



Compresor de tornillo 7.5 HP 22 pcm 145 PSI
220V con tanque 500L



MODELO

CT220ME0750-500

CARACTERISTICA ESPECIAL

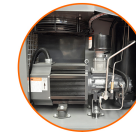
Uso continuo

MARCA

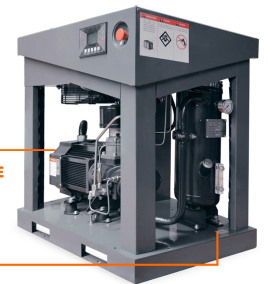
EVANS

CATEGORIA

Compresores Industriales

COMPRESOR DE TORNILLO
CON ACOPLAMIENTO DIRECTO

PURGA DE ACEITE



UNIDAD DE COMPRESIÓN

Tipo de compresor	Tornillo
Caudal de aire	22.00 PCM a 145 PSI
Presión de trabajo máxima	145 PSI
Pérdida máxima de presión	3 PSI
Ciclo de compresión	Continuo

MOTOR

Potencia del motor	7.50 HP
Velocidad del motor	3600 RPM
Tipo de motor	Eléctrico
Fases	Trifásico
Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz

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 7.5 HP 22 pcm 145 PSI
220V con tanque 500L

PANEL DE CONTROL
ELECTRÓNICO



CARACTERÍSTICAS

Acoplamiento	Directo
Sistema de enfriamiento	Por aire
Nivel de ruido	64 dB (A)
Presentación	Estacionario
Tiempo de vida	50000 h

MANTENIMIENTO

Servicio de mantenimiento	500 h
Cambio filtro de aire	500 h (RCT-FA075)
Cambio de filtro de aceite	500 h (RCT-FO075)
Cambio filtro separador	1000 h (RCT-FS075)
Tipo de aceite unidad rotativa	Sintético
Modelo de aceite unidad rotativa	ACS-ISO46-C
Capacidad de aceite	5 L
Primer cambio de aceite	500 h
Cambios de aceite posteriores	1000 h

MODELO

CT220ME0750-500

CARACTERISTICA ESPECIAL

Uso continuo

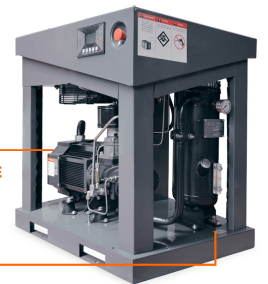
MARCA

EVANS

CATEGORIA

Compresores Industriales

COMPRESOR DE TORNILLO
CON ACOPLAMIENTO DIRECTO



PURGA DE ACEITE



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 7.5 HP 22 pcm 145 PSI
220V con tanque 500L

COMPATIBLE CON

Accesorios	Secador, filtros, reguladores y tanque pulmón
Tipo de secador	Secador por refrigeración alta temperatura
Modelo de secador	SRTA025PCMAT
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	165.00 X 82.00 X 195.00 cm
Peso	400.00 kg
Garantía del ensamble	1 Año

MODELO

CT220ME0750-500

CARACTERISTICA ESPECIAL

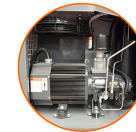
Uso continuo

MARCA

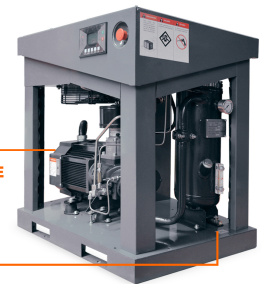
EVANS

CATEGORIA

Compresores Industriales

COMPRESOR DE TORNILLO
CON ACOPLAMIENTO DIRECTO

PURGA DE ACEITE



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.

