

FICHA TÉCNICA

Itair

Compresor de tornillo 10 HP 39 pcm
8 BAR 220V con Tanque de 500lt y Secador



UNIDAD DE COMPRESIÓN

Tipo de compresor	Tornillo
Caudal de aire	39 pcm a 8 BAR
BAR Presión de trabajo máxima	8.5 BAR
Pérdida máxima de presión	3 PSI
Ciclo de compresión	Continuo

MOTOR

Potencia del motor	10.00 HP
Velocidad del motor	3600 RPM
Tipo de motor	Eléctrico I3
Fases	Trifásico
Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz

MODELO
AGC-10-A

CARACTERÍSTICA ESPECIAL
Uso continuo

MARCA
ITAIR

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, textileras, molinos.

BENEFICIOS
Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.



FICHA TÉCNICA

Itair

Compresor de tornillo 10 HP 39 pcm
8 BAR 220V con Tanque de 500lt y Secador



CARACTERÍSTICAS

Acoplamiento de enfriamiento de ruido	Banda
Presentación	Por aire Nivel
Tiempo de vida	62 +2 dB (A)
	Estacionario
	40 +-10 AÑOS

MANTENIMIENTO

Servicio de mantenimiento	2000 h
Cambio filtro de aceite	2000 h(A1.5.006.015)
Cambio de filtro de aire	2000 h(A1.5.081.053)
Cambio filtro separador	6000 h(A1.5.018.010)
Tipo de aceite unidad rotativa	Sintético marca Itair
Modelo de aceite unidad rotativa	632533001004
Capacidad de aceite	
Primer cambio de aceite	
Cambios de aceite posteriores	8000 h

MODELO
AGC-10-A

CARACTERÍSTICA ESPECIAL
Uso continuo

MARCA
ITAIR

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, textileras, molinos.

BENEFICIOS
Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.



FICHA TÉCNICA

Itair

Compresor de tornillo 10 HP 39 pcm
8 BAR 220V con Tanque de 500lt y Secador

MANTENIMIENTO DE EQUIPOS NUEVOS

Servicio de mantenimiento	500 h
Cambio filtro de aceite/aceite	500 h

COMPATIBLE CON

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

INFORMACIÓN ADICIONAL

Dimensiones de empaque	1900*730*1520mm
Peso neto	425.00kg
Garantía del ensamble	1 Año

ITAIR AROUND THE WORLD



MODELO
AGC-10-A

CARACTERÍSTICA ESPECIAL
Uso continuo

MARCA
ITAIR

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, textileras, molinos.

BENEFICIOS
Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.

