H-500

### CARACTERISTICA ESPECIAL

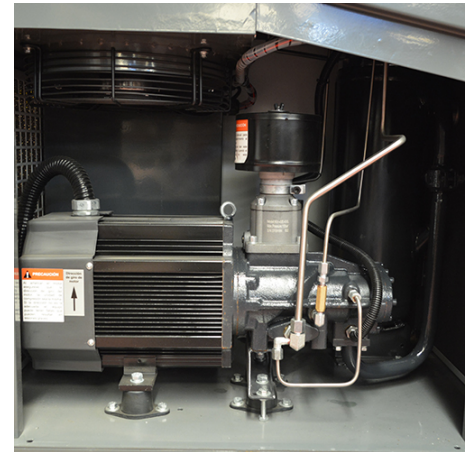
Uso continuo

### MARCA

EVANS

### CATEGORIA

Compresores Industriales



### USOS

Ideal para el uso con herramienta neumática en la industria de procesos, manufacturera, automotriz (incluida manufactura, talleres de pintura y laminado y agencias), maderera, inyección de plásticos.

### BENEFICIOS

Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, mayor eficiencia que el acoplamiento por bandas, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor con el tanque y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.

