

SULLAIR 260 RENDIMIENTO

Sullair innova constantemente para mejorar el rendimiento. Para nuestros compresores portátiles, esto significa máquinas diseñadas con características pensadas para ayudar a maximizar el potencial de su negocio, incluyendo:

-Diseños compactos para facilitar el almacenamiento y la maniobrabilidad.

-Mayor eficiencia energética para maximizar el tiempo de funcionamiento.

-Además los compresores más grandes incluyen conexiones de fácil acceso a fuentes de combustible externas haciendo posible el funcionamiento a largo plazo.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RENDIMIENTO	
Entrega (cfm)	7.36 (260)
Presión nominal Bar (psig)	6.9 (100)
Rango de presión Bar (psig)	5.5 - 8.6 (80-125)
Horas de funcionamiento	9.1
Altitud máxima de funcionamiento m (ft)	3657 (12,000)
MOTOR	
Marca y modelo (nivel de emisiones)	Kubota V3307 (T3)
Cilindros	4
Velocidad de funcionamiento (rpm)	2570
Potencia disponible Kw(bhp)	55.4 (74.3)
Capacidad de aceite del motor l (qts)	11.2 (11.84)
Capacidad del tanque de combustible l (gal)	133 (35)
Tensión del sistema eléctrico	12
Capacidad de la batería CCA	760
COMPRESOR	
Válvulas de servicio - n°/tamaño mm (in)	2/19 (3/4)
Compressor Oil Capacity - l (gal)	18.9 (5)
PAQUETE DPQ	
Peso de trabajo kg (lbs)	1284 (2830)
Peso en seco kg (lbs)	1134 (2500)
Longitud mm (pulg.)	3637 (143)
Anchura mm (pulg.)	1626 (64)
Altura mm (pulg.)	1653 (65)
Velocidad máxima de remolque kp/h (mph)	89 (55)
Tamaño del neumático	ST205/75D15
PAQUETE DLQ	
Peso de trabajo kg (lbs)	1168 (2575)
Peso en seco kg (lbs)	1018 (2245)
Longitud mm (pulg.)	2325 (92)
Anchura mm (pulg.)	1224 (48)
Altura mm (pulg.)	1335 (53)