

COMPRESORA DE AIRE SULLAIR 260

Por más de 50 años, Sullair ha sido líder mundial en soluciones de aire comprimido. Al ser de los primeros en incorporar la tecnología de tornillo rotativo en compresores de aire, nuestros equipos han adquirido fama alrededor del mundo por su legendaria durabilidad. Los compresores de aire portátiles Sullair son una fuente de aire accesible y confiable. Son utilizados en sistemas de aire acondicionado para empresas, hospitales, o cualquier negocio así como para facilitar el accionamiento de algunas máquinas



DESEMPEÑO SULLAIR

- Diseños compactos para mayor facilidad en almacenamiento y maniobrabilidad
- Mayor eficiencia energética para maximizar el tiempo de operación
- Nuestros compresores más grandes incluyen conexiones de acceso fáciles a fuentes

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Caudal real m³/min (cfm)	7,36 (260)
Presión nominal bar (psig)	6,9 (100)
Rango de presión bar (psig)	5,5 - 8,6 (80-125)
Horas de operación	9,1
Máx. altitud operativa m (ft)	3657 (12.000)
Marca y modelo del motor(nivel de emisiones)	Kubota V3307 (T3)
Cilindros	4
Velocidad operativa rpm	2570
Potencia disponible kW (bhp)	55,4 (74,3)
Capacidad de aceite de motor l (qts)	11,2 (11,84)
Capacidad del tanque de combustible I (gal)	133 (35)
Voltaje de sistema eléctrico	12
Clasificación de la batería	CCA 760
Válvulas de servicio, No ./tamaño mm (in)	2/19 (3/4)
Capacidad de aceite del compresor I (gal)	18,9 (5) 3 (11,36)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

D	1001 (0000)
Peso de trabajo DPQ, kg (lbs)	1284 (2830)
Peso seco DPQ, kg (lbs)	1134 (2500)
Largo mm (in)	3637 (143)
Ancho mm (in)	1626 (64)
Altura mm (in)	1653 (65)
Máxima velocidad de remolque km/h (mph)	89 (55)
Tamaño de los neumáticos	ST205/75D15
Peso de trabajo DLQ, kg (lbs)	1168 (2575)
Peso seco DLQ, kg (lbs)	1018 (2245)
Largo mm (in)	2325 (92)
Ancho mm (in)	1224 (48)
Altura mm (in)	1335 (53)

CUMPLE CON LAS EMISIONES DE NIVEL 3

La serie 260 de Sullair está lista para ocuparse del trabajo más pesado. El diseño durable y compacto presenta dos opciones de presión además del legendario elemento de compresión Sullair, motor turbocargado, tanque de combustible de 133 litros y más

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- El legendario elemento de compresión de Sullair
- · Motor Kubota comprobado
- Cumple con emisiones de nivel 3
- Turbocargado para manejar altitudes elevadas
- Paquete de acero galvano-recocido para ayudarle a resistir ambientes extremos
- Tanque de combustible de 133 litros (35 galones), con más de 9 horas de uso
- Diseño compacto para maniobrabilidad y remolque fáciles
- Puertas de cierre con candado con cerrojos de traba para servicio y mantenimiento fáciles
- Luces traseras LED
- Caja de herramientas extragrande para transportar sus herramientas neumáticas Sullair
- Lubricante para todo tipo de clima AWF® para ayudar a mantener su compresor en funcionamiento en condiciones extremas

OPCIONES Y EXTRAS

- · Indicador de mantenimiento del filtro de aire
- · Elemento de seguridad del filtro de aire
- · Paquete para clima frío
- -29 °C a 52 °C (-20 °F a 125 °F)
- Paquete DLQ sin tren de rodaje
- Frenos eléctricos con frenos de estacionamiento
- Paquete completo de manómetros
- Temperatura de descarga del compresor (CDT)
- Tacómetro para el motor
- · Apagado por bajo nivel de combustible
- Indicador de nivel de combustible